

# **Modulhandbuch Sportwissenschaft Bachelor 2015 (B.Sc.)**

SPO 2015

Sommersemester 2021

Stand 24.02.2021

KIT-FAKULTÄT FÜR GEISTES- UND SOZIALWISSENSCHAFTEN



# Inhaltsverzeichnis

<b>1. Qualifikationsziele_Bachelor_Sportwissenschaft.pdf</b> .....	<b>8</b>
<b>2. Überblick_&amp; Semestertplan.pdf</b> .....	<b>9</b>
<b>3. Aufbau des Studiengangs</b> .....	<b>13</b>
3.1. Orientierungsprüfung .....	13
3.2. Bachelorarbeit .....	13
3.3. Berufspraktikum .....	13
3.4. Sozialwissenschaft .....	13
3.5. Naturwissenschaft, Sportmedizin und Forschungsmethoden .....	14
3.6. Vertiefung Sportwissenschaft .....	14
3.7. Theorie und Praxis der Sportarten .....	14
3.8. Wahlpflichtfach .....	14
3.9. Überfachliche Qualifikationen .....	14
3.10. Zusatzleistungen .....	15
3.11. Mastervorzug .....	15
<b>4. Module</b> .....	<b>16</b>
4.1. Anatomie [SPOW-BSc-Anat] - M-GEISTSOZ-100929 .....	16
4.2. Angewandte Sport- und Medizintechnik [SPOW-MSc-BuT1] - M-GEISTSOZ-105198 .....	17
4.3. Anziehbare Robotertechnologien - M-INFO-103294 .....	18
4.4. Basiskurse Theorie und Praxis des Sports [FGM-Prax Basis] - M-GEISTSOZ-101786 .....	19
4.5. Berufspraktikum [SPOW-BSc-Prakt] - M-GEISTSOZ-100939 .....	20
4.6. Berufspraktikum [SPOW-MSc-Prak] - M-GEISTSOZ-100086 .....	21
4.7. Biomechanik [SPOW-BSc-Biom] - M-GEISTSOZ-100927 .....	23
4.8. Diagnose und Beratung [SPOW-MSc-BuG2] - M-GEISTSOZ-100092 .....	25
4.9. Einführung Diagnose und Beratung [FGM-Diag] - M-GEISTSOZ-100885 .....	26
4.10. Einführung Fitness- und Gesundheitsmanagement [FGM-Einf FGM] - M-GEISTSOZ-100941 .....	27
4.11. Einführung in die Technische Mechanik II [SPOW-MSc-TechMech] - M-MACH-101603 .....	28
4.12. Einführung Sportwissenschaft [SPOW-BSc-EinfSpow] - M-GEISTSOZ-100922 .....	29
4.13. Entwicklung und Sozialisation [SPOW-MSc-BuK1] - M-GEISTSOZ-100096 .....	31
4.14. Ergänzung Fitness- und Gesundheitsmanagement [FGM-Ergänz] - M-GEISTSOZ-100947 .....	33
4.15. Fachdidaktik I [SPOW-BEd-Didak I] - M-GEISTSOZ-101522 .....	34
4.16. Forschungsmodul I [SPOW-MSc-FM1] - M-GEISTSOZ-100082 .....	35
4.17. Forschungsmodul II [SPOW-MSc-FM2] - M-GEISTSOZ-100083 .....	36
4.18. Grundlagen Individualsport [SPOW-BSc-Indsport] - M-GEISTSOZ-101700 .....	38
4.19. Grundlagen Mannschaftssport [SPOW-BSc-Mansport] - M-GEISTSOZ-101701 .....	40
4.20. Human Movement Control: A Neuromechanical Perspective [SPOW-MSc-BuT2] - M-GEISTSOZ-105199 .....	42
4.21. Leisten und Trainieren [SPOW-MSc-BuK3] - M-GEISTSOZ-100098 .....	44
4.22. Lernen und Instruktion [SPOW-MSc-BuK2] - M-GEISTSOZ-100097 .....	45
4.23. Management [FGM-Mana] - M-GEISTSOZ-100942 .....	47
4.24. Marketing [FGM-Mark] - M-GEISTSOZ-100943 .....	48
4.25. Mathematik I - M-MATH-101823 .....	49
4.26. Modul Bachelorarbeit [SPOW-BSc-Bachelorarbeit] - M-GEISTSOZ-101525 .....	50
4.27. Organisation und Entwicklung [SPOW-MSc-BuG5] - M-GEISTSOZ-100095 .....	51
4.28. Orientierungsprüfung - M-GEISTSOZ-100914 .....	53
4.29. Physiologie [SPOW-BSc-Physio] - M-GEISTSOZ-100930 .....	54
4.30. Planung, Implementierung und Evaluation [SPOW-MSc-BuG4] - M-GEISTSOZ-100094 .....	55
4.31. Recht und Settings/Organisationsentwicklung [SPOW-MSc-BuK4] - M-GEISTSOZ-105196 .....	56
4.32. Sportarten nach Wahl [FGM-Wahlsport] - M-GEISTSOZ-100949 .....	58
4.33. Sportmedizinische Prävention, Therapie und Rehabilitation [SPOW-MSc-BuG3] - M-GEISTSOZ-100093 .....	62
4.34. Sportmotorik [SPOW-BSc-Mot] - M-GEISTSOZ-100926 .....	63
4.35. Sportpädagogik [SPOW-BSc-Päd] - M-GEISTSOZ-100923 .....	65
4.36. Sportpsychologie, Sportgeschichte/-soziologie [SPOW-BSc-Psych] - M-GEISTSOZ-100924 .....	66
4.37. Sporttherapie [FGM-Spothe] - M-GEISTSOZ-100944 .....	68
4.38. Sportwissenschaftliche Forschungsmethoden I [SPOW-BSc-Fmeth I] - M-GEISTSOZ-100931 .....	69
4.39. Sportwissenschaftliche Forschungsmethoden II [SPOW-BSc-Fmeth II] - M-GEISTSOZ-100932 .....	70
4.40. Theorie und Praxis der Sportarten [SPOW-MSc-Prax] - M-GEISTSOZ-100333 .....	71
4.41. Theorien und Methoden der gesundheitsbezogenen Bewegungsförderung [SPOW-MSc-BuG1] - M-GEISTSOZ-105195 .....	75

4.42. Trainingswissenschaft [SPOW-BSc-TW] - M-GEISTSOZ-100928 .....	77
4.43. Überfachliche Qualifikationen [SPOW-BSc-SQ] - M-GEISTSOZ-100938 .....	79
4.44. Vertiefung Individual-/Mannschaftssport [SPOW-BSc-VT IndMansport] - M-GEISTSOZ-101702 .....	80
4.45. Vertiefung Sportwissenschaft [SPOW-MSc-VS] - M-GEISTSOZ-100081 .....	82
4.46. Vertiefung Sportwissenschaft I [SPOW-BSc-VT Spow I] - M-GEISTSOZ-100933 .....	83
4.47. Vertiefung Sportwissenschaft II [SPOW-BSc-VT Spow II] - M-GEISTSOZ-100934 .....	85
4.48. Zielgruppenspezifische Handlungsfelder [FGM-ZielHand] - M-GEISTSOZ-100945 .....	86
<b>5. Teilleistungen .....</b>	<b>88</b>
5.1. Anatomie/Sportmedizin I - T-GEISTSOZ-103287 .....	88
5.2. Anatomie/Sportmedizin II - T-GEISTSOZ-111188 .....	90
5.3. Angewandte Sport- und Medizintechnik - T-GEISTSOZ-110536 .....	91
5.4. Anwendung Diagnose und Beratung - T-GEISTSOZ-101460 .....	92
5.5. Anwendung physiologischer und sportpsychologischer Diagnoseverfahren - T-GEISTSOZ-100111 .....	94
5.6. Anwendung Unterrichten und Erziehen (BEd) - T-GEISTSOZ-108155 .....	95
5.7. Anziehbare Robotertechnologien - T-INFO-106557 .....	96
5.8. Bachelorarbeit - T-GEISTSOZ-103307 .....	98
5.9. Berufspraktikum - T-GEISTSOZ-100103 .....	99
5.10. Berufspraktikum - 120 Std - T-GEISTSOZ-103304 .....	100
5.11. Berufspraktikum - 240 Std - T-GEISTSOZ-103305 .....	101
5.12. Bewegungsbezogene Gesundheitsförderung im Betrieb - T-GEISTSOZ-104378 .....	102
5.13. Biomechanik - T-GEISTSOZ-103409 .....	103
5.14. Diagnostik in der zweiten Lebenshälfte - T-GEISTSOZ-110828 .....	105
5.15. Didaktik und Kommunikation - T-GEISTSOZ-100127 .....	106
5.16. Einführung Ernährung - T-GEISTSOZ-109885 .....	107
5.17. Einführung Fitness- und Gesundheitsmanagement - T-GEISTSOZ-103309 .....	108
5.18. Einführung in Diagnose und Beratung - T-GEISTSOZ-101458 .....	111
5.19. Einführung in die Technische Mechanik II: Dynamik - T-MACH-102210 .....	112
5.20. Einführung Sportwissenschaft - T-GEISTSOZ-103244 .....	113
5.21. Entwicklung und Gesundheit im Kindes- und Jugendalter - T-GEISTSOZ-110774 .....	114
5.22. Exkursion Kitesurfen - T-GEISTSOZ-103028 .....	115
5.23. Exkursion Langlauf - T-GEISTSOZ-103035 .....	116
5.24. Exkursion Mountainbike - T-GEISTSOZ-104582 .....	117
5.25. Exkursion Outdoorsportarten - T-GEISTSOZ-103034 .....	118
5.26. Exkursion Ski - T-GEISTSOZ-103023 .....	119
5.27. Exkursion Skitouren - T-GEISTSOZ-103033 .....	120
5.28. Exkursion Snowboarden - T-GEISTSOZ-103024 .....	121
5.29. Exkursion Tauchen - T-GEISTSOZ-103022 .....	122
5.30. Exkursion Wellenreiten - T-GEISTSOZ-103032 .....	123
5.31. Exkursion Windsurfen - T-GEISTSOZ-100922 .....	124
5.32. Fachdidaktik I - T-GEISTSOZ-103264 .....	125
5.33. Forschungsmodul I - T-GEISTSOZ-100095 .....	126
5.34. Forschungsprojekt - T-GEISTSOZ-100096 .....	127
5.35. Funktionelles Krafttraining - T-GEISTSOZ-103319 .....	128
5.36. Grundfach Basketball - Praxis - T-GEISTSOZ-100840 .....	130
5.37. Grundfach Basketball - Theorie - T-GEISTSOZ-100842 .....	135
5.38. Grundfach Fußball - Praxis - T-GEISTSOZ-100847 .....	140
5.39. Grundfach Fußball - Theorie - T-GEISTSOZ-100846 .....	144
5.40. Grundfach Gerätturnen - Praxis - T-GEISTSOZ-100838 .....	148
5.41. Grundfach Gerätturnen - Theorie - T-GEISTSOZ-100839 .....	153
5.42. Grundfach Gymnastik/Tanz - Praxis - T-GEISTSOZ-109423 .....	158
5.43. Grundfach Gymnastik/Tanz - Theorie - T-GEISTSOZ-109424 .....	163
5.44. Grundfach Handball - Praxis - T-GEISTSOZ-100845 .....	168
5.45. Grundfach Handball - Theorie - T-GEISTSOZ-100844 .....	173
5.46. Grundfach Leichtathletik - Praxis - T-GEISTSOZ-100832 .....	178
5.47. Grundfach Leichtathletik - Theorie - T-GEISTSOZ-100831 .....	183
5.48. Grundfach Schwimmen - Praxis - T-GEISTSOZ-100834 .....	188
5.49. Grundfach Schwimmen - Theorie - T-GEISTSOZ-100833 .....	193
5.50. Grundfach Volleyball - Praxis - T-GEISTSOZ-100841 .....	198
5.51. Grundfach Volleyball - Theorie - T-GEISTSOZ-100843 .....	207
5.52. Grundlagen Sporternährung und Beratung - T-GEISTSOZ-103320 .....	216

5.53. Grundlagen Sporttherapie - T-GEISTSOZ-103316 .....	218
5.54. Heterogenität und Differenzierung - T-GEISTSOZ-100126 .....	220
5.55. Internes Projektpraktikum - T-GEISTSOZ-101461 .....	221
5.56. Lizenz - T-GEISTSOZ-103447 .....	222
5.57. Management - T-GEISTSOZ-103312 .....	223
5.58. Marketing - T-GEISTSOZ-103314 .....	224
5.59. Mathematik I - T-MATH-103359 .....	226
5.60. Methoden der Bewegungsförderung - T-GEISTSOZ-110528 .....	227
5.61. Neuromechanics: Motor Control and Biomechanics of Human Movements - T-GEISTSOZ-110906 .....	228
5.62. Organisation und Entwicklung - T-GEISTSOZ-100121 .....	229
5.63. Orthopädie und Traumatologie - T-GEISTSOZ-104376 .....	230
5.64. Physiologie/Sportmedizin I - T-GEISTSOZ-111189 .....	231
5.65. Planung und Prinzipien im Nachwuchstraining - T-GEISTSOZ-100128 .....	232
5.66. Planung, Implementierung und Evaluation - T-GEISTSOZ-100115 .....	233
5.67. Präsentation - T-GEISTSOZ-103308 .....	234
5.68. Projekt-Kolloquium - T-GEISTSOZ-100097 .....	235
5.69. PS Anwendung Anatomie/Sportmedizin I - T-GEISTSOZ-103289 .....	236
5.70. PS Anwendung Anatomie/Sportmedizin II - T-GEISTSOZ-111191 .....	238
5.71. PS Anwendung Biomechanik - T-GEISTSOZ-103410 .....	239
5.72. PS Anwendung Physiologie/Sportmedizin I - T-GEISTSOZ-111190 .....	242
5.73. PS Anwendung Sportgeschichte/-soziologie - T-GEISTSOZ-103281 .....	243
5.74. PS Anwendung Sportmotorik - T-GEISTSOZ-103284 .....	245
5.75. PS Anwendung Sportpädagogik (BEd) - T-GEISTSOZ-108154 .....	249
5.76. PS Anwendung Sportpädagogik (Bsc) - T-GEISTSOZ-103408 .....	250
5.77. PS Anwendung Sportpsychologie - T-GEISTSOZ-103254 .....	252
5.78. PS Anwendung Sporttherapie I - T-GEISTSOZ-103317 .....	254
5.79. PS Anwendung Sporttherapie II - T-GEISTSOZ-103318 .....	256
5.80. PS Anwendung Trainingswissenschaft - T-GEISTSOZ-103286 .....	258
5.81. PS Biomechanische Mess- u. Auswertemethoden - T-GEISTSOZ-103411 .....	261
5.82. PS Eventmanagement - T-GEISTSOZ-103315 .....	264
5.83. PS Sporternährung und Beratung - T-GEISTSOZ-103412 .....	266
5.84. PS Vereins- und Verbandswesen - T-GEISTSOZ-103313 .....	267
5.85. Recht und Settings/Organisationsentwicklung - T-GEISTSOZ-110531 .....	269
5.86. Research Projects in the Field of 'Movement and Technology' - T-GEISTSOZ-110538 .....	270
5.87. Schwerpunktfach Badminton - Praxis - T-GEISTSOZ-100913 .....	271
5.88. Schwerpunktfach Badminton - Theorie - T-GEISTSOZ-100894 .....	272
5.89. Schwerpunktfach Basketball - Praxis - T-GEISTSOZ-100904 .....	273
5.90. Schwerpunktfach Basketball - Theorie - T-GEISTSOZ-100885 .....	275
5.91. Schwerpunktfach Beachvolleyball - Praxis - T-GEISTSOZ-100910 .....	277
5.92. Schwerpunktfach Beachvolleyball -Theorie - T-GEISTSOZ-100891 .....	278
5.93. Schwerpunktfach Fußball - Praxis - T-GEISTSOZ-100907 .....	279
5.94. Schwerpunktfach Fußball - Theorie - T-GEISTSOZ-100888 .....	281
5.95. Schwerpunktfach Gerätturnen - Praxis - T-GEISTSOZ-100902 .....	282
5.96. Schwerpunktfach Gerätturnen - Theorie - T-GEISTSOZ-100883 .....	284
5.97. Schwerpunktfach Golf - Praxis - T-GEISTSOZ-100918 .....	286
5.98. Schwerpunktfach Golf - Theorie - T-GEISTSOZ-100899 .....	287
5.99. Schwerpunktfach Gymnastik - Praxis - T-GEISTSOZ-100903 .....	288
5.100. Schwerpunktfach Gymnastik - Theorie - T-GEISTSOZ-100884 .....	289
5.101. Schwerpunktfach Handball - Praxis - T-GEISTSOZ-100906 .....	290
5.102. Schwerpunktfach Handball - Theorie - T-GEISTSOZ-100887 .....	292
5.103. Schwerpunktfach Judo - Praxis - T-GEISTSOZ-100930 .....	293
5.104. Schwerpunktfach Judo - Theorie - T-GEISTSOZ-100929 .....	294
5.105. Schwerpunktfach Klettern - Praxis - T-GEISTSOZ-100911 .....	295
5.106. Schwerpunktfach Klettern - Theorie - T-GEISTSOZ-100892 .....	296
5.107. Schwerpunktfach Leichtathletik - Praxis - T-GEISTSOZ-100900 .....	297
5.108. Schwerpunktfach Leichtathletik - Theorie - T-GEISTSOZ-100881 .....	299
5.109. Schwerpunktfach Schwimmen - Praxis - T-GEISTSOZ-100901 .....	301
5.110. Schwerpunktfach Schwimmen - Theorie - T-GEISTSOZ-100882 .....	303
5.111. Schwerpunktfach Ski - Praxis - T-GEISTSOZ-100914 .....	305
5.112. Schwerpunktfach Ski -Theorie - T-GEISTSOZ-100895 .....	306

5.113. Schwerpunktfach Slackline - Praxis - T-GEISTSOZ-100916 .....	307
5.114. Schwerpunktfach Slackline - Theorie - T-GEISTSOZ-100897 .....	308
5.115. Schwerpunktfach Snowboard - Praxis - T-GEISTSOZ-100915 .....	309
5.116. Schwerpunktfach Snowboard -Theorie - T-GEISTSOZ-100896 .....	310
5.117. Schwerpunktfach Tanz - Praxis - T-GEISTSOZ-100917 .....	311
5.118. Schwerpunktfach Tanz - Theorie - T-GEISTSOZ-100898 .....	313
5.119. Schwerpunktfach Tanz/Rock 'n' Roll - Praxis - T-GEISTSOZ-106116 .....	315
5.120. Schwerpunktfach Tanz/Rock 'n' Roll - Theorie - T-GEISTSOZ-106117 .....	316
5.121. Schwerpunktfach Tennis - Praxis - T-GEISTSOZ-100908 .....	317
5.122. Schwerpunktfach Tennis - Theorie - T-GEISTSOZ-100889 .....	318
5.123. Schwerpunktfach Tischtennis - Praxis - T-GEISTSOZ-100912 .....	319
5.124. Schwerpunktfach Tischtennis - Theorie - T-GEISTSOZ-100893 .....	320
5.125. Schwerpunktfach Trampolin - Praxis - T-GEISTSOZ-100909 .....	321
5.126. Schwerpunktfach Trampolin - Theorie - T-GEISTSOZ-100890 .....	322
5.127. Schwerpunktfach Volleyball - Praxis - T-GEISTSOZ-100905 .....	323
5.128. Schwerpunktfach Volleyball - Theorie - T-GEISTSOZ-100886 .....	325
5.129. Signal Processing and Data Analysis with Matlab - T-GEISTSOZ-110539 .....	326
5.130. Sozialwissenschaftliche Diagnostik im Gesundheits- und Freizeitsport - T-GEISTSOZ-111101 .....	327
5.131. Sportentwicklung und Gesundheitsförderung in verschiedenen Settings - T-GEISTSOZ-100122 .....	328
5.132. Sportmedizinische Prävention, Therapie und Rehabilitation - T-GEISTSOZ-100113 .....	329
5.133. Sportmotorik - T-GEISTSOZ-103283 .....	330
5.134. Sportökonomische Grundlagen und Anwendungen - T-GEISTSOZ-111192 .....	333
5.135. Sportpädagogik - T-GEISTSOZ-103245 .....	334
5.136. Sportpsychologie, Sportgeschichte/-soziologie - T-GEISTSOZ-103249 .....	335
5.137. Sportrecht - T-GEISTSOZ-104375 .....	337
5.138. Sportwissenschaftliche Forschungsmethoden I - T-GEISTSOZ-103293 .....	338
5.139. Sportwissenschaftliche Forschungsmethoden II - T-GEISTSOZ-103294 .....	340
5.140. Talenterkennung, -auswahl, -förderung - T-GEISTSOZ-100129 .....	343
5.141. Theorien und Modelle der Bewegungsförderung - T-GEISTSOZ-110527 .....	344
5.142. Trainingswissenschaft - T-GEISTSOZ-103285 .....	345
5.143. Trends im Sport - Gym-Fit - T-GEISTSOZ-106027 .....	347
5.144. Trends im Sport - Street Workout - T-GEISTSOZ-106025 .....	348
5.145. Trends im Sport - Turn-Fit - T-GEISTSOZ-106026 .....	350
5.146. Ü Cardio-Fit - T-GEISTSOZ-103435 .....	351
5.147. Ü Einführung Lehrkompetenz - T-GEISTSOZ-103434 .....	353
5.148. Ü Funktionelles Training - T-GEISTSOZ-103436 .....	355
5.149. Ü Integrative Sportspielvermittlung - T-GEISTSOZ-103437 .....	357
5.150. Ü Kleine Spiele - T-GEISTSOZ-103442 .....	360
5.151. Ü Rettungsschwimmen - T-GEISTSOZ-103446 .....	362
5.152. Vertiefung Sportwissenschaft - T-GEISTSOZ-100094 .....	363
5.153. Vertiefung Sportwissenschaft I - Sozialwissenschaft - Themenfelder der Sportwissenschaft II - Emotionen im Sport - T-GEISTSOZ-110653 .....	364
5.154. Vertiefung Sportwissenschaft I - Sozialwissenschaft - Themenfelder der Sportwissenschaft II - Körperliche Aktivität und Kognition - T-GEISTSOZ-109327 .....	365
5.155. Vertiefung Sportwissenschaft I - Theoriefeld der Sozialwissenschaft - Pädagogik - T-GEISTSOZ-106716 .....	366
5.156. Vertiefung Sportwissenschaft I - Theoriefeld der Sozialwissenschaft - Psychologie - T-GEISTSOZ-106717 .....	368
5.157. Vertiefung Sportwissenschaft II - Naturwissenschaft - Themenfelder der Sportwissenschaft - T-GEISTSOZ-106721 .....	369
5.158. Vertiefung Sportwissenschaft II - Naturwissenschaft - Theoriefelder der Naturwissenschaft - T-GEISTSOZ-106720 .....	370
5.159. Wahlfach Badminton - Praxis - T-GEISTSOZ-100852 .....	372
5.160. Wahlfach Badminton - Theorie - T-GEISTSOZ-100868 .....	373
5.161. Wahlfach Beachvolleyball - Praxis - T-GEISTSOZ-100849 .....	374
5.162. Wahlfach Beachvolleyball - Theorie - T-GEISTSOZ-100865 .....	375
5.163. Wahlfach Boxen - Praxis - T-GEISTSOZ-100951 .....	376
5.164. Wahlfach Boxen - Theorie - T-GEISTSOZ-100950 .....	377
5.165. Wahlfach Faustball - Praxis - T-GEISTSOZ-100945 .....	378
5.166. Wahlfach Faustball - Theorie - T-GEISTSOZ-100944 .....	379
5.167. Wahlfach Fechten - Praxis - T-GEISTSOZ-100861 .....	380
5.168. Wahlfach Fechten - Theorie - T-GEISTSOZ-100877 .....	381

5.169. Wahlfach FleetSkating - Praxis - T-GEISTSOZ-100949 .....	382
5.170. Wahlfach FleetSkating - Theorie - T-GEISTSOZ-100946 .....	383
5.171. Wahlfach Golf - Praxis - T-GEISTSOZ-100859 .....	384
5.172. Wahlfach Golf - Theorie - T-GEISTSOZ-100875 .....	385
5.173. Wahlfach Judo - Praxis - T-GEISTSOZ-100860 .....	386
5.174. Wahlfach Judo - Theorie - T-GEISTSOZ-100876 .....	387
5.175. Wahlfach Jump and Dance - Praxis - T-GEISTSOZ-103299 .....	388
5.176. Wahlfach Jump and Dance - Theorie - T-GEISTSOZ-103300 .....	389
5.177. Wahlfach Kanu - Praxis - T-GEISTSOZ-100862 .....	390
5.178. Wahlfach Kanu - Theorie - T-GEISTSOZ-100878 .....	391
5.179. Wahlfach Karate - Praxis - T-GEISTSOZ-100952 .....	392
5.180. Wahlfach Karate - Theorie - T-GEISTSOZ-100947 .....	393
5.181. Wahlfach Kitesurfen - Praxis - T-GEISTSOZ-100943 .....	394
5.182. Wahlfach Kitesurfen - Theorie - T-GEISTSOZ-100939 .....	395
5.183. Wahlfach Klettern - Praxis - T-GEISTSOZ-100850 .....	396
5.184. Wahlfach Klettern - Theorie - T-GEISTSOZ-100866 .....	397
5.185. Wahlfach Lacrosse - Praxis - T-GEISTSOZ-100934 .....	398
5.186. Wahlfach Lacrosse - Theorie - T-GEISTSOZ-100933 .....	399
5.187. Wahlfach Langlauf - Praxis - T-GEISTSOZ-100855 .....	400
5.188. Wahlfach Langlauf - Theorie - T-GEISTSOZ-100871 .....	401
5.189. Wahlfach Mountainbike - Praxis - T-GEISTSOZ-104584 .....	402
5.190. Wahlfach Mountainbike - Theorie - T-GEISTSOZ-104583 .....	403
5.191. Wahlfach Orientierungslauf - Praxis - T-GEISTSOZ-111309 .....	404
5.192. Wahlfach Orientierungslauf - Theorie - T-GEISTSOZ-111308 .....	405
5.193. Wahlfach Ringen - Praxis - T-GEISTSOZ-103714 .....	406
5.194. Wahlfach Ringen - Theorie - T-GEISTSOZ-103713 .....	407
5.195. Wahlfach Rudern - Praxis - T-GEISTSOZ-100936 .....	408
5.196. Wahlfach Rudern - Theorie - T-GEISTSOZ-100935 .....	409
5.197. Wahlfach Rugby - Praxis - T-GEISTSOZ-108700 .....	410
5.198. Wahlfach Rugby - Theorie - T-GEISTSOZ-108701 .....	411
5.199. Wahlfach Skateboard - Praxis - T-GEISTSOZ-100863 .....	412
5.200. Wahlfach Skateboard - Theorie - T-GEISTSOZ-100879 .....	413
5.201. Wahlfach Ski - Praxis - T-GEISTSOZ-100853 .....	414
5.202. Wahlfach Ski - Theorie - T-GEISTSOZ-100869 .....	415
5.203. Wahlfach Skitouren - Praxis - T-GEISTSOZ-100953 .....	416
5.204. Wahlfach Skitouren - Theorie - T-GEISTSOZ-100948 .....	417
5.205. Wahlfach Slackline - Praxis - T-GEISTSOZ-100857 .....	418
5.206. Wahlfach Slackline - Theorie - T-GEISTSOZ-100873 .....	419
5.207. Wahlfach Snowboard - Praxis - T-GEISTSOZ-100854 .....	420
5.208. Wahlfach Snowboard - Theorie - T-GEISTSOZ-100870 .....	421
5.209. Wahlfach Stabhochsprung - Praxis - T-GEISTSOZ-110348 .....	422
5.210. Wahlfach Stabhochsprung - Theorie - T-GEISTSOZ-110350 .....	423
5.211. Wahlfach Streetball - Praxis - T-GEISTSOZ-111300 .....	424
5.212. Wahlfach Streetball - Theorie - T-GEISTSOZ-111301 .....	425
5.213. Wahlfach Tanz/Aerobic - Praxis - T-GEISTSOZ-100928 .....	426
5.214. Wahlfach Tanz/Aerobic - Theorie - T-GEISTSOZ-100927 .....	427
5.215. Wahlfach Tanz/Ballett - Praxis - T-GEISTSOZ-100932 .....	428
5.216. Wahlfach Tanz/Ballett - Theorie - T-GEISTSOZ-100931 .....	429
5.217. Wahlfach Tanz/HipHop - Praxis - T-GEISTSOZ-100858 .....	430
5.218. Wahlfach Tanz/HipHop - Theorie - T-GEISTSOZ-100874 .....	431
5.219. Wahlfach Tanz/Modern Dance - Praxis - T-GEISTSOZ-109849 .....	432
5.220. Wahlfach Tanz/Modern Dance - Theorie - T-GEISTSOZ-109848 .....	433
5.221. Wahlfach Tanz/Modern Jazz - Praxis - T-GEISTSOZ-101255 .....	434
5.222. Wahlfach Tanz/Modern Jazz - Theorie - T-GEISTSOZ-101254 .....	435
5.223. Wahlfach Tanz/Rock 'n' Roll - Praxis - T-GEISTSOZ-100837 .....	436
5.224. Wahlfach Tanz/Rock 'n' Roll - Theorie - T-GEISTSOZ-100880 .....	437
5.225. Wahlfach Tauchen - Praxis - T-GEISTSOZ-100856 .....	438
5.226. Wahlfach Tauchen - Theorie - T-GEISTSOZ-100872 .....	439
5.227. Wahlfach Tennis - Praxis - T-GEISTSOZ-100836 .....	440
5.228. Wahlfach Tennis - Theorie - T-GEISTSOZ-100835 .....	441

5.229. Wahlfach Tischtennis - Praxis - T-GEISTSOZ-100851 .....	442
5.230. Wahlfach Tischtennis - Theorie - T-GEISTSOZ-100867 .....	443
5.231. Wahlfach Trampolin - Praxis - T-GEISTSOZ-100848 .....	444
5.232. Wahlfach Trampolin - Theorie - T-GEISTSOZ-100864 .....	445
5.233. Wahlfach Triathlon - Praxis - T-GEISTSOZ-111302 .....	446
5.234. Wahlfach Triathlon - Theorie - T-GEISTSOZ-111303 .....	447
5.235. Wahlfach Wellenreiten - Praxis - T-GEISTSOZ-100942 .....	448
5.236. Wahlfach Wellenreiten - Theorie - T-GEISTSOZ-100940 .....	449
5.237. Wahlfach Windsurfen - Praxis - T-GEISTSOZ-100941 .....	450
5.238. Wahlfach Windsurfen - Theorie - T-GEISTSOZ-100938 .....	451
5.239. Wahlfach Yoga - Praxis - T-GEISTSOZ-106115 .....	452
5.240. Wahlfach Yoga -Theorie - T-GEISTSOZ-106120 .....	453
5.241. Wissenschaftliches Arbeiten - T-GEISTSOZ-103237 .....	454
5.242. Zielgruppenspezifische Berufsperspektiven - T-GEISTSOZ-110532 .....	457

## **Qualifikationsziele des Bachelorstudiengangs Sportwissenschaft**

Die Absolvent/innen des BA-Studiengangs Sportwissenschaft verfügen über ein grundlegendes Wissen und Verständnis in der Sportwissenschaft und in Teilbereichen über ein vertieftes Wissen und Verständnis in den zugrundeliegenden sozialwissenschaftlichen und naturwissenschaftlichen Mutterdisziplinen der Sportwissenschaft sowie in den Bereichen der Medizin/Sportmedizin und der Methodenkompetenz. Weiter erwerben die Studierenden im Bachelorstudiengang Lern- und Lehrkompetenzen in der methodisch-didaktischen Vermittlung der Theorie und Praxis der Sportarten.

Die Absolvent/innen sind in der Lage, dieses Fachwissen und die Methodenkenntnis auf verschiedene disziplinäre und interdisziplinäre (sport)wissenschaftliche Fragestellungen anzuwenden, um diese somit adäquat zu lösen. Sie können zielgruppenspezifisch sinnvolle Interventionen planen, durchführen und evaluieren. Dabei sind sie in der Lage, gesellschaftliche Entwicklungen und wissenschaftliche Erkenntnisse zu berücksichtigen, Komplexität und Risiken abzuschätzen sowie Verbesserungs- und Lösungsansätze zu entwickeln und diese unter Einsatz geeigneter Präsentationsmethoden zu vermitteln.

Absolvent/innen können sich selbständig in neue Themengebiete einarbeiten und erlernte Methoden auf andere Fragestellungen übertragen. Aufgrund der Interdisziplinarität des Studienfaches und den zahlreichen Kooperationen mit Einrichtungen aus anderen Fachbereichen haben die Absolvent/innen Anknüpfungspunkte in andere Fachdisziplinen und können sich mit deren Fachvertretern ebenso gut austauschen, wie mit Fachvertretern des eigenen Fachs. Dabei können Ideen und Probleme erörtern, beurteilen und bewerten und sind somit in der Lage, einen konsekutiven Masterstudiengang zu absolvieren.

Die Absolvent/innen können sowohl selbständig als auch im Team arbeiten und verfügen über ein ausgeprägtes Maß an Erfahrung im Umgang mit Menschen verschiedener Altersgruppen, aber auch zielgruppenspezifischer Handlungsfelder. Sie sind daher vor allem aufgrund der Inhalte des Ergänzungsbereichs Fitness- und Gesundheitsmanagement für Tätigkeitsfelder im Gesundheitswesen bzw. im Dienstleistungssektor allgemein qualifiziert. Dem Ziel der Berufsfeldorientierung der Studierenden dient u.a. auch die Zusammenarbeit mit dem in diesem Bereich führenden Berufsverband, dem Deutschen Verband für Gesundheitssport und Sporttherapie e.V. (DVGS), der den BA-Studiengang als Lizenzierungsstufe I und II anerkennt. Diese formale Qualifikation fördert dadurch gleichzeitig den Einstieg der BA-Studierenden in den Arbeitsmarkt „Gesundheitssport“, da dieser z.B. in Rehabilitationseinrichtungen, die diese Lizenzstufe als Voraussetzung der Abrechnungsfähigkeit fordern, begünstigt wird.



## B. Sc. Kernfach Sportwissenschaft

Fach	Modul	Lehrveranstaltung
Sozialwissenschaft (22 LP)	<b>Einführung Sportwissenschaft (5 LP)*</b>	VL Einführung Sportwissenschaft (3 LP) PS Wissenschaftliches Arbeiten (2 LP)
	<b>Sportpädagogik (7 LP)*</b>	VL Grundlagen Sportpädagogik (3 LP) PS Anwendung Sportpädagogik (4 LP)
	<b>Sportpsychologie Sportgeschichte/-soziologie (10 LP)</b>	VL Grundlagen Sportpsychologie (3 LP) VL Grundlagen Sportgeschichte/-soziologie (3 LP) PS Anwendung Sportpsychologie (4 LP) ** PS Anwendung Sportgeschichte/-soziologie (4 LP) ** <span style="float: right;">ein PS aus **</span>
Naturwissenschaft, Sportmedizin und Forschungsmethoden (37 LP)	Sportmotorik (5 LP)	VL Grundlagen Sportmotorik (3 LP) PS Anwendung Sportmotorik (2 LP)
	Biomechanik (7 LP)	VL Grundlagen Biomechanik (3 LP) PS Anwendung Biomechanik (2 LP) PS Biomechanische Mess- und Auswertemethoden (2 LP)
	Trainingswissenschaft (5 LP)	VL Grundlagen Trainingswissenschaft (3 LP) PS Anwendung Trainingswissenschaft (2 LP)
	Physiologie (5 LP)	VL Grundlagen Physiologie/Sportmedizin I (3 LP) PS Anwendung Physiologie/Sportmedizin I (2 LP)
	<b>Anatomie (5 LP)*</b>	VL Grundlagen Anatomie/Sportmedizin II (3 LP) PS Anwendung Anatomie/Sportmedizin II (2 LP)
	Sportwiss. Forschungsmethoden I (6 LP)	VL Forschungsmethoden I (3 LP) VL Forschungsmethoden II (3 LP)
	Sportwiss. Forschungsmethoden II (4 LP)	PS Forschungsplanung und -durchführung (4 LP)
Vertiefung Sportwissenschaft (16 LP)	Vertiefung Sportwissenschaft I (8 LP)	HS Theoriefeld Sozialwissenschaft (4 LP) HS Themenfeld Sozialwissenschaft (4 LP)
	Vertiefung Sportwissenschaft II (8 LP)	HS Theoriefeld Naturwissenschaft (4 LP) HS Themenfeld Naturwissenschaft (4 LP)
Theorie und Praxis der Sportarten (12 LP)	Grundlagen Individualsport (4 LP)	Ü Grundlagen Individualsport – Theorie (2 LP) Ü Grundlagen Individualsport – Praxis (2 LP)
	Grundlagen Mannschaftssport (4 LP)	Ü Grundlagen Mannschaftssport – Theorie (2 LP) Ü Grundlagen Mannschaftssport – Praxis (2 LP)
	Vertiefung Individual-/Mannschaftssport (4 LP)	Ü Vertiefung Individualsport – Theorie (1 LP) Ü Vertiefung Individualsport – Praxis (1 LP) Ü Vertiefung Mannschaftssport – Theorie (1 LP) Ü Vertiefung Mannschaftssport – Praxis (1 LP)
Überfachliche Qualifikationen (6 LP)	<b>Überfachliche Qualifikationen (6 LP)</b>	LV nach Absprache (2 LP) LV nach Absprache (2 LP) LV nach Absprache (2 LP)
	Berufspraktikum (12 LP)	Berufspraktikum 120 h (4 LP) Vertiefendes Berufspraktikum 240 h (8 LP)
	<b>Bachelorarbeit (15 LP)</b>	Bachelorarbeit (12 LP) Präsentation (3 LP)

\* = Orientierungsprüfung  
\*\* = Wahlmöglichkeit

## Wahlpflichtfach Fitness- und Gesundheitsmanagement

Modul	Lehrveranstaltung
Einführung Fitness- und Gesundheitsmanagement (9 LP)	VL Einführung Gesundheitswesen (3 LP) VL Sport und Gesundheit (3 LP) VL Einführung Ernährung (3 LP)
Management (5 LP)	VL Management (3 LP) PS Vereins- und Verbandswesen (2 LP)
Marketing (5 LP)	VL Marketing (3 LP) PS Eventmanagement (2 LP)
Einführung Diagnose und Beratung (7 LP)	VL Grundlagen Diagnose und Beratung (3 LP) PS Anwendung Diagnose und Beratung (2 LP) 60 h internes Projektpraktikum (2 LP)
Sporttherapie (8 LP)	VL Grundlagen Sporttherapie (2 LP) PS Anwendung Sporttherapie I (2 LP) PS Anwendung Sporttherapie II (2 LP) PS Funktionelles Krafttraining (2 LP)
Zielgruppenspezifische Handlungsfelder (5 LP)	Grundlagen in zielgruppenspezifischen Handlungsfeldern (3 LP) Anwendung in zielgruppenspezifischen Handlungsfeldern (2 LP)
Ergänzung Fitness- und Gesundheitsmanagement (3 LP)*	VL Sportrecht (3 LP) * VL Orthopädie und Traumatologie (3 LP) * <span style="float: right;">eine VL aus *</span>
Basiskurse Theorie und Praxis des Sports (10 LP)	Ü Integrative Sportspielvermittlung (2 LP) Ü Einführung Lehrkompetenz (1 LP) Ü Cardio-Fit (1 LP) Ü Kleine Spiele (1 LP) Ü Funktionelles Training (1 LP) Ü Trends im Sport (1LP) (z.B. Gym-Fit (1 LP), Ü Turn-Fit (1 LP),...) Ü Rettungsschwimmen (1 LP) Lizenz (2 LP)
Sportarten nach Wahl (8 LP)	Ü Sportart 1 – Theorie (1 LP), Ü Sportart 1 – Praxis (1 LP) Ü Sportart 2 – Theorie (1 LP), Ü Sportart 2 – Praxis (1 LP) Ü Sportart 3 – Theorie (1 LP), Ü Sportart 3 – Praxis (1 LP)* Ü Vertiefung Sportart 1 oder 2 – Theorie (1 LP), Ü Vertiefung Sportart 1 oder 2 – Praxis (1 LP)* <span style="float: right;">eine Ü aus *</span> Ü Exkursion (2 LP)

\* = Wahlmöglichkeit

## B. Sc. Kernfach Sportwissenschaft – Semesterplan

WS 22 LP	SS 20 LP	WS 17 LP	SS 16 LP	WS 20 LP	SS 25 LP
<b>Einf. Sportwissenschaft*</b> VL Einf. Sportwissenschaft (3 LP) PS wissenschaftliches Arbeiten (2 LP) 1 Modulprüfung	<b>Sportwiss. Forschungsmethoden I</b> VL Forschungsmethoden I (3 LP) VL Forschungsmethoden II (3 LP) 1 Modulprüfung		<b>Sportwiss. Forschungsmethoden II</b> PS Forschungspl./-durchführung (4 LP)		
<b>Sportpädagogik*</b> VL Grundlagen Sportpädagogik (3 LP) PS Anwendung Sportpädagogik (4 LP) 1 Modulprüfung	<b>Sportpsychologie, Sportgeschichte/-soziologie</b> VL Grundlagen Sportgeschichte/-soziologie (3 LP) PS Anwendung Sportgeschichte/-soziologie (4 LP)** VL Grundlagen Sportpsychologie (3 LP) PS Anwendung Sportpsychologie (4 LP)** eine Übung aus ** <i>kursiv ist optional = nicht berechnet</i> 1 Modulprüfung		<b>Vertiefung Sportwissenschaft I</b> HS Theoriefeld Sozialwissenschaft (4 LP) HS Themenfeld Sozialwissenschaft (4 LP) 1 Teilprüfung 1 Teilprüfung		
<b>Sportmotorik</b> VL Grundlagen Sportmotorik (3 LP) PS Anwendung Sportmotorik (2 LP) 1 Modulprüfung	<b>Biomechanik</b> VL Grundlagen Biomechanik (3 LP) PS Anwendung biomechanische Mess- u. Auswertemethoden (2 LP) PS Anwendung Biomechanik (2 LP) 1 Modulprüfung		<b>Vertiefung Sportwissenschaft II</b> HS Theoriefeld Naturwissenschaft (4 LP) HS Themenfeld Naturwissenschaft (4 LP) 1 Teilprüfung 1 Teilprüfung		
<b>Physiologie</b> VL Grundlagen Physiologie/Sportmedizin I (3 LP) PS Anwendung Physiologie/Sportmedizin I (2 LP) 1 Modulprüfung	<b>Anatomie*</b> VL Grundlagen Anatomie/Sportmedizin II (3 LP) PS Anwendung Anatomie/Sportmedizin II (2 LP) 1 Modulprüfung	<b>Trainingswissenschaft</b> VL Grundlagen Trainingswissenschaft (3 LP) PS Anwendung Trainingswissenschaft (2 LP) 1 Modulprüfung	<b>Überfachliche Qualifikationen</b> LV nach Absprache (2 LP) LV nach Absprache (2 LP) LV nach Absprache (2 LP)		
		<b>Grundlagen Individualsport</b> Ü Grundlagen Individualsport – Theorie (2 LP) 1 Teilprüfung	<b>Vertiefung Individual-/Mannschaftssport</b> Ü Vertiefung Individualsport – Theorie (1 LP) Ü Vertiefung Mannschaftssport – Theorie (1 LP) Ü Vertiefung Individualsport – Praxis (2 LP) Ü Vertiefung Mannschaftssport – Praxis (1 LP) 2 Teilprüfungen 2 Teilprüfungen		
		<b>Grundlagen Mannschaftssport</b> Ü Grundlagen Mannschaftssport – Theorie (2 LP) 1 Teilprüfung			
			<b>Berufspraktikum</b> 120 h Berufspraktikum (4 LP) 240 h vertiefendes Praktikum (8 LP)		<b>Bachelorarbeit</b> Bachelorarbeit (12 LP) Präsentation (3 LP)
<b>4 Prüfungen</b>	<b>2 Prüfungen</b>	<b>5 Prüfungen</b>	<b>3 Prüfungen</b>	<b>4 Prüfungen</b>	<b>4 Prüfungen</b>

\* = Orientierungsprüfung  
\*\* = Wahlmöglichkeit

## Wahlpflichtfach Fitness- und Gesundheitsmanagement – Semesterplan

WS 7 LP	SS 12 LP	WS 14 LP	SS 14 LP	WS 8 LP	SS 5 LP
<b>Einführung Fitness- und Gesundheitsmanagement</b> VL Einführung Gesundheitswesen (3 LP) VL Sport und Gesundheit (3 LP) VL Einführung Ernährung (3 LP) <b>2 Teilprüfungen</b>		<b>Einführung Diagnose und Beratung</b> VL Grundlagen Diagnose und Beratung (3 LP) PS Anwendung Diagnose und Beratung (2 LP) 60 h internes Projektpraktikum (2 LP) <b>1 Modulprüfung</b>		<b>Ergänzung Fitness- und Gesundheitsmanagement</b> VL Sportrecht (3 LP)* VL Orthopädie u. Traumatologie (3 LP)* <b>1 Modulprüfung</b>	
<b>Basiskurse</b> Ü Einführung Lehrkompetenz (1 LP) Ü Integrative Sportspielvermittlung (2 LP) Ü Kleine Spiele (1 LP) Ü Cardio-Fit (1 LP) Ü Funktionelles Training (1 LP) Ü Rettungsschwimmen (1 LP) Ü Trends im Sport (1 LP) Lizenz (2 LP)		<b>Sporttherapie</b> VL Grundlagen Sporttherapie (2 LP) PS Anwendung Sporttherapie I (2 LP) PS Funktionelles Krafttraining (2 LP) PS Anwendung Sporttherapie II (2 LP) <b>1 Modulprüfung</b>		<b>Sportarten nach Wahl</b> Ü Sportart 1 – Theorie (1 LP), Ü Sportart 1 – Praxis (1 LP) Ü Sportart. 2 – Theorie (1 LP), Ü Sportart 2 – Praxis (1 LP) Ü Exkursion (2 LP) Ü Sportart 3 – Theorie (1 LP), Ü Sportart 3 – Praxis (1 LP)* Ü Vertiefung Sportart 1 oder 2 nach Wahl – Theorie (1 LP), Ü Vertiefung Sportart 1 oder 2 nach Wahl – Praxis (1 LP)* <b>4 Teilprüfungen</b>	
		<b>Marketing</b> VL Marketing (3 LP) Ü Eventmanagement (2 LP) <b>1 Modulprüfung</b>			
* = Wahlmöglichkeit		<b>Zielgruppenspezifische Handlungsfelder</b> Grundlagen in zielgruppenspezifischen Handlungsfeldern (3 LP) Anwendung in zielgruppenspezifischen Handlungsfeldern (2 LP) <b>1 Modulprüfung</b>		<b>oder</b> Grundlagen in zielgruppenspezifischen Handlungsfeldern (3 LP) Anwendung in zielgruppenspezifischen Handlungsfeldern (2 LP) <b>1 Modulprüfung</b>	
		<b>0 Prüfungen</b>			
<b>1 Prüfungen</b>		<b>4 Prüfungen</b>		<b>5 Prüfungen</b>	
<b>3 Prüfungen</b>					

### 3 Aufbau des Studiengangs

Pflichtbestandteile	
Orientierungsprüfung	
Bachelorarbeit	15 LP
Berufspraktikum	12 LP
Sozialwissenschaft	22 LP
Naturwissenschaft, Sportmedizin und Forschungsmethoden	37 LP
Vertiefung Sportwissenschaft	16 LP
Theorie und Praxis der Sportarten	12 LP
Wahlpflichtfach	60 LP
Überfachliche Qualifikationen	6 LP
Freiwillige Bestandteile	
Zusatzleistungen	
Mastervorzug	

#### 3.1 Orientierungsprüfung

Pflichtbestandteile		
M-GEISTSOZ-100914	Orientierungsprüfung	0 LP

#### 3.2 Bachelorarbeit

**Leistungspunkte**  
15

Pflichtbestandteile		
M-GEISTSOZ-101525	Modul Bachelorarbeit	15 LP

#### 3.3 Berufspraktikum

**Leistungspunkte**  
12

Pflichtbestandteile		
M-GEISTSOZ-100939	Berufspraktikum	12 LP

#### 3.4 Sozialwissenschaft

**Leistungspunkte**  
22

Pflichtbestandteile		
M-GEISTSOZ-100922	Einführung Sportwissenschaft	5 LP
M-GEISTSOZ-100923	Sportpädagogik	7 LP
M-GEISTSOZ-100924	Sportpsychologie, Sportgeschichte/-soziologie	10 LP

**3.5 Naturwissenschaft, Sportmedizin und Forschungsmethoden****Leistungspunkte**  
37

Pflichtbestandteile		
M-GEISTSOZ-100926	Sportmotorik	5 LP
M-GEISTSOZ-100927	Biomechanik	7 LP
M-GEISTSOZ-100928	Trainingswissenschaft	5 LP
M-GEISTSOZ-100929	Anatomie	5 LP
M-GEISTSOZ-100930	Physiologie	5 LP
M-GEISTSOZ-100931	Sportwissenschaftliche Forschungsmethoden I	6 LP
M-GEISTSOZ-100932	Sportwissenschaftliche Forschungsmethoden II	4 LP

**3.6 Vertiefung Sportwissenschaft****Leistungspunkte**  
16

Pflichtbestandteile		
M-GEISTSOZ-100933	Vertiefung Sportwissenschaft I	8 LP
M-GEISTSOZ-100934	Vertiefung Sportwissenschaft II	8 LP

**3.7 Theorie und Praxis der Sportarten****Leistungspunkte**  
12

Pflichtbestandteile		
M-GEISTSOZ-101700	Grundlagen Individualsport	4 LP
M-GEISTSOZ-101701	Grundlagen Mannschaftssport	4 LP
M-GEISTSOZ-101702	Vertiefung Individual-/Mannschaftssport	4 LP

**3.8 Wahlpflichtfach****Leistungspunkte**  
60

Pflichtbestandteile		
M-GEISTSOZ-100941	Einführung Fitness- und Gesundheitsmanagement	9 LP
M-GEISTSOZ-100942	Management	5 LP
M-GEISTSOZ-100943	Marketing	5 LP
M-GEISTSOZ-100885	Einführung Diagnose und Beratung	7 LP
M-GEISTSOZ-100944	Sporttherapie	8 LP
M-GEISTSOZ-100949	Sportarten nach Wahl	8 LP
M-GEISTSOZ-100945	Zielgruppenspezifische Handlungsfelder	5 LP
M-GEISTSOZ-100947	Ergänzung Fitness- und Gesundheitsmanagement	3 LP
M-GEISTSOZ-101786	Basiskurse Theorie und Praxis des Sports	10 LP

**3.9 Überfachliche Qualifikationen****Leistungspunkte**  
6

Pflichtbestandteile		
M-GEISTSOZ-100938	Überfachliche Qualifikationen	6 LP

### 3.10 Zusatzleistungen

Wahlpflichtblock: Zusatzleistungen (max. 30 LP)		
M-GEISTSOZ-101522	Fachdidaktik I	4 LP

### 3.11 Mastervorzug

Wahlpflichtblock: Mastervorzug (max. 30 LP)		
M-GEISTSOZ-100081	Vertiefung Sportwissenschaft	9 LP
M-GEISTSOZ-100082	Forschungsmodul I	6 LP
M-GEISTSOZ-100083	Forschungsmodul II	10 LP
M-GEISTSOZ-105198	Angewandte Sport- und Medizintechnik <i>Die Erstverwendung ist ab 01.10.2019 möglich.</i>	7 LP
M-GEISTSOZ-105199	Human Movement Control: A Neuromechanical Perspective <i>Die Erstverwendung ist ab 01.10.2019 möglich.</i>	10 LP
M-MACH-101603	Einführung in die Technische Mechanik II	5 LP
M-INFO-103294	Anziehbare Robotertechnologien	4 LP
M-MATH-101823	Mathematik I	4 LP
M-GEISTSOZ-100086	Berufspraktikum	10 LP
M-GEISTSOZ-105195	Theorien und Methoden der gesundheitsbezogenen Bewegungsförderung <i>Die Erstverwendung ist ab 01.10.2019 möglich.</i>	7 LP
M-GEISTSOZ-100092	Diagnose und Beratung	5 LP
M-GEISTSOZ-100093	Sportmedizinische Prävention, Therapie und Rehabilitation	5 LP
M-GEISTSOZ-100094	Planung, Implementierung und Evaluation	5 LP
M-GEISTSOZ-100095	Organisation und Entwicklung	8 LP
M-GEISTSOZ-100096	Entwicklung und Sozialisation	5 LP
M-GEISTSOZ-100097	Lernen und Instruktion	5 LP
M-GEISTSOZ-100098	Leisten und Trainieren	7 LP
M-GEISTSOZ-105196	Recht und Settings/Organisationsentwicklung <i>Die Erstverwendung ist ab 01.10.2019 möglich.</i>	8 LP
M-GEISTSOZ-100333	Theorie und Praxis der Sportarten	4 LP

#### Modellierte Voraussetzungen

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

- In den folgenden Bereichen müssen in Summe mindestens 120 Leistungspunkte erbracht werden:
  - Bachelorarbeit
  - Berufspraktikum
  - Naturwissenschaft, Sportmedizin und Forschungsmethoden
  - Sozialwissenschaft
  - Theorie und Praxis der Sportarten
  - Überfachliche Qualifikationen
  - Vertiefung Sportwissenschaft
  - Wahlpflichtfach

## 4 Module

### M

#### 4.1 Modul: Anatomie (SPOW-BSc-Anat) [M-GEISTSOZ-100929]

- Verantwortung:** Prof. Dr. Stefan Sell  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
 KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften/Institut für Sport und Sportwissenschaft  
**Bestandteil von:** **Naturwissenschaft, Sportmedizin und Forschungsmethoden**

Leistungspunkte	Turnus	Dauer	Sprache	Level	Version
5	Jedes Sommersemester	1 Semester	Deutsch	3	2

Pflichtbestandteile			
T-GEISTSOZ-111188	<b>Anatomie/Sportmedizin II</b>	3 LP	Sell
T-GEISTSOZ-111191	<b>PS Anwendung Anatomie/Sportmedizin II</b>	2 LP	Sell

#### Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfung im Umfang von 60 Minuten über die Lehrinhalte des gesamten Moduls nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015 sowie einer Studienleistung (Präsentation von 60 Min) im Rahmen des Proseminars nach § 4 Abs. 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

#### Qualifikationsziele

Die Studierenden

- erwerben Grundlagenkenntnisse über die Anatomie des Menschen
- verfügen über fundiertere Kenntnisse der Anatomie des Bewegungsapparats
- lernen sich aktiv mit den Funktionen und Fehlfunktionen des Bewegungsapparats auseinanderzusetzen.
- können funktionelle Zusammenhänge anatomischer Strukturen benennen, beschreiben und zuordnen

#### Zusammensetzung der Modulnote

Die Modulnote entspricht der Note der schriftlichen Prüfung

#### Voraussetzungen

Keine

#### Inhalt

In den Lehrveranstaltungen werden grundlegende Kenntnisse aus Anatomie, Embryologie und Histologie vermittelt. Systematisch wird die Anatomie des Bewegungsapparats erarbeitet und vertieft. Weiterhin werden funktionelle Aspekte der Anatomie in den Vordergrund gestellt und Störungen oder Fehlfunktionen nachvollzogen. Es wird ein Einblick in häufige sportbezogene Krankheitsbilder gewährt und mögliche Behandlungsmethoden erläutert. Anhand von praktischen Übungen wird das Erlernete gefestigt. Ein besonderer Fokus liegt auf der praxisnahen Besprechung von Fallbeispielen.

#### Arbeitsaufwand

1. Präsenzzeiten in V + PS: 45 Stunden
2. Vor- und Nachbereitung von V + PS: 45 Stunden
3. Projektarbeit im PS: 15 Stunden
4. Klausurvorbereitung und Präsenzzeit in der Klausur: 45 Stunden



## M

**4.2 Modul: Angewandte Sport- und Medizintechnik (SPOW-MSc-BuT1) [M-GEISTSOZ-105198]**

**Verantwortung:** Prof. Dr. Thorsten Stein  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** **Mastervorzug** (EV ab 01.10.2019)

Leistungspunkte	Turnus	Dauer	Sprache	Level	Version
7	Jedes Wintersemester	1 Semester	Deutsch	4	1

Pflichtbestandteile			
T-GEISTSOZ-110536	Angewandte Sport- und Medizintechnik	7 LP	Stein

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Teilleistung bestehend aus einer Prüfungsleistung schriftlich (Klausur, 90 min) nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 SPO Master Sportwissenschaft.

**Qualifikationsziele**

Der/die Studierende

- kann aktuelle Forschungsthemen aus der Sport- und Medizintechnik aufbereiten, analysieren, kritisch diskutieren und ihre Arbeit präsentieren.
- kann Inhalte wissenschaftlicher Artikel aus dem Bereich Sport- und Medizintechnik sowie Biomechanik verstehen, analysieren, interpretieren und kritisch diskutieren.
- kann physiologische und biomechanische Prinzipien, Modelle und Gesetze menschlicher Bewegungen anhand der menschlichen Lokomotion verstehen, analysieren, interpretieren und kritisch diskutieren.

**Zusammensetzung der Modulnote**

Die Modulnote entspricht der Note der schriftlichen Gesamtprüfung.

**Voraussetzungen**

Keine

**Inhalt**

In diesem Modul sollen den Studierenden ausgewählte Themen der Sport- und Medizintechnik vertiefend vermittelt werden. Im Mittelpunkt stehen dabei ausgewählte Technologien aus dem Bereich Sport (z.B. Schuhe), Messgeräte (z.B. Messplätze für den Leistungssport), Medizin (z.B. Einlagen oder Orthesen) und Robotik (z.B. Exoskelette). Vor dem Hintergrund dieser Technologien liegt ein besonderer Fokus auf der Analyse der Mensch-Technik-Interaktion, um die Effekte genauer zu verstehen, die die jeweilige Technologie auf den sich bewegenden Menschen ausübt und ob bzw. wie sich dieser Effekt über die Zeit ändert. Ein wichtiger Aspekt der Analyse der Mensch-Technik-Interaktion sind biomechanische Messmethoden (Kinemetrie, Dynamometrie und Elektromyografie) und Mehrkörpermodellierungen. Am Beispiel der menschlichen Lokomotion werden diese Methoden angewendet und die relevanten Parameter zur Beschreibung und Beurteilung der Lokomotion behandelt.

**Arbeitsaufwand**

1. Oberseminar:

Präsenzzeit 24 Stunden

Vor und Nachbearbeitung der Inhalte 125 Stunden

Präsenzzeit in der Klausur (Anteil OS) 1 Stunde

2. Übung:

Präsenzzeit 24 Stunden

Vor- und Nachbearbeitung der Übungseinheiten 35,5 Stunden

Präsenzzeit in der Klausur (Anteil Übung) 0,5 Stunden

**Lehr- und Lernformen**

OS – Aktuelle Forschungsthemen der Sport- und Medizintechnik (5 LP)

Ü – Biomechanische Ganganalyse: Grundlagen & Anwendungen (2 LP)

## M

**4.3 Modul: Anziehbare Robotertechnologien [M-INFO-103294]**

**Verantwortung:** Prof. Dr.-Ing. Tamim Asfour  
Prof. Dr.-Ing. Michael Beigl

**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Informatik

**Bestandteil von:** **Mastervorzug**

Leistungspunkte	Turnus	Dauer	Sprache	Level	Version
4	Jedes Sommersemester	1 Semester	Deutsch/Englisch	4	2

Pflichtbestandteile			
T-INFO-106557	<b>Anziehbare Robotertechnologien</b>	4 LP	Asfour, Beigl

**Erfolgskontrolle(n)**

Siehe Teilleistung.

**Qualifikationsziele**

Der/Die Studierende besitzt grundlegende Kenntnisse über anziehbare Robotertechnologien und versteht die Anforderungen des Entwurfs, der Schnittstelle zum menschlichen Körper und der Steuerung anziehbarer Roboter. Er/Sie kann Methoden der Modellierung des Neuro-Muskel-Skelett-Systems des menschlichen Körpers, des mechatronischen Designs, der Herstellung sowie der Gestaltung der Schnittstelle anziehbarer Robotertechnologien zum menschlichen Körper beschreiben. Der Teilnehmer versteht die symbiotische Mensch-Maschine Interaktion als Kernthema der Anthropomatik und kennt hochaktuelle Beispiele von Exoskeletten, Orthesen und Prothesen.

**Voraussetzungen**

Siehe Teilleistung.

**Inhalt**

Im Rahmen dieser Vorlesung wird zuerst ein Überblick über das Gebiet anziehbarer Robotertechnologien (Exoskelette, Prothesen und Orthesen) sowie deren Potentialen gegeben, bevor anschließend die Grundlagen der anziehbaren Robotik vorgestellt werden. Neben unterschiedlichen Ansätzen für Konstruktion und Design anziehbarer Roboter mit den zugehörigen Aktuator- und Sensortechnologien liegen die Schwerpunkte auf der Modellierung des Neuro-Muskel-Skelett-Systems des menschlichen Körpers, sowie der physikalischen und kognitiven Mensch-Roboter-Interaktion in körpernahen enggekoppelten hybriden Mensch-Roboter-Systemen. Aktuelle Beispiele aus der Forschung und verschiedenen Anwendungen von Arm-, Bein- und Ganzkörperexoskeletten sowie von Prothesen werden vorgestellt.

**Empfehlungen**

Der Besuch der Vorlesung *Mechano-Informatik in der Robotik* wird vorausgesetzt

**Arbeitsaufwand**

Vorlesung mit 2 SWS, 4 LP.

4 LP entspricht ca. 120 Stunden, davon

ca. 15 \* 2h = 30 Std. Präsenzzeit Vorlesung

ca. 15 \* 3h = 45 Std. Vor- und Nachbereitungszeit Vorlesung

ca. 45 Std. Prüfungsvorbereitung und Präsenz in selbiger

## M

**4.4 Modul: Basiskurse Theorie und Praxis des Sports (FGM-Prax Basis) [M-GEISTSOZ-101786]**

**Verantwortung:** Dr. phil. Lars Schlenker  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** **Wahlpflichtfach**

Leistungspunkte	Turnus	Dauer	Sprache	Level	Version
10	Jedes Semester	2 Semester	Deutsch	3	2

Pflichtbestandteile			
T-GEISTSOZ-103434	Ü Einführung Lehrkompetenz	1 LP	Blicker
T-GEISTSOZ-103437	Ü Integrative Sportspielvermittlung	2 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-103442	Ü Kleine Spiele	1 LP	Roth
T-GEISTSOZ-103435	Ü Cardio-Fit	1 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-103436	Ü Funktionelles Training	1 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-103446	Ü Rettungsschwimmen	1 LP	Kurz
T-GEISTSOZ-103447	Lizenz	2 LP	Schlenker
Wahlpflichtblock: Ü Trends im Sport (1 LP)			
T-GEISTSOZ-106027	Trends im Sport - Gym-Fit	1 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-106025	Trends im Sport - Street Workout	1 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-106026	Trends im Sport - Turn-Fit	1 LP	Schlenker

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form von schriftlichen, mündlichen und praktischen Studienleistungen, die lehrveranstaltungsbegleitend nach § 4 Abs. 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015 erbracht werden.

**Qualifikationsziele**

Die Studierenden

- erlernen grundlegende und anschlussfähige, sportartübergreifende motorische Fähigkeiten und Fertigkeiten in und durch technisch-kompositorischen (Gerätturnen, Gymnastik/Tanz), konditionell-energetischen (Leichtathletik, Schwimmen) und technisch-taktische Sportarten (Mannschaftsspiele)
- kennen elementare technisch-taktische Grundlagen in Spielen mit dem Ball
- erlernen Bewegungsgrundformen und Bewegungsgestaltungen
- verfügen über grundlegendes methodisch-didaktisches Fachwissen und sind in der Lage Lernprozesse zielgruppen- und situationsspezifisch einzuleiten (Vermittlungskompetenzen)
- können Unterrichtseinheiten bzw. Sportunterricht planen, gestalten, organisieren und kritisch reflektieren
- lernen Regel im Sport zu verstehen, diese im Spiel anzuwenden und zielgruppen- und handlungsspezifisch zu verändern.

**Voraussetzungen**

keine

**Inhalt**

Die Lehrveranstaltungen des Moduls Basiskurse fördert grundlegende, sportartübergreifende motorische Fähig- und Fertigkeiten durch mehrperspektivischen Einsatz technisch-kompositorischen, konditionelle-energetischen und technisch-taktischen Sportarten. Hierbei werden elementare technisch-taktische Grundlagen in Spielen mit und ohne Ball, Bewegungsgrundformen und Bewegungsgestaltung mit und ohne Musik wie auch Bewegungsgrundformen an Geräten und im Wasser vermittelt.

Neben der Möglichkeit Bewegungserfahrungen zu sammeln, stehen die Entwicklung von grundlegenden methodisch-didaktischen Fachwissen und Lehrkompetenzen im Vordergrund, um Lernprozesse zielgruppen- und situationsspezifisch einzuleiten und Sportunterricht planen, gestalten, organisieren und kritisch reflektieren zu können.

Der Einsatz und Umgang mit Regeln im Sport wird dargestellt und anhand der praktischen Durchführung zielgruppen-, situations- und handlungsspezifisch im Spiel verändert und angepasst.

## M

**4.5 Modul: Berufspraktikum (SPOW-BSc-Prakt) [M-GEISTSOZ-100939]**

**Verantwortung:** Dr. phil. Lars Schlenker  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** **Berufspraktikum**

Leistungspunkte	Turnus	Dauer	Sprache	Level	Version
12	Jedes Semester	2 Semester	Deutsch	3	1

Pflichtbestandteile			
T-GEISTSOZ-103304	<b>Berufspraktikum - 120 Std</b>	4 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-103305	<b>Berufspraktikum - 240 Std</b>	8 LP	Schlenker

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form von Studienleistungen durch den schriftlichen Nachweis der beiden abgeleisteten Praktika, die mindestens 120 h bzw. 240 h umfassen müssen

**Qualifikationsziele**

Die Studierenden

- setzen die gelernten theoretischen Inhalte in einem selbstgewählten Arbeitsfeld um
- sammeln Einblicke und Erfahrungen in unterschiedlichen Berufsfeldern und lernen den zukünftigen Berufsalltag kennen
- wenden berufsbezogene, individuelle Kompetenzen an

**Voraussetzungen**

Keine

**Anmerkungen**

Bezüglich der Wahl des Unternehmens/der Einrichtung, in dem das 120 h-Praktikum bzw. das 240 h-Stunden absolviert wird, bestehen keine besonderen Vorschriften. Der Tätigkeitsbereich sollte sich jedoch an den Inhalten des Studiengangs orientieren.

Praktika können sowohl im In- als auch im Ausland absolviert werden und auch mit der Abschlussarbeit gekoppelt werden.

Zur weiteren Koordination und Genehmigung des Berufspraktikum ist vor Beginn des Praktikums Rücksprache mit dem Verantwortlichen Lars Schlenker zu halten.

## M

**4.6 Modul: Berufspraktikum (SPOW-MSc-Prak) [M-GEISTSOZ-100086]**

**Verantwortung:** Dr. phil. Anne Focke  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** Mastervorzug

<b>Leistungspunkte</b> 10	<b>Turnus</b> Jedes Semester	<b>Dauer</b> 1 Semester	<b>Sprache</b> Deutsch	<b>Level</b> 4	<b>Version</b> 1
------------------------------	---------------------------------	----------------------------	---------------------------	-------------------	---------------------

Pflichtbestandteile			
T-GEISTSOZ-100103	Berufspraktikum	10 LP	Focke, Scharenberg, Wunsch

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt durch den Nachweis eines abgeleisteten Praktikums (abgeleisteter Praktika) im Umfang von mindestens 300 Stunden sowie einer Kurzpräsentation der Tätigkeit in Form eines schriftlichen Berichts über die Tätigkeit.

1. Informationen zum Nachweis abgeleisteter Praktika:

Als Nachweis gilt das ausgefüllte Formular "Bestätigung für ein absolviertes Praktikum im Studiengang Master Sportwissenschaft". Das Formular muss sowohl vom Studierenden als auch von einem verantwortlichen Mitarbeiter der Praktikumsstelle unterschrieben sein.

2. Informationen über den zu stellenden Tätigkeitsbericht:

Der Bericht sollte je Praktikum etwa acht inhaltliche Seiten umfassen (maschinengeschrieben) und am Ende im Rahmen der eidesstattlichen Erklärung vom Studierenden unterzeichnet sein. Weitere Details sind im Leitfaden für ein Berufspraktikum im Master-Studiengang „Sportwissenschaft“ niedergeschrieben und bindend.

**Qualifikationsziele**

Der/die Studierende

- setzt seine/ihre gelernten theoretischen Inhalte des Masterstudiums in einem selbstgewählten Arbeitsfeld um
- sammelt Einblicke und Erfahrungen in unterschiedlichen Berufsfeldern und lernt den zukünftigen Berufsalltag kennen
- wendet berufsbezogene, individuelle Kompetenzen an und stärkt diese weiterhin

**Zusammensetzung der Modulnote**

Das Modul wird nicht benotet.

**Voraussetzungen**

keine

**Inhalt**

Das Berufspraktikum kann in unterschiedlichen Unternehmen und damit unterschiedlichen Themenbereichen absolviert werden. Somit variiert der Inhalt je nach Wahl des Tätigkeitsbereichs. Dabei sollte sich der Tätigkeitsbereich inhaltlich an der Schnittstelle zum gewählten Studienprofil ansiedeln, um so dem individuellen Charakter des Studienprofils gerecht zu werden.

**Anmerkungen**

Der im Leitfaden für ein Berufspraktikum im Master-Studiengang Sportwissenschaft beschriebene Ablauf muss verbindlich eingehalten werden. Der Leitfaden steht auf der Institutswebsite zum Download bereit ("Im Studium" -> jeweilige Profilsseite) und ist zu beachten.

Mit ausreichend Vorlauf zum Praktikum muss mit der entsprechenden Modulverantwortlichen Kontakt aufgenommen werden (vgl. Leitfaden für Kontaktdaten).

Bezüglich der Wahl des Unternehmens, in dem die praktische Tätigkeit absolviert wird, bestehen keine besonderen Vorschriften. Der Tätigkeitsbereich sollte sich jedoch inhaltlich an der Schnittstelle zum gewählten Studienprofil ansiedeln, um so dem individuellen Charakter des Studienprofils gerecht zu werden. Praktika können sowohl im In- als auch im Ausland absolviert werden und auch mit einem Forschungsprojekt oder der Abschlussarbeit gekoppelt werden.

**Arbeitsaufwand**

1. Präsenzzeit bei der Praktikumeinrichtung: 300 Stunden

**Lehr- und Lernformen**

Praktikum (10 LP)

## M

**4.7 Modul: Biomechanik (SPOW-BSc-Biom) [M-GEISTSOZ-100927]**

**Verantwortung:** Prof. Dr. Thorsten Stein  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** **Naturwissenschaft, Sportmedizin und Forschungsmethoden**

Leistungspunkte	Turnus	Dauer	Sprache	Level	Version
7	Jedes Sommersemester	2 Semester	Deutsch	3	1

Pflichtbestandteile			
T-GEISTSOZ-103409	<b>Biomechanik</b>	3 LP	Hoffmann
T-GEISTSOZ-103410	<b>PS Anwendung Biomechanik</b>	2 LP	Hoffmann
T-GEISTSOZ-103411	<b>PS Biomechanische Mess- u. Auswertemethoden</b>	2 LP	Fadillioglu

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfungsleistung im Umfang von 60 Minuten über die Lehrinhalte des gesamten Moduls nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015 sowie einer Studienleistung im Rahmen des PS Biomechanik (Bearbeitung von Rechenübungsblätter) und einer Studienleistung im Rahmen des PS Mess- und Auswertemethoden (schriftliche Prüfung 60 min) nach § 4 Abs. 3 Nr. 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

**Qualifikationsziele**

Die Studierenden

- können die Biomechanik als sportwissenschaftliche Teildisziplin und die wichtigsten Fachbegriffe definieren
- können die Ziele, Gegenstandsbereiche und die Forschungsstrategien der Biomechanik in der Sport- und Bewegungswissenschaft nennen und skizzieren
- können Grundlagenwissen der Mechanik (Kinematik und Dynamik) und der Biomechanik wiedergeben
- können mit Hilfe von mathematischen und physikalischen Operationen Bewegungen des Sports und des Alltags beschreiben, analysieren und bewerten
- kennen biomechanisch relevante Kräfte sowie Methoden und Verfahren (Anthropometrie, Kinemetrie, Dynamometrie, Elektromyografie, Modellierung und Simulation), um Bewegungen darzustellen, zu beschreiben und zu analysieren
- können die Strukturen und die Funktionen des menschlichen Bewegungsapparates wie auch deren Adaptationserscheinungen aufgrund von Belastungen beschreiben und interpretieren
- können physikalische Gesetzmäßigkeiten auf Bewegungen im Alltag und im Sport anwenden und die biomechanischen Prinzipien sportlicher Bewegungen ableiten
- können themenbezogene ausgewählte biomechanische Literatur aus deutschen und englischen Lehrbüchern recherchieren, verstehen, darstellen und diskutieren
- sind in der Lage Forschungsthemen der Biomechanik und der Sportbiomechanik zu erfassen, zu reflektieren und können ihr Wissen in den Themen- und Handlungsfelder der Biomechanik selbständig erweitern.

**Zusammensetzung der Modulnote**

Die Modulnote entspricht der Note der schriftlichen Prüfung.

**Voraussetzungen**

Keine

**Inhalt**

Dieses Modul vermittelt einen Überblick über die sportwissenschaftliche Disziplin der Biomechanik und damit über die zentralen Fragestellungen, Begrifflichkeiten, Methoden sowie Anwendungs- und Forschungsfelder der Biomechanik.

Im ersten Schritt werden den Studierenden Grundlagenwissen in der Mathematik, Physik und speziell in der Mechanik vermittelt, um dieses in ausgewählten Beispielen des Alltags und des Sports anzuwenden.

Darauf aufbauend widmet sich das Modul den bei sportlichen Bewegungen zugrunde liegenden biomechanischen Prozessen und deren relevanten Kräften. Hierbei werden die unterschiedlichen Methoden, Verfahren und Modelle in der Biomechanik (Anthropometrie, Kinematik, Dynamometrie, Elektromyographie, Modellierung und Simulation) zur Erfassung, Beschreibung und Analyse der Bewegung vorgestellt und im weiteren Verlauf des Moduls praktisch angewandt.

Im Folgenden fokussiert sich das Modul auf die mechanische Wirkung der Kräfte, die im und durch die Bewegungen im Sport und im Alltag hervorgerufen werden.

Zum einen werden die Strukturen und Funktionen des menschlichen Bewegungsapparates dargestellt und erläutert, um auf die durch die Belastung hervorgerufenen Adaptationsprozesse der biologischen Strukturen eingehen zu können. Die biopositiven und bionegativen Wirkungen von Kräfte auf den menschlichen Körper werden skizziert, kritisch gewürdigt und deren sportpraktische Konsequenzen genannt. Zum anderen werden die bestehenden Techniken und Bewegungsabläufe, die sich in den einzelnen Sportarten entwickelt haben, aus biomechanischer Sicht betrachtet und diskutiert. Dabei werden nicht nur die Sportler und deren Bewegungsabläufe sondern auch deren Umgebung (Sportgeräte, Böden, etc.) betrachtet und die Möglichkeiten zur Optimierung und Steigerung der sportlichen Leistung wie auch der Belastungsreduktion diskutiert (z.B. Sportgeräteentwicklung).

Aufbauend auf den Ausführungen zu den mechanischen Wirkungen von Kräften bei menschlichen Bewegungen und deren Konsequenzen in der Bewegungsausführung werden allgemeingültige physikalische Gesetzmäßigkeiten in Form von biomechanische Prinzipien im Sport dargestellt und kritisch gewürdigt.

Schließlich wird der Blick auf konkrete Beispiele aus dem Anwendungs- und Forschungsbereichs gerichtet und aktuelle, themenbezogene biomechanische Fragestellungen aufgearbeitet, reflektiert und kritisch diskutiert.

**Arbeitsaufwand**

1. Präsenzzeiten in V + PS + PS: 60 Stunden
2. Vor- und Nachbereitung von V + PS + PS: 30 Stunden
3. Projektarbeit in PS + PS: 60 Stunden
4. Klausurvorbereitung und Präsenzzeit in der Klausur: 60 Stunden

**Literatur**

- Bader, F. & Dorn, F. (2010). Physik SII –(G8) für Baden-Württemberg und Niedersachsen – Ausgabe 2010. Braunschweig: Schroedel Verlag GmbH
- Ballreich, R. & Baumann, W. (1996). Grundlagen der Biomechanik des Sports. Probleme – Methoden – Modelle. Stuttgart: Enke.
- McGinnis, P. (2005). Biomechanics of sport and exercise (2. ed.). Champaign: Human Kinetics.
- Gollhofer, A. & Müller, E. (Hrsg.). (2009). Handbuch Sportbiomechanik. Schorndorf: Hofmann.
- Robertson, D.G.E., Caldwell, G.E., Hamill, J., Kamen, G. & Whittlesey, S.N. (Eds.) (2004). Research methods in biomechanics. Champaign: Human Kinetics.
- Schwameder, H., Alt, W., Gollhofer, A. & Stein, T. (2013). Struktur sportlicher Bewegung – Sportbiomechanik. In A. Güllich & M. Krüger (Hrsg.), Sport (S. 123-169). Berlin, Heidelberg: Springer.
- Wick, Ditmar [Hrsg.] & Ebing, Jens (2013). Biomechanik im Sport : Lehrbuch der biomechanischen Grundlagen sportlicher Bewegungen. 3., überarb. und erw. Aufl. Balingen: Spitta



## M

**4.8 Modul: Diagnose und Beratung (SPOW-MSc-BuG2) [M-GEISTSOZ-100092]**

**Verantwortung:** Prof. Dr. Alexander Woll  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** Mastervorzug

Leistungspunkte	Turnus	Dauer	Sprache	Level	Version
5	Jedes Semester	1 Semester	Deutsch	4	1

Pflichtbestandteile			
T-GEISTSOZ-100111	Anwendung physiologischer und sportpsychologischer Diagnoseverfahren	5 LP	Altmann

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Teilleistung bestehend aus einer Prüfungsleistung anderer Art (Portfolioprüfung: mündlicher Vortrag, 10-15 min; Abstract; Kolloquiumspräsentation, 10 min (Poster oder Vortrag)) nach § 4 Abs. 2 Nr. 3 SPO Master Sportwissenschaft.

**Qualifikationsziele**

Der/die Studierende

- benennt und beurteilt die Vor- und Nachteile sportpsychologischer und physiologischer Diagnoseverfahren und kann diese zielgruppenspezifisch sinnvoll auswählen und anwenden
- kann Ergebnisse von Diagnoseverfahren analysieren und interpretieren sowie in sinnvolle Beratung und Betreuung umsetzen
- ist in der Lage Stärken- und Schwächenanalysen zu erstellen sowie Handlungsempfehlungen an konkreten Projekten auszuarbeiten

**Zusammensetzung der Modulnote**

In die Modulnote fließen die Leistungen des mündlichen Vortrags, des Abstracts und der Kolloquiumspräsentation mit ein.

**Voraussetzungen**

Keine

**Inhalt**

In diesem Modul werden zunächst grundlegende Kenntnisse über sportpsychologische und physiologische Diagnoseverfahren im Kindes-, Jugend- und Erwachsenenalter vermittelt, die im weiteren Seminarverlauf vertieft und angewendet werden. Im Mittelpunkt stehen die Umsetzung der Ergebnisse in sinnvolle Beratung und Betreuung, die Befähigung zur Erstellung von Stärken- und Schwächenanalysen sowie die Befähigung zur Ausarbeitung von Handlungsempfehlungen anhand konkreter Projekte/Studien.

Die sportwissenschaftliche Diagnostik (sportpsychologisch/physiologisch) bezieht sich hierbei auf die Besonderheiten des Testverständnisses im Kindes-, Jugend- und Erwachsenenalter. Im Fokus stehen Methoden der Ausdauer-, Kraft- und Schnelligkeitsdiagnostik, Methoden zur Beurteilung der Körperkonstitution, psychologische Verfahren aus der Praxis des (Nachwuchs-)Leistungs-, Gesundheits- und Freizeitsports sowie des Schulsports.

**Arbeitsaufwand**

1. Präsenzzeit: 30 Stunden
2. Selbststudium und Studie: 60 Stunden
3. Erstellung Vortrag und Präsentation der Studienergebnisse: 60 Stunden

**Lehr- und Lernformen**

OS – Anwendung physiologischer und sportpsychologischer Diagnoseverfahren (5 LP)

## M

**4.9 Modul: Einführung Diagnose und Beratung (FGM-Diag) [M-GEISTSOZ-100885]**

**Verantwortung:** Prof. Dr. Alexander Woll  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** **Wahlpflichtfach**

Leistungspunkte	Turnus	Dauer	Sprache	Level	Version
7	Jedes Wintersemester	2 Semester	Deutsch	3	1

Pflichtbestandteile			
T-GEISTSOZ-101458	<b>Einführung in Diagnose und Beratung</b>	3 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-101460	<b>Anwendung Diagnose und Beratung</b>	2 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-101461	<b>Internes Projektpraktikum</b>	2 LP	Schlenker

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfung im Umfang von 60 Minuten über die Lehrinhalte der Vorlesung und des Proseminars nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015, einer Studienleistung im PS Anwendung Diagnose und Beratung (Präsentation, 60 min) nach § 4 Abs. 3 Nr. 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015 sowie einer Studienleistung im internen Projektpraktikum (Praktikumsbericht ca. 10 Seiten) nach § 4 Abs. 3 Nr. 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015.

**Qualifikationsziele**

Die Studierenden

- können leistungsdiagnostische Verfahren im Bereich der Sportmedizin/Sportwissenschaft verorten
- kennen zielgruppenspezifisch relevante leistungsdiagnostische Verfahren und können diese hinsichtlich Vor- und Nachteilen beurteilen
- sind in der Lage, relevante leistungsdiagnostische Verfahren anzuwenden (durchzuführen), auszuwerten, die Ergebnisse zu interpretieren, resultierende Empfehlungen abzuleiten und entsprechende Beratungen durchzuführen

**Zusammensetzung der Modulnote**

Die Modulnote entspricht der Note der schriftlichen Gesamtprüfung.

**Voraussetzungen**

keine

**Inhalt**

In diesem Modul erhalten die Studierenden zunächst einen grundlegenden Überblick über die Grundbegriffe und die Systematik leistungsdiagnostischer Testverfahren. Neben grundsätzlich zu beachtenden Rahmenbedingungen (Gütekriterien der Testverfahren, Ein- und Ausschlusskriterien, Abbruchkriterien, zielgruppenspezifische Test- und Protokollwahl) lernen die Studierenden spezifische Testverfahren kennen, die in der Übung praktisch angewendet werden. Dabei werden die Ergebnisse exemplarisch interpretiert und entsprechende Handlungsanleitungen hinsichtlich der abzuleitenden Beratung vermittelt.

Die inhaltlichen Schwerpunkte liegen neben der Ausdauerdiagnostik auf der Schnelligkeitsdiagnostik sowie auf Methoden zur Bestimmung der Körperkonstitution.

**Empfehlungen**

keine

**Arbeitsaufwand**

1. Präsenzzeiten in V + PS: 60 Stunden
2. Vor und Nachbereitung der V: 30 Stunden
3. Projektarbeit in der PS: 30 Stunden
4. Klausurvorbereitung und Präsenzzeit in der Klausur: 30 Stunden
5. Projektpraktikum: 60 Stunden

**Lehr- und Lernformen**

VL Grundlagen Diagnose und Beratung (3 LP)  
 PS Anwendung Diagnose und Beratung (2 LP)  
 60 h internes Projektpraktikum (2 LP)

## M

## 4.10 Modul: Einführung Fitness- und Gesundheitsmanagement (FGM-Einf FGM) [M-GEISTSOZ-100941]

**Verantwortung:** Prof. Dr. Achim Bub  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** **Wahlpflichtfach**

Leistungspunkte	Turnus	Dauer	Sprache	Level	Version
9	Jedes Wintersemester	2 Semester	Deutsch	3	2

Pflichtbestandteile			
T-GEISTSOZ-109885	<a href="#">Einführung Ernährung</a>	3 LP	Bub
T-GEISTSOZ-103309	<a href="#">Einführung Fitness- und Gesundheitsmanagement</a>	6 LP	Bub, Jekauc

### Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form von zwei schriftlichen Prüfung im Umfang von einmal 90 Minuten (Einführung Fitness- und Gesundheitsmanagement) und einmal 60 Minuten (Einführung Ernährung) über die Lehrinhalte des gesamten Moduls nach § 4 Abs. 2 Nr. 2 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015.

### Qualifikationsziele

Die Studierenden

- können grundlegende Begrifflichkeiten, Wirkungsprinzipien, Theorien, Fragestellungen, Forschungsmethoden und Handlungsfelder aus den Themengebieten des Gesundheitswesens, Sport und Gesundheit sowie Ernährung wiedergeben und beschreiben
- können die Strukturen des Gesundheitswesens sowie damit verbunden die Anbieterstrukturen sowie die Rahmenbedingungen von Gesundheitssport beschreiben und zielgruppen- wie settingspezifisch abgrenzen
- erlangen die Fähigkeit, Grundlagen zur Ernährung des Menschen zu benennen, diese zu beschreiben und die Bedeutung der Ernährung für ein zielgruppen- und settingspezifisches Fitness- und Gesundheitsmanagement zu identifizieren
- können Fragestellungen innerhalb des Gesundheitswesens, des Gesundheitssports und der Ernährung identifizieren und diskutieren und ihre Erkenntnisse darstellen
- sind in der Lage, Problemstellungen im Rahmen dieser Themengebiete zu erkennen und Lösungsansätze zu identifizieren und zu erörtern.

### Zusammensetzung der Modulnote

Die Modulnote entspricht der Note der schriftlichen Gesamtprüfung.

### Voraussetzungen

Keine

### Inhalt

Die Studierenden erhalten einen Einblick in verschiedene Themengebiete des Fitness- und Gesundheitsmanagements. Hierbei werden grundlegende Begrifflichkeiten, Wirkungsprinzipien, Theorien, Fragestellungen, Forschungsmethoden und Handlungsfelder aus den Themengebieten Gesundheitswesens, Sport und Gesundheit sowie der Ernährung des Menschen behandelt und mit dem Stand der Forschung sowie ausgewählter aktueller Forschungsbefunde vertraut gemacht. Hierbei lernen sie verschiedene Gesundheitsmodelle und Wirkungsformen von Sport auf die Gesundheit sowie bestimmte Strukturen des Gesundheitswesens kennen und erfahren zielgruppen- wie settingspezifische Besonderheiten. Zudem werden wesentliche Grundlagen der Ernährung des Menschen vermittelt und die Bedeutung einer gesundheitsorientierten Ernährung im Rahmen eines zielgruppen- wie settingspezifischen Fitness- und Gesundheitsmanagements aufgezeigt. Ergänzend hierzu werden ausgewählte Problemstellungen des Gesundheitswesens, des Gesundheitssports und der Ernährung mit Blick auf den Forschungsstand aufgezeigt und kritisch diskutiert.

### Arbeitsaufwand

1. Präsenzzeiten in V + V + V: 90 Stunden
2. Vor und Nachbereitung der V + V + V: 90 Stunden
3. Klausurvorbereitung und Präsenzzeit in den Klausuren: 90 Stunden

## M

## 4.11 Modul: Einführung in die Technische Mechanik II (SPOW-MSc-TechMech) [M-MACH-101603]

**Verantwortung:** Prof. Dr.-Ing. Alexander Fidlin  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Maschinenbau  
 KIT-Fakultät für Maschinenbau/Institut für Technische Mechanik  
**Bestandteil von:** [Mastervorzug](#)

Leistungspunkte	Turnus	Dauer	Sprache	Level	Version
5	Jedes Wintersemester	1 Semester	Deutsch	4	1

Pflichtbestandteile			
T-MACH-102210	<a href="#">Einführung in die Technische Mechanik II: Dynamik</a>	5 LP	Fidlin

### Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfung (75 min) in der vorlesungsfreien Zeit des Semesters (nach §4(2), 1 SPO). Die Prüfung wird in jedem Semester angeboten und kann zu jedem ordentlichen Prüfungstermin wiederholt werden.

Erlaubte Hilfsmittel zur Klausur sind ein nicht-programmierbarer Taschenrechner sowie Literatur.

### Zusammensetzung der Modulnote

Die Modulnote entspricht der Note der abgelegten Teilleistung.

### Voraussetzungen

keine

### Anmerkungen

Bei dieser Veranstaltung handelt es sich um einen Lehrimport aus der Fakultät für Maschinenbau. Das Modul besteht aus der Vorlesung und Übung Einführung in die Technische Mechanik II: Dynamik. Die Inhalte und Ziele sind der entsprechenden Lehrveranstaltung und die Form der Erfolgskontrolle der zugeordnet Teilleistung zu entnehmen.

### Arbeitsaufwand

1. Präsenzzeit in V und Ü: 45 Stunden
2. Vor- und Nachbereitung: 45 Stunden
3. Prüfungsvorbereitung: 60 Stunden

### Lehr- und Lernformen

- V - Einführung in die Technische Mechanik II: Dynamik (3 LP)  
 Ü - Einführung in die Technische Mechanik II: Dynamik (2 LP)

## M

## 4.12 Modul: Einführung Sportwissenschaft (SPOW-BSc-EinfSpow) [M-GEISTSOZ-100922]

**Verantwortung:** Prof. Dr. Alexander Woll  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** Sozialwissenschaft

Leistungspunkte	Turnus	Dauer	Sprache	Level	Version
5	Jedes Wintersemester	1 Semester	Deutsch	3	1

Pflichtbestandteile			
T-GEISTSOZ-103244	Einführung Sportwissenschaft	3 LP	Hildebrand
T-GEISTSOZ-103237	Wissenschaftliches Arbeiten	2 LP	Ebner-Priemer

### Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfung im Umfang von 90 Minuten über die Lehrinhalte der Vorlesung und des Proseminars nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015 sowie einer Studienleistung im Rahmen des Proseminars (schriftliche Ausarbeitung von 10 Seiten) nach § 4 Abs. 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

### Qualifikationsziele

Die Studierenden

- erlangen ein Überblickswissen über Entwicklung, Merkmale, Gegenstände, Forschungsmethoden, Konzepte, und Aufgaben der Sportwissenschaft.
- können zentrale Theorie- und ausgewählte Themenfeldern der Sportwissenschaft unterscheiden und verfügen über Basiswissen in den vorgestellten Theorie- und Themenfeldern. - wissen, wie Phänomene von Bewegung und Sport aus natur-, sozial-, geistes- und verhaltenswissenschaftlicher Sicht thematisiert werden können.
- sind mit grundlegenden wissenschaftstheoretischen Sichtweisen und forschungsmethodologischen Fragestellungen vertraut können deren Stellenwert in der Sportwissenschaft beschreiben.
- können Arbeitsweisen und Problemstellungen der Sportwissenschaft benennen, einordnen und anwenden.
- kennen grundlegende Forschungsmethoden der Sportwissenschaft und können deren Bedeutung disziplinspezifisch beschreiben.
- können die Struktur des Sportsystems in Deutschland beschreiben und kennen die Strukturen und Aufgabenfelder relevanter Einrichtungen und Institutionen des Sports sowie der Sportwissenschaft.
- können sportwissenschaftliche Fachsprache situationsspezifisch anwenden.
- lernen relevante Techniken des wissenschaftlichen Arbeitens kennen
- sind in der Lage, sich selbstständig in den Wissensbeständen der sportwissenschaftlichen Theorie- und Themenfelder zu orientieren.

### Zusammensetzung der Modulnote

Die Modulnote entspricht der Note der schriftlichen Prüfung.

### Voraussetzungen

Keine

### Inhalt

In den Veranstaltungen werden Kriterien von Wissenschaft sowie wissenschaftstheoretische und forschungsmethodologische Grundlagen vermittelt und der Stellenwert der Sportwissenschaft aufgezeigt. Es wird ein Überblickswissen über Entwicklung, Merkmale, Gegenstände, Forschungsmethoden, Konzepte, und Aufgaben der Sportwissenschaft vermittelt, Erscheinungsformen von Bewegung und Sport aus natur-, sozial-, geistes- und verhaltenswissenschaftlicher Sicht thematisiert und in zentrale Theorie- und ausgewählte Themenfelder der Sportwissenschaft eingeführt. Grundlagen und Rahmenbedingungen des Sportsystems in Deutschland sowie zentrale Einrichtungen und Institutionen des Sports und der Sportwissenschaft werden vorgestellt und relevante Berufsfelder aufgezeigt. Relevante Techniken des wissenschaftlichen Arbeitens sowie grundlegende Elemente der sportwissenschaftlichen Fachsprache werden vermittelt und in der Übung anwendungsbezogen angewendet. Den Studierenden werden grundlegende Elemente der sportwissenschaftlichen Fachsprache und deren situationspezifische Anwendung vermittelt.

**Empfehlungen**

keine

**Anmerkungen**

Bestandteil der Orientierungsprüfung nach § 8 Abs. 1 SPO Bachelor Sportwissenschaft

**Arbeitsaufwand**

1. Präsenzzeiten in V + PS: 60 Stunden
2. Vor- und Nachbereitung von V + PS: 30 Stunden
3. Projektarbeit im PS: 20 Stunden
4. Klausurvorbereitung und Präsenzzeit in der Klausur: 40 Stunden

## M

## 4.13 Modul: Entwicklung und Sozialisation (SPOW-MSc-BuK1) [M-GEISTSOZ-100096]

**Verantwortung:** Prof. Dr. Darko Jekauc  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** **Mastervorzug**

Leistungspunkte	Turnus	Dauer	Sprache	Level	Version
5	Jedes Sommersemester	1 Semester	Deutsch	4	4

Pflichtbestandteile			
T-GEISTSOZ-110774	Entwicklung und Gesundheit im Kindes- und Jugendalter	5 LP	Jekauc

### Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfungsleistung anderer Art (Portfolioprüfung: mündlicher Vortrag, 60 min und schriftliche Ausarbeitung, 10-15 Seiten) nach § 4 Abs. 2 Nr. 3 SPO Master Sportwissenschaft.

### Qualifikationsziele

Der/die Studierende

- analysiert und beurteilt die Begriffe, Methoden und Theorien, die den Entwicklungs- und Sozialisationsprozessen im Kindes- und Jugendalter zugrunde liegen und benennt Grundvoraussetzungen für ein gesundes und aktives Aufwachsen
- erwirbt grundlegende Kenntnisse zur Entwicklung in sozialen, kognitiven und emotionalen Funktionsbereichen
- kann den Einfluss der unterschiedlichen Sozialisationsinstanzen von früher Kindheit bis zum Jugendalter auf das körperliche Aktivitätsverhalten einordnen und beurteilen
- kann die erlangten Kenntnisse in die Praxis transferieren und anwenden
- ist in der Lage, die Möglichkeiten der Einflussnahme auf die Persönlichkeitsentwicklung durch Bewegung, Spiel und Sport zu benennen und anzuwenden
- kann kontext- und zielgruppenspezifische Bedingungen von Entwicklungs- und Sozialisationsprozessen erfassen und anwenden
- vertieft anwendungsbezogene Kenntnisse im wissenschaftlichen Arbeiten

### Zusammensetzung der Modulnote

In die Modulnote fließen die Leistungen des Vortrags sowie der Ausarbeitung mit ein.

### Voraussetzungen

Keine

### Inhalt

- Grundbegriffe, Theorien und Methoden von Entwicklung
- Motorische Entwicklung im Kindes- und Jugendalter
- Kognitive, emotionale und soziale Entwicklung im Kindes- und Jugendalter
- Persönlichkeitsentwicklung im Kindes- und Jugendalter
- Bewegungs- und sportrelevante Sozialisationsinstanzen (z.B. Sportverein, Kindersportschule, Ganztagschule)
- Sport und Gesundheit im Kontext von Kindern und Jugendlichen
- Interventionen zum Umgang Kindern und Jugendlichen
- entwicklungsfördernde Leistungen von körperlich-sportlicher Aktivität für verschiedene Zielgruppen (z.B. Migranten, Übergewichtige)

### Anmerkungen

Dieses Modul kann durch einen Kooperationsvertrag auch an der Universität in Heidelberg absolviert werden. Dort heißt das Modul Entwicklung und Sozialisation über die Lebensspanne, beinhaltet 12 LP und drei Teilleistungen. Für die Anrechnung am IfSS können jedoch nicht mehr als 5 LP angerechnet werden. Weitere Informationen unter [https://www.issw.uni-heidelberg.de/md/issw/im\\_studium/master/ma\\_2019\\_lebensspanne\\_mhb.pdf](https://www.issw.uni-heidelberg.de/md/issw/im_studium/master/ma_2019_lebensspanne_mhb.pdf) oder bei der Ansprechperson am KIT apl. Prof. Dr. Swantje Scharenberg.

**Arbeitsaufwand**

1. Präsenzzeit im OS: 30 Stunden
2. Vor- und Nachbereitung der Veranstaltung: 50 Stunden
3. Anfertigung des Vortrags und der Ausarbeitung: 70 Stunden

**Lehr- und Lernformen**

OS – Entwicklung und Gesundheit im Kindes- und Jugendalter (5 LP)



## M

## 4.14 Modul: Ergänzung Fitness- und Gesundheitsmanagement (FGM-Ergänz) [M-GEISTSOZ-100947]

**Verantwortung:** Dr. phil. Lars Schlenker  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** **Wahlpflichtfach**

Leistungspunkte	Turnus	Dauer	Sprache	Level	Version
3	Jedes Wintersemester	1 Semester	Deutsch	3	1

Wahlpflichtblock: Ergänzung Fitness- und Gesundheitsmanagement (3 LP)			
T-GEISTSOZ-104375	<b>Sportrecht</b>	3 LP	Schneider
T-GEISTSOZ-104376	<b>Orthopädie und Traumatologie</b>	3 LP	Sell

### Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt je nach gewählter Lehrveranstaltung:

**Orthopädie und Traumatologie:**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfung im Umfang von 60 Minuten nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

**Sportrecht:**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfung im Umfang von 60 Minuten nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

### Qualifikationsziele

Die Studierenden:

- haben Kenntnis über die Grundstrukturen des deutschen Gesundheitswesens und seiner Teilsysteme sowie deren historische Wurzeln und können diese benennen, beschreiben und zuordnen
- erlangen die Fähigkeit die unterschiedlichen Modelle von Gesundheitssystemen sowie deren wesentliche Ziele wiederzugeben und zu interpretieren sowie wesentliche Kriterien, die zum Vergleich von Gesundheitssystemen geeignet sind, zu benennen
- haben Kenntnis über grundlegende Begrifflichkeiten, Theorien, Fragestellungen, Forschungsmethoden und Handlungsfelder des Themenfeldes Sport und Gesundheit und können diese wiedergeben, erklären und interpretieren
- haben Kenntnis über die Grundlagen der Ernährung des Menschen und können diese benennen, beschreiben und zuordnen
- Sind in der Lage ernährungsbezogene Wirkungsprinzipien wiederzugeben und zu skizzieren

### Voraussetzungen

Keine

### Inhalt

Die Studierenden sollen interessenspezifisch Einblick in ein weiteres Themenfeld/späteres Berufsfeld erhalten und erwerben fachspezifische Grundkenntnisse.

### Arbeitsaufwand

1. Präsenzzeit: 30 Stunden
2. Vor- und Nachbereitung: 30 Stunden
3. Klausurvorbereitung und Präsenzzeit in der Klausur: 30 Stunden

## M

## 4.15 Modul: Fachdidaktik I (SPOW-BEd-Didak I) [M-GEISTSOZ-101522]

**Verantwortung:** Dr. Gunther Kurz  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** Zusatzleistungen

Leistungspunkte	Turnus	Dauer	Sprache	Level	Version
4	Jedes Wintersemester	2 Semester	Deutsch	3	2

Pflichtbestandteile			
T-GEISTSOZ-103264	Fachdidaktik I	4 LP	Kurz
T-GEISTSOZ-108154	PS Anwendung Sportpädagogik (BEd)	0 LP	Kurz
T-GEISTSOZ-108155	Anwendung Unterrichten und Erziehen (BEd)	0 LP	Kurz

**Qualifikationsziele**

PS Sportpädagogik

Die Studierenden

- kennen pädagogische Grundorientierungen und Zielsetzungen einer Erziehungskonzeption im Kontext von Bewegung, Spiel und Sport
- kennen sportdidaktische Konzeptionen und haben reflektierte Erfahrungen mit der konkreten Umsetzung ausgewählter fachdidaktischer Ansätze in Unterrichtsphasen
- erkennen die grundlegende Kompetenzausrichtung des neuen schulischen Bildungsplanes 2016

PS Unterrichten und Erziehen

Die Studierenden

- erkennen die Bedeutung und Notwendigkeit eines Erziehenden Sportunterrichts und konzipieren Sportunterricht (Unterrichtssequenzen) mehrperspektivisch, so dass Schülerinnen und Schüler Bewegung, Spiel und Sport aus verschiedenen Blickwinkeln wahrnehmen und erleben können
- kennen Grundsätze für gelingenden Sportunterricht und können diese in Ansätzen auf konkrete Unterrichtssituationen und -themen anwenden und in ausgewählten schulischen Anforderungssituationen umsetzen.

**Voraussetzungen**

keine

**Arbeitsaufwand**

1. Präsenzzeiten in den PS : 40 Stunden
2. Vor- und Nachbereitung der PS: 40 Stunden
3. Vorbereitung und Präsenzzeit der Studien- und Prüfungsleistungen: 40 Stunden

Der Arbeitsaufwand ist mit 4LP und 120h berechnet und gliedert sich in 2LP je Proseminar (PS Anwendung Sportpädagogik und PS Unterrichten und Erziehen) auf.

## M

**4.16 Modul: Forschungsmodul I (SPOW-MSc-FM1) [M-GEISTSOZ-100082]**

**Verantwortung:** Dr. Hagen Wäsche  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** Mastervorzug

Leistungspunkte	Turnus	Dauer	Sprache	Level	Version
6	Jedes Wintersemester	2 Semester	Deutsch	4	1

Pflichtbestandteile			
T-GEISTSOZ-100095	Forschungsmodul I	6 LP	Wäsche

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Teilleistung bestehend aus einer Prüfungsleistung schriftlich (Klausur, 90 Min) nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 SPO Master Sportwissenschaft.

**Qualifikationsziele**

Der/die Studierende

- benennt, beschreibt und beurteilt verschiedene wissenschaftstheoretische Zugänge und ist in der Lage wissenschaftliche Ergebnisse kritisch zu reflektieren
- kann vertiefende wissenschaftliche Methoden des Erkenntnisgewinns wiedergeben und auf sportwissenschaftliche Probleme anwenden
- ist auf Grundlage eines umfassenden Verständnis wissenschaftlicher Arbeitsprozesse und Methoden in der Lage, verschiedene methodische Konzepte einzuordnen und zu beurteilen

**Zusammensetzung der Modulnote**

Die Modulnote entspricht der Note der schriftlichen Gesamtprüfung.

**Voraussetzungen**

Keine

**Inhalt**

In diesem Modul lernen die Studierenden zunächst wissenschaftstheoretische Zugänge und daraus abgeleitete methodische Programme kennen. Unterschiedliche Datenarten, Untersuchungsdesigns, Methoden der Datenerhebung und deren Auswertung werden diskutiert. Zudem werden ethische Aspekte und Grenzen wissenschaftlicher Methoden diskutiert. Aufbauend darauf werden spezifische Methoden der Überprüfung multivariater Modelle erlernt. Zudem wird die Umsetzung der jeweiligen Modellierungen in Statistikprogramm Paketen behandelt.

**Empfehlungen**

Die Vorlesung Forschungsmethoden I sollte zeitlich vor der Vorlesung Forschungsmethoden II absolviert werden.

**Arbeitsaufwand**

1. Präsenzzeit in den 2 V: 60 Stunden
2. Vor- und Nachbereitung der 2 V: 60 Stunden
3. Klausurvorbereitung und Präsenzzeit in der Klausur: 60 Stunden

**Lehr- und Lernformen**

V – Forschungsmethoden I (3 LP)

V – Forschungsmethoden II (3 LP)

## M

**4.17 Modul: Forschungsmodul II (SPOW-MSc-FM2) [M-GEISTSOZ-100083]**

**Verantwortung:** Dr. Hagen Wäsche  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** **Mastervorzug**

Leistungspunkte	Turnus	Dauer	Sprache	Level	Version
10	Jedes Semester	1 Semester	Deutsch	4	1

Pflichtbestandteile			
T-GEISTSOZ-100096	<b>Forschungsprojekt</b>	8 LP	Focke, Scharenberg, Wäsche
T-GEISTSOZ-100097	<b>Projekt-Kolloquium</b>	2 LP	Scharenberg, Stein, Wäsche

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form von mehreren Teilleistungen in den Lehrveranstaltungen des Moduls nach § 4 Abs. 2 und 3 SPO Master Sportwissenschaft.

Die Teilleistung Forschungsprojekt besteht aus einer Prüfungsleistung anderer Art (schriftliche Ausarbeitung, 20-40 Seiten) nach § 4 Abs. 2 Nr. 3 SPO Master Sportwissenschaft.

Die Teilleistung Projekt-Kolloquium besteht aus einer Studienleistung praktisch (mündlicher Vortrag, 10-20 Min) nach § 4 Abs. 3 SPO Master Sportwissenschaft.

**Qualifikationsziele**

Der/die Studierende

- ist in der Lage eine Forschungsarbeit selbständig zu planen, durchzuführen, auszuwerten, zu diskutieren und in den Kontext des aktuellen Forschungsstandes einzuordnen
- präsentiert die Ergebnisse seiner Forschungsarbeit in geeigneter Weise und diskutiert diese in der Gruppe

**Zusammensetzung der Modulnote**

Die Modulnote entspricht der Note der schriftlichen Ausarbeitung des Forschungsprojektes.

**Voraussetzungen**

Keine

**Inhalt**

In diesem Modul fertigen die Studierenden eine Projektarbeit an, welche die eigenständige Konzeption und Bearbeitung einer Forschungsfrage unter Einsatz geeigneter, wissenschaftlicher Methoden beinhaltet. Im Rahmen eines Projektkolloquiums stellen die Studierenden ihre Projektarbeiten vor und diskutieren Vorgehen und Inhalte gemeinsam mit den Kommilitonen und den Dozierenden.

**Empfehlungen**

Das Forschungsmodul II sollte nach erfolgreichem Bestehen des Forschungsmoduls I absolviert werden.

**Anmerkungen**

Das Thema der Projektarbeit sollte inhaltlich passend zum Studienprofil gewählt werden und muss mit dem/der jeweiligen Profilverantwortlichen abgesprochen werden. Zudem muss die Betreuung der Projektarbeit geklärt sein. Die Betreuung und Begutachtung erfolgt in Abstimmung mit dem/der zuständigen Profilverantwortlichen bzw. Hochschullehrerin.

Im Projekt-Kolloquium wird die Projektarbeit im Rahmen eines mündlichen Vortrages vorgestellt. Das Projekt-Kolloquium muss nur einmal belegt werden und kann wahlweise im WS oder im SS belegt werden.

Das Forschungsprojekt kann auch in Form einer Gruppenarbeit zugelassen werden, wenn der als Prüfungsleistung zu bewertende Beitrag der einzelnen Studierenden aufgrund objektiver Kriterien, die eine eindeutige Abgrenzung ermöglichen, deutlich unterscheidbar ist. Dies muss ebenso mit dem/der Profilverantwortlichen sowie dem/der Betreuenden abgesprochen werden.

**Arbeitsaufwand**

1. Selbststudium: 150 Stunden
2. Erstellung schriftliche Ausarbeitung: 100 Stunden
3. Präsenzzeit im Kollo: 10 Stunden
4. Erstellung Vortrag: 40 Stunden

**Lehr- und Lernformen**

FP- Forschungsprojekt (8 LP)

Kollo – Projekt-Kolloquium (2 LP)

## M

## 4.18 Modul: Grundlagen Individualsport (SPOW-BSc-Indsport) [M-GEISTSOZ-101700]

**Verantwortung:** Dr. phil. Lars Schlenker  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** Theorie und Praxis der Sportarten

Leistungspunkte	Turnus	Dauer	Sprache	Level	Version
4	Jedes Semester	2 Semester	Deutsch	3	2

Wahlpflichtblock: Praxis (1 Bestandteil)			
T-GEISTSOZ-100838	Grundfach Gerätturnen - Praxis	2 LP	Scharenberg
T-GEISTSOZ-100832	Grundfach Leichtathletik - Praxis	2 LP	Scharenberg
T-GEISTSOZ-100834	Grundfach Schwimmen - Praxis	2 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-109423	Grundfach Gymnastik/Tanz - Praxis	2 LP	Appelles
Wahlpflichtblock: Theorie (1 Bestandteil)			
T-GEISTSOZ-100839	Grundfach Gerätturnen - Theorie	2 LP	Scharenberg
T-GEISTSOZ-100831	Grundfach Leichtathletik - Theorie	2 LP	Scharenberg
T-GEISTSOZ-100833	Grundfach Schwimmen - Theorie	2 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-109424	Grundfach Gymnastik/Tanz - Theorie	2 LP	Appelles

### Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfung im Umfang von 60 min nach § 4 Abs. 2 Nr. 1, einer Studienleistung nach § 4 Abs. 3 und einer Prüfung anderer Art § 4 Abs. 2 Nr. 3 SPO Bachelorstudiengang Sportwissenschaft 2015

### Qualifikationsziele

Die Studierenden

- verfügen über grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten in den gewählten Sportarten, die sie selbständig weiterentwickeln können
- entwickeln Fach- und Lehrkompetenz in den technisch-kompositorischen (Gerätturnen, Gymnastik/Tanz) und konditionellen-energetischen Sportarten (Schwimmen, Leichtathletik)
- können mithilfe unterschiedlicher Verfahren sportartspezifische Lern- und Trainingsformen erfassen, bewerten und kommentieren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur) und Lernschritte initiieren.
- sind in der Lage ihre didaktischen und sportmotorischen Fertigkeiten zur Gestaltung von Lernprozessen den spezifischen Handlungsfeldern anzupassen, umzusetzen und zu begründen
- lernen didaktische Vermittlungskonzepte in den Sportarten kennen und können fachdidaktische Konzepte in Theorie und Praxis kritisch bewerten.
- können theoretisches Wissen der Sportarten in die praktische Umsetzung transferieren, Zusammenhänge herstellen und vermitteln
- haben Kenntnisse über Hilfs- und Sicherheitsmaßnahmen (Unfallverhütung, etc.) in den gewählten Sportarten

### Zusammensetzung der Modulnote

Die Modulnote ergibt sich als ein nach LP gewichteter Notendurchschnitt der abgelegten Teilleistungen und wird auf die erste Nachkommastelle abgeschnitten.

### Voraussetzungen

Der erfolgreiche Abschluss der Ü "Lehrkompetenz".

### Modellierte Voraussetzungen

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung T-GEISTSOZ-103434 - Ü Einführung Lehrkompetenz muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

**Inhalt**

In diesem Modul erlernen und verbessern die Studierenden auf Grundlage trainings- und lerntheoretischen Wissens der Sportwissenschaft sowie sportpraktischem Handlungswissen ihre grundlegenden sportmotorischen Fähigkeiten und Fertigkeiten in den technisch-kompositorischen (Gerätturnen, Gymnastik/Tanz) und konditionellen-energetischen Sportarten (Schwimmen, Leichtathletik). Sie lernen unterschiedliche didaktische Vermittlungskonzepte kennen und gegenüberzustellen und entwickeln daraus didaktisch-methodische Fach- und Lehrkompetenzen zur Gestaltung und Initiierung von Lern- und Trainingsprozessen (Unterrichtsstunden und Trainingseinheiten).

Die Studierenden erfassen mit unterschiedlichen Messverfahren die Ausübung der sportartspezifischen Handlungen und können diese beschreiben, bewerten und fachlich kommentieren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur).

Theoretisches Wissen aus den gewählten Sportarten wird in das praktische Handeln transferiert, erprobt, bewertet und diskutiert

**Empfehlungen**

keine

**Arbeitsaufwand**

Der Arbeitsaufwand richtet sich an der entsprechenden Anzahl der Leistungspunkte und ist je nach gewählter Veranstaltung unterschiedlich dargelegt.

**Lehr- und Lernformen**

Prax – Theorie und Praxis der Sportarten (4 LP)

## M

## 4.19 Modul: Grundlagen Mannschaftssport (SPOW-BSc-Mansport) [M-GEISTSOZ-101701]

**Verantwortung:** Dr. Dietmar Blicher  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** Theorie und Praxis der Sportarten

Leistungspunkte	Turnus	Dauer	Sprache	Level	Version
4	Jedes Semester	2 Semester	Deutsch	3	2

Wahlpflichtblock: Praxis (1 Bestandteil)			
T-GEISTSOZ-100840	Grundfach Basketball - Praxis	2 LP	Blicher
T-GEISTSOZ-100847	Grundfach Fußball - Praxis	2 LP	Blicher
T-GEISTSOZ-100845	Grundfach Handball - Praxis	2 LP	Futterer
T-GEISTSOZ-100841	Grundfach Volleyball - Praxis	2 LP	Kurz
Wahlpflichtblock: Theorie (1 Bestandteil)			
T-GEISTSOZ-100842	Grundfach Basketball - Theorie	2 LP	Blicher
T-GEISTSOZ-100846	Grundfach Fußball - Theorie	2 LP	Blicher
T-GEISTSOZ-100844	Grundfach Handball - Theorie	2 LP	Futterer
T-GEISTSOZ-100843	Grundfach Volleyball - Theorie	2 LP	Kurz

### Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfungsleistung im Umfang von 60 Minuten nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015 und einer Prüfung anderer Art nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 und 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

### Qualifikationsziele

Die Studierenden

- verfügen über grundlegende sportmotorische und taktische Fähigkeiten und Fertigkeiten in den gewählten Spisportarten, die sie selbständig reflektieren und weiterentwickeln können
- entwickeln Fach- und Lehrkompetenz in den Spisportarten (Basketball, Fußball, Handball, Volleyball)
- können mithilfe unterschiedlicher Verfahren sportartspezifische Lern- und Trainingsformen erfassen, bewerten und kommentieren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur) und Lernschritte initiieren.
- sind in der Lage ihre didaktischen, sportmotorischen und taktischen Fertigkeiten zur Gestaltung von Lernprozessen den spezifischen Handlungsfeldern anzupassen, umzusetzen und zu begründen
- lernen didaktische Vermittlungskonzepte in den Sportarten kennen und können fachdidaktische Konzepte in Theorie und Praxis kritisch bewerten.
- können theoretisches Wissen aus der Spisportforschung in die praktische Umsetzung transferieren, Zusammenhänge herstellen und vermitteln
- habe Kenntnisse über Hilfs- und Sicherheitsmaßnahmen (Unfallverhütung, etc.) in den gewählten Sportarten

### Zusammensetzung der Modulnote

Die Modulnote ergibt sich als ein nach LP gewichteter Notendurchschnitt der abgelegten Teilleistungen und wird auf die erste Nachkommastelle abgeschnitten.

### Voraussetzungen

Die Anmeldung zu einer praktischen Prüfung in einer gewählten Sportart ist nur in Verbindung mit einer vorherige Anmeldung zur passenden theoretischen Prüfung möglich.



**Inhalt**

In diesem Modul erlernen und verbessern die Studierenden auf Grundlage trainings- und lerntheoretischen Wissens der Sportwissenschaft sowie sportpraktischem Handlungswissen ihre grundlegenden sportmotorischen Fähigkeiten und Fertigkeiten in den technisch-taktischen Spielsportarten (Basketball, Fußball, Handball, Volleyball). Sie lernen unterschiedliche didaktische Vermittlungskonzepte kennen und gegenüberzustellen und entwickeln daraus didaktisch-methodische Fach- und Lehrkompetenzen zur Gestaltung und Initiierung von Lern- und Trainingsprozessen (Unterrichtsstunden und Trainingseinheiten).

Die Studierenden erfassen mit unterschiedlichen Messverfahren die Ausübung der sportartspezifischen Handlungen und können diese beschreiben, bewerten und fachlich kommentieren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur).

Theoretisches Wissen aus den gewählten Sportarten wird in das praktische Handeln transferiert, erprobt, bewertet und diskutiert

**Empfehlungen**

keine

**Arbeitsaufwand**

Der Arbeitsaufwand richtet sich an der entsprechenden Anzahl der Leistungspunkte und ist je nach gewählter Veranstaltung unterschiedlich dargelegt.

## M

## 4.20 Modul: Human Movement Control: A Neuromechanical Perspective (SPOW-MSc-BuT2) [M-GEISTSOZ-105199]

**Verantwortung:** Prof. Dr. Thorsten Stein  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** **Mastervorzug** (EV ab 01.10.2019)

Leistungspunkte	Turnus	Dauer	Sprache	Level	Version
10	Jedes Sommersemester	1 Semester	Englisch	4	2

Pflichtbestandteile			
T-GEISTSOZ-110906	<b>Neuromechanics: Motor Control and Biomechanics of Human Movements</b>	3 LP	Stein
T-GEISTSOZ-110538	<b>Research Projects in the Field of 'Movement and Technology'</b>	5 LP	Stein
T-GEISTSOZ-110539	<b>Signal Processing and Data Analysis with Matlab</b>	2 LP	Möhler

### Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form von mehreren Teilleistungen in den Lehrveranstaltungen des Moduls nach § 4 Abs. 2 und 3 SPO Master Sportwissenschaft.

Die Teilleistung Neuromechanics: Motor Control and Biomechanics of Human Movements besteht aus einer Prüfungsleistung schriftlich (Klausur, 60 Min) nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 SPO Master Sportwissenschaft.

Die Teilleistung Research Projects in the Field of 'Movement and Technology' besteht aus einer Prüfungsleistung anderer Art (schriftliche Ausarbeitung, 20-40 Seiten) nach § 4 Abs. 2 Nr. 3 SPO Master Sportwissenschaft.

Die Teilleistung Signal Processing and Data Analysis with Matlab besteht aus einer Studienleistung praktisch (mündlicher Vortrag in Gruppen von 2-4 Personen, 20min) nach § 4 Abs. 3 SPO Master Sportwissenschaft.

### Qualifikationsziele

Der/die Studierende

- kann die aktuellen Modelle der motorischen Kontrolle des Menschen benennen, erklären und kritisch würdigen.
- kennt die grundlegenden biomechanischen Mess- und Modellierungstechniken, versteht wie diese funktionieren und kann die grundlegenden Stärken und Schwächen dieser Techniken benennen.
- kann grundlegende biomechanische Mess- und Modellierungstechniken im Rahmen von naturwissenschaftlichen Experimenten rudimentär anwenden, um naturwissenschaftliche Experimente grundlegend selbst durchführen zu können.
- kann grundlegende Prozeduren zur Signalverarbeitung, Datenanalyse und Datenvisualisierung selbstständig zu programmieren.

### Zusammensetzung der Modulnote

Die Modulnote ergibt sich als ein nach LP gewichteter Notendurchschnitt der abgelegten Teilleistungen Neuromechanics: Motor Control and Biomechanics of Human Movements sowie Research Projects in the Field of 'Movement and Technology' und wird auf die erste Nachkommastelle abgeschnitten.

### Voraussetzungen

Keine

**Inhalt**

In diesem Modul vertiefen die Studierenden ihre Kenntnisse im Bereich der Modellierung und Analyse menschlicher Bewegungen. Hierbei werden Befunde aus dem Forschungsfeldern der „motorischen Kontrolle“ und der „Biomechanik menschlicher Bewegungen“ aus einer neuromechanischen Perspektive integriert. In der Vorlesung wird zunächst ein vertiefender Überblick zu aktuellen Modellen der motorischen Kontrolle gegeben. Um diese Modelle im Rahmen naturwissenschaftlicher Experimente prüfen zu können, werden in einem zweiten Schritt die wichtigsten biomechanischen Mess- und Modellierungstechniken behandelt. Im dritten Teil der Vorlesung werden die beschriebenen Inhalte im Sinne einer forschungsorientierten Lehre verknüpft, indem aktuelle Forschungsprojekte des BioMotion Centers auf der Schnittstelle von "motorischer Kontrolle" und "Biomechanik menschlicher Bewegungen" vorgestellt werden. Darauf aufbauend führen die Studierenden im Oberseminar eigene naturwissenschaftliche Experimente im Team durch, die einen direkten Bezug zu den Forschungsarbeiten des BioMotion Centers und damit zum Studienschwerpunkt „Bewegung und Technik“ aufweisen. Die Vorlesung und das Oberseminar werden mit einer Übung zur Matlabprogrammierung flankiert, damit die Studierenden in die Lage versetzt werden, eigene Skripte zur Signalverarbeitung, Datenanalyse und Datenvisualisierung programmieren zu können.

**Anmerkungen**

Die schriftliche Prüfungsleistung zur Vorlesung Neuromechanical Analysis of Human Movements kann in deutscher oder englischer Sprache von den Studierenden erbracht werden. Die Prüfungsleistung anderer Art im Oberseminar Research Projects in the Field of 'Movement and Technology' muss in englischer Sprache erbracht werden.

**Arbeitsaufwand**

1. Vorlesung:

Präsenzzeit 24 Stunden

Klausurvorbereitung und Präsenzzeit in der Klausur zur Vorlesung 66 Stunden

2. Oberseminar:

Präsenzzeit 8 Stunden

Durchführung experimenteller Arbeiten im Oberseminar inkl. schriftlicher Ausarbeitung 142 Stunden

3. Übung:

Präsenzzeit 24 Stunden

Vor- und Nachbearbeitung der Übungseinheiten 36 Stunden

**Lehr- und Lernformen**

VL - Neuromechanics: Motor Control and Biomechanics of Human Movements (3 LP)

OS – Research Projects in the Field of "Movement and Technology" (5 LP)

Ü – Signal Processing and Data Analysis with Matlab (2 LP)

## M

**4.21 Modul: Leisten und Trainieren (SPOW-MSc-BuK3) [M-GEISTSOZ-100098]**

**Verantwortung:** Prof. Dr. Swantje Scharenberg  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** Mastervorzug

Leistungspunkte	Turnus	Dauer	Sprache	Level	Version
7	Jedes Wintersemester	1 Semester	Deutsch	4	1

Pflichtbestandteile			
T-GEISTSOZ-100128	Planung und Prinzipien im Nachwuchstraining	2 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-100129	Talenterkennung, -auswahl, -förderung	5 LP	Schlenker

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form von mehreren Teilleistungen in den Lehrveranstaltungen des Moduls nach § 4 Abs. 2 und 3 SPO Master Sportwissenschaft.

Die Teilleistung Talenterkennung-, -auswahl, -förderung besteht aus einer Prüfungsleistung anderer Art (Portfolioprüfung: Klausur 30 min, Vortrag 30 min, Posterpräsentation 10 min) nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 SPO Master Sportwissenschaft.

Die Teilleistung Planung und Prinzipien im Nachwuchstraining besteht aus einer Studienleistung praktisch (mündlicher Vortrag, 15-20 Min, Handout über 5-8 Seiten) nach § 4 Abs. 3 SPO Master Sportwissenschaft.

**Qualifikationsziele**

Der/die Studierende

- kann Leistungs- und Entwicklungsverläufe von Kindern und Jugendlichen analysieren und bewerten
- wendet wichtigsten trainingswissenschaftlichen Erhebungsverfahren an
- kann die Besonderheiten der Trainingsplanung im Kinder- und Jugendsport bewerten
- kann allgemeinen Trainingsprinzipien auf die spezielle Zielgruppe Kinder und Jugendliche transferieren und anwenden

**Zusammensetzung der Modulnote**

In die Modulnote fließen die Leistungen der Klausur, des Vortrags sowie der Posterpräsentation.

**Voraussetzungen**

Keine

**Inhalt**

- sportartspezifische Anforderungsprofile/leistungsrelevante Parameter
- biomechanische Erhebungsmethoden
- sportartspezifische Testverfahren
- Modelle für den langfristigen Leistungsaufbau
- Periodisierung im Kinder- und Jugendsport
- Besonderheiten des Konditionstrainings im Kindes- und Jugendalter
- Besonderheiten des Koordinationstrainings im Kindes- und Jugendalter
- Besonderheiten des Techniktrainings im Kindes- und Jugendalter
- Besonderheiten des Taktiktrainings im Kindes- und Jugendalter
- spezifische Anforderungen an Kinder- und Jugendtrainer

**Arbeitsaufwand**

1. Präsenzzeit in OS und Ü: 60 Stunden
2. Vor- und Nachbereitung des OS und der Übung: 80 Stunden
3. Klausurvorbereitung und Präsenzzeit in der Klausur: 50 Stunden
4. Erstellung des Vortrags und der Posterpräsentation: 20 Stunden

**Lehr- und Lernformen**

OS – Talenterkennung, -auswahl, -förderung (5 LP)

Ü – Planung und Prinzipien im Nachwuchstraining (2 LP)

## M

**4.22 Modul: Lernen und Instruktion (SPOW-MSc-BuK2) [M-GEISTSOZ-100097]**

**Verantwortung:** apl. Prof. Dr. Michaela Knoll  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** **Mastervorzug**

Leistungspunkte	Turnus	Dauer	Sprache	Level	Version
5	Jedes Sommersemester	1 Semester	Deutsch/Englisch	4	1

Pflichtbestandteile			
T-GEISTSOZ-100126	<b>Heterogenität und Differenzierung</b>	3 LP	Knoll
T-GEISTSOZ-100127	<b>Didaktik und Kommunikation</b>	2 LP	Scharenberg

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form von mehreren Teilleistungen in den Lehrveranstaltungen des Moduls nach § 4 Abs. 2 und 3 SPO Master Sportwissenschaft.

Die Teilleistung Heterogenität und Differenzierung besteht aus einer Prüfungsleistung schriftlich (Klausur, 60 min.) nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 SPO Master Sportwissenschaft.

Die Teilleistung Didaktik und Kommunikation besteht aus einer Studienleistung praktisch (indiv. langfristige Beobachtungsaufgabe, theoretisch basierte Erkenntnisse in mündlichem Vortrag in englischer Sprache, 10min) nach § 4 Abs. 3 SPO Master Sportwissenschaft.

**Qualifikationsziele**

Der/die Studierende

- benennt verschiedene Heterogenitätskonzepte und kann diese in Lehr- und Beratungssituationen in Bewegung, Spiel und Sport alters- bzw. setting-gerecht anwenden
- erläutert Differenzierungstheorien und -konzepte und kann diese anwenden
- ist in der Lage, ein lösungsorientiertes Beratungskonzept für spezielle Zielgruppen (Multiplikatoren) zu erstellen
- hat die Fähigkeit, didaktische und methodische Konzepte im Kontext von Bewegung und Sport (unter Berücksichtigung von Artikulations- und Phasenschemata) adäquat (zielgruppengerecht) auszuwählen, anzuwenden und zu beurteilen
- kann mit unterschiedlichen Zielgruppen auf geeignete Art und Weise kommunizieren und unterschiedliche Kommunikationsverfahren gezielt anwenden

**Zusammensetzung der Modulnote**

Die Modulnote entspricht der Note der schriftlichen Prüfung.

**Voraussetzungen**

Keine

**Inhalt**

- Kommunikations-, Lern- und Instruktionstheorien
- Ausgewählte (über-)regionale Konzeptionen und Programme zum Kinder- und Jugendsport in unterschiedlichen Settings
- pragmatisch einsetzbare Analysekriterien zur Stundenbeobachtung und -reflexion
- Altersadäquate Modelle des fremd- und selbstgesteuerten Lernens im Kindes- und Jugendalter
- Idealtypische Vermittlungskonzepte von Bewegung und Sport
- Struktur- und Prozessmomente von Lernarrangements und ihre Zusammenhänge
- Handlungs- und Lernsituationen, Handlungsmuster und Lehrformen
- Artikulations- und Phasenschemata
- Theorien und Konzepte von Heterogenität
- Funktionen und Formen von Differenzierung in heterogenen Sportgruppen
- Formen von Behinderung
- Motorische Entwicklung und körperliche Leistungsfähigkeit bei unterschiedlichen Behinderungsarten
- Formen von Bewegung, Spiel und Sport bei unterschiedlichen Behinderungsarten
- Theorien und Konzepte von Integration und Inklusion
- Gesetzliche Rahmenbedingungen der UN-Behindertenrechtskonvention
- Formen eines inklusiven Sporttreibens sowie deren Rahmenbedingungen

**Arbeitsaufwand**

1. Präsenzzeit in der V und in der Ü: 60 Stunden
2. Vor- und Nachbereitung der Veranstaltungen: 35 Stunden
3. Klausurvorbereitung und Präsenzzeit in der Klausur: 55 Stunden

**Lehr- und Lernformen**

- V – Heterogenität und Differenzierung (3 LP)  
Ü – Didaktik und Kommunikation (2 LP)

## M

**4.23 Modul: Management (FGM-Mana) [M-GEISTSOZ-100942]**

**Verantwortung:** Dr. Hagen Wäsche  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** **Wahlpflichtfach**

Leistungspunkte	Turnus	Dauer	Sprache	Level	Version
5	Jedes Wintersemester	2 Semester	Deutsch	3	2

Pflichtbestandteile			
T-GEISTSOZ-103312	<b>Management</b>	3 LP	Wäsche
T-GEISTSOZ-103313	<b>PS Vereins- und Verbandswesen</b>	2 LP	Schlenker

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle des Moduls besteht aus einer schriftlichen Prüfung im Umfang von 60 min nach § 4 Abs. 2 Nr. 2 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015 und einer Studienleistung (Präsentation 30 min) nach § 4 Abs. 3 Nr. 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015.

**Qualifikationsziele**

Die Studierenden

- kennen grundlegende Theorien des Managements und dessen Bedeutung
- sind in der Lage das sozio-ökonomische Umfeld des Sports einzuschätzen
- verstehen die unterschiedlichen Strukturen von Sportorganisationen
- sind in der Lage grundlegende Managementprozesse aufzuzeigen
- kennen die wichtigsten, managementbezogenen Anwendungs- und Berufsfelder im Sport
- kennen die Grundstruktur des Vereins/Verbands
- sie wissen um Aufbau und Vorgaben im Verein
- wissen die unterschiedlichen Sportorganisationen voneinander abzugrenzen und im deutschen Sportsystem einzuordnen
- kennen das Vorgehen zur Vereinsgründung und die Grundlagen zur Findung der Organisationsform
- kennen Grundlagen des Vereinsrechts
- kennen wichtige Aufgabenfelder des Vereins/Verbands

**Voraussetzungen**

Keine

**Inhalt**

In diesem Modul lernen die Studierenden die Grundlagen des Sportmanagements im Allgemeinen sowie des Vereins- und Verbandsmanagement im Speziellen.

Zunächst werden grundlegende Theorien des Managements eingeführt. Darüber hinaus wird Sport als sozio-ökonomischer Faktor behandelt. Die Studierenden lernen die organisationstheoretischen Besonderheiten des Sports sowie die grundlegenden Managementprozesse kennen. Darüber hinaus werden verschiedene Handlungsfelder des Sportmanagements im Kontext des Erlernten bearbeitet und diskutiert.

Zudem lernen die Studierenden Grundlagen der Organisation und Führung des spezifischen Rechtskonstrukts Verein / Verband kennen. Neben der Kenntnis um die verschiedensten Bereiche und Aufgabenstellungen rund um den Verein / Verband werden u. a. die Strukturen des Vereins, Finanz- und Personalmanagement und Strukturen des Sports in Deutschland bearbeitet.

**Arbeitsaufwand**

1. Präsenzzeiten in V + PS: 60 Stunden
2. Vor und Nachbereitung V: 30 Stunden
3. Klausurvorbereitung und Präsenzzeit in der Klausur zur V: 30 Stunden
4. Vor- und Nachbereitung des PS: 15 Stunden
5. Präsentation im PS: 15 Stunden

## M

**4.24 Modul: Marketing (FGM-Mark) [M-GEISTSOZ-100943]**

**Verantwortung:** Prof. Dr. Alexander Woll  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** **Wahlpflichtfach**

Leistungspunkte	Turnus	Dauer	Sprache	Level	Version
5	Jedes Wintersemester	2 Semester	Deutsch	3	1

Pflichtbestandteile			
T-GEISTSOZ-103314	Marketing	3 LP	Schlag
T-GEISTSOZ-103315	PS Eventmanagement	2 LP	Schlag

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfung im Umfang von 60 Minuten über die Lehrinhalte der Vorlesung und des Proseminars nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015 sowie einer Studienleistung (Projektarbeit) nach § 4 Abs. 3 Nr. 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

**Qualifikationsziele**

Die Studierenden

- können zentrale Punkte des Marketing-Management-Prozesses wiedergeben und im Gesamtzusammenhang beschreiben
- können die Grundzüge der Markt- und Marketingforschung schildern und die Relevanz für Märkte, Käuferverhaltensanalyse und Marktsegmentierung feststellen
- erlangen die Fähigkeit die Grundlagen einer strategischen Marketingplanung zu benennen
- erläutern und bewerten operative Marketingmaßnahmen, insbesondere den Marketing-Mix können die auf verschiedene Anwendungsfelder beziehen
- erlangen die Fähigkeit Aspekte aus dem Marketingcontrolling wiederzugeben und können diese für praktische Anwendungen beschreiben
- können die zentralen Punkte des Projektmanagements wiedergeben und erwerben die Kompetenz der praktischen Anwendung

**Voraussetzungen**

Keine

**Inhalt**

Diese Modul vermittelt den Studierenden die theoretischen und praktischen Aspekte der ganzheitlichen Konzeption der marktorientierten Unternehmensführung zur Befriedigung von Bedürfnissen - Produkten und Dienstleistungen - der Kunden und weiteren Zielgruppen.

Im vermittelten Marketing-Management-Prozess werden neben den strategischen Vorgehensweisen der Analyse, Prognose, Zieldefinition und Strategieplanung insbesondere die operativen Schritte der Detailplanung, Realisation und Kontrolle vermittelt. Hier wird insbesondere der Marketing-Mix eingehend behandelt.

Darüber hinaus werden Grundsätze des Projektmanagements in Bezug auf die Konzeption, Planung, Organisation, Durchführung und Nachbereitung von Events vermittelt. Hier finden Inhalte der Vorlesung und Übung in der Projektarbeit praktische Anwendung.

**Arbeitsaufwand**

1. Präsenzzeiten in V + PS: 60 Stunden
2. Vor- und Nachbereitung von V + PS: 30 Stunden
3. Projektarbeit im PS: 20 Stunden
4. Klausurvorbereitung und Präsenzzeit in der Klausur: 40 Stunden



## M

## 4.25 Modul: Mathematik I [M-MATH-101823]

**Verantwortung:** Dr. Gabriele Link  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Mathematik  
**Bestandteil von:** [Mastervorzug](#)

Leistungspunkte	Turnus	Dauer	Sprache	Level	Version
4	Jedes Wintersemester	1 Semester	Deutsch	4	4

Pflichtbestandteile			
T-MATH-103359	<a href="#">Mathematik I</a>	4 LP	Grensing, Link

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfung im Umfang von 90 Minuten.

**Qualifikationsziele**

Die Studierenden erwerben mathematische Grundkenntnisse in Analysis. Sie beherrschen die entsprechenden mathematischen Hilfsmittel, die in den Naturwissenschaften benötigt werden und können diese anwenden. Bei Bedarf können sie sich weitere mathematische Methoden auch im Selbststudium erarbeiten.

**Zusammensetzung der Modulnote**

Die Modulnote entspricht der Note der schriftlichen Prüfung.

**Voraussetzungen**

Keine

**Inhalt**

- **Grundlagen:**  
Zahlen, Ungleichungen, vollständige Induktion, binomische Formel.
- **Funktionen:**  
Abbildungen, Funktionsgraphen, Umkehrfunktionen, Potenzfunktionen, Polynome, rationale Funktionen, trigonometrische Funktionen, Exponential- und Logarithmusfunktionen.
- **Grenzwerte:**  
Konvergenzbegriff und Konvergenzkriterien für Folgen und Reihen, Potenzreihen, Grenzwerte und Stetigkeit bei Funktionen.
- **Differentialrechnung für Funktionen einer Variablen:**  
Begriff der Ableitung und Differenzierbarkeit, Ableitungsregeln, Mittelwertsatz, lokale Extremalstellen, Regel von de L'Hospital, Taylorformel, Taylorreihen.
- **Integralrechnung für Funktionen einer Variablen:**  
Riemann-Integrale, Stammfunktionen, Hauptsatz der Differential- und Integralrechnung, Integrationstechniken.

**Arbeitsaufwand**

1. Präsenzzeit in V und Ü: 60 Stunden
2. Prüfungsvorbereitung: 60 Stunden

## M

## 4.26 Modul: Modul Bachelorarbeit (SPOW-BSc-Bachelorarbeit) [M-GEISTSOZ-101525]

**Verantwortung:** Dr. phil. Lars Schlenker  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** Bachelorarbeit

Leistungspunkte	Turnus	Dauer	Sprache	Level	Version
15	Jedes Semester	1 Semester	Deutsch	3	1

Pflichtbestandteile			
T-GEISTSOZ-103308	Präsentation	3 LP	Stein, Woll
T-GEISTSOZ-103307	Bachelorarbeit	12 LP	Schlenker, Stein, Woll

### Qualifikationsziele

Die Studierenden

- können auf der Basis ihrer grundlegenden und vertiefenden sportwissenschaftlichen Ausbildung eine wissenschaftliche Arbeit in den unterschiedlichen Themen- und Handlungsfeldern des Sports zu planen, initiieren und reflektieren
- können eine ausgewählte Thematik eigenständig und unter Einsatz und Anwendung von Theorien und Methoden der Sportwissenschaft bearbeiten
- können eine wissenschaftliche Arbeit im Fachbereich Sportwissenschaft verfassen

### Voraussetzungen

Voraussetzung für die Zulassung zum Modul Bachelorarbeit ist, dass die/der Studierende Modulprüfungen im Umfang von 90 LP erfolgreich abgelegt hat.

### Modellierte Voraussetzungen

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. In den folgenden Bereichen müssen in Summe mindestens 90 Leistungspunkte erbracht werden:
  - Berufspraktikum
  - Naturwissenschaft, Sportmedizin und Forschungsmethoden
  - Sozialwissenschaft
  - Theorie und Praxis der Sportarten
  - Überfachliche Qualifikationen
  - Vertiefung Sportwissenschaft
  - Wahlpflichtfach

## M

## 4.27 Modul: Organisation und Entwicklung (SPOW-MSc-BuG5) [M-GEISTSOZ-100095]

**Verantwortung:** Dr. Hagen Wäsche  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** Mastervorzug

Leistungspunkte	Turnus	Dauer	Sprache	Level	Version
8	Jedes Wintersemester	2 Semester	Deutsch	4	1

Pflichtbestandteile			
T-GEISTSOZ-100121	Organisation und Entwicklung	6 LP	Wäsche
T-GEISTSOZ-100122	Sportentwicklung und Gesundheitsförderung in verschiedenen Settings	2 LP	Hildebrand, Wäsche

### Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form von mehreren Teilleistungen in den Lehrveranstaltungen des Moduls nach § 4 Abs. 2 und 3 SPO Master Sportwissenschaft.

Die Teilleistung Organisation und Entwicklung besteht aus einer Prüfungsleistung schriftlich (Klausur, 90 min) nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 SPO Master Sportwissenschaft.

Die Teilleistung Sportentwicklung und Gesundheitsförderung in verschiedenen Settings besteht aus einer Studienleistung praktisch (aktive Mitarbeit; Präsentation einer Gruppenarbeit, 30 min) nach § 4 Abs. 3 SPO Master Sportwissenschaft.

### Qualifikationsziele

Der/die Studierende

- kann die grundlegenden und übergreifenden Theorien und Konzepte der Kommunikation, des Marketings und des Managements von Gesundheitssport in verschiedenen Settings beschreiben und einordnen
- besitzt ein analytisches Verständnis für die kommunikativen und organisationalen Herausforderungen in der Analyse, Entwicklung, Anwendung und Beurteilung von Gesundheitssport
- ist in der Lage, ethische Reflektionen zur Organisation und Entwicklung von Gesundheitssport anzustellen
- entwickelt zielgruppen- und settingspezifische Problemlösungen und erprobt deren Anwendung

### Zusammensetzung der Modulnote

Die Modulnote entspricht der Note der schriftlichen Prüfung.

### Voraussetzungen

Keine

### Inhalt

Dieses Modul widmet sich drei Elementen der Organisation und Entwicklung von Sport.

Erstens sind dies Theorien und Konzepte der Kommunikation sowie Prinzipien und Maßnahmen des strategischen Marketings, insbesondere Marketingkommunikation. Zweitens werden die dem Betrieblichen Gesundheitsmanagement zugrunde liegenden theoretischen Ansätze, Konzepte und Instrumente vermittelt. Ferner werden die BGM-Player (bspw. Betriebsarzt, Krankenversicherung etc.) und deren gesetzliche Rahmenbedingungen kennengelernt. Drittens werden anhand verschiedener Settings (Kommune, Betrieb, Verein, Verband, Schule, Kindergarten etc.) konkrete Projekte aus dem Bereich Sportentwicklung und Gesundheitsförderung anwendungsbezogen erarbeitet und diskutiert.

### Arbeitsaufwand

1. Präsenzzeit in den 2 V: 60 Stunden
2. Vor- und Nachbereitung der 2 V: 60 Stunden
3. Klausurvorbereitung und Präsenzzeit in der Klausur: 60 Stunden
4. Präsenzzeit in der Ü: 30 Stunden
5. Vor- und Nachbereitung der Ü sowie Studienleistung: 30 Stunden

**Lehr- und Lernformen**

V – Kommunikation und Marketing (3 LP)

V – Betriebliches Gesundheitsmanagement (3 LP)

Ü – Sportentwicklung und Gesundheitsförderung in verschiedenen Settings (2 LP)

## M

## 4.28 Modul: Orientierungsprüfung [M-GEISTSOZ-100914]

**Einrichtung:** Universität gesamt

**Bestandteil von:** Orientierungsprüfung

Leistungspunkte	Turnus	Dauer	Sprache	Level	Version
0	Jedes Semester	2 Semester	Deutsch	3	1

Pflichtbestandteile			
T-GEISTSOZ-103244	Einführung Sportwissenschaft	3 LP	Hildebrand
T-GEISTSOZ-103245	Sportpädagogik	3 LP	Knoll
T-GEISTSOZ-103287	Anatomie/Sportmedizin I	3 LP	Sell
T-GEISTSOZ-103289	PS Anwendung Anatomie/Sportmedizin I	2 LP	Krafft
T-GEISTSOZ-103408	PS Anwendung Sportpädagogik (Bsc)	4 LP	Bezold, Hartmann
T-GEISTSOZ-103237	Wissenschaftliches Arbeiten	2 LP	Ebner-Priemer

#### Modellierte Fristen

Dieses Modul muss bis zum Ende des **3. Semesters** bestanden werden.

#### Voraussetzungen

Keine

#### Anmerkungen

Die Frist zum Ablegen der Orientierungsprüfung wird für Studienanfängerinnen bzw. -anfänger vom WS 18/19 und Studienanfängerinnen bzw. -anfänger vom WS 19/20 um jeweils zwei Semester verlängert, sofern sie in beiden Semestern im gleichen Studiengang eingeschrieben waren.

Für Studienanfängerinnen bzw. -anfänger des Wintersemester 2020/2021 bzw. Studiengangswwechsler/innen zum Wintersemester 2020/2021 wird die Frist zum Ablegen der Orientierungsprüfung um ein Semester verlängert.

## M

**4.29 Modul: Physiologie (SPOW-BSc-Physio) [M-GEISTSOZ-100930]****Verantwortung:** Prof. Dr. Achim Bub**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften**Bestandteil von:** **Naturwissenschaft, Sportmedizin und Forschungsmethoden**

<b>Leistungspunkte</b> 5	<b>Turnus</b> Jedes Wintersemester	<b>Dauer</b> 1 Semester	<b>Sprache</b> Deutsch	<b>Level</b> 3	<b>Version</b> 2
-----------------------------	---------------------------------------	----------------------------	---------------------------	-------------------	---------------------

Pflichtbestandteile			
T-GEISTSOZ-111189	<b>Physiologie/Sportmedizin I</b>	3 LP	Bub
T-GEISTSOZ-111190	<b>PS Anwendung Physiologie/Sportmedizin I</b>	2 LP	Bub

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfung im Umfang von 60 Minuten über die Lehrinhalte des gesamten Moduls nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015 sowie einer Studienleistung (Bearbeitung von Arbeitsblättern) im Rahmen des Proseminars nach § 4 Abs. 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

**Qualifikationsziele**

Die Studierenden

- kennen die Grundlagen der Physiologie, insbesondere der Leistungsphysiologie des Menschen und erlangen die Fähigkeit, diese benennen, beschreiben und zuordnen zu können
- können physiologische Prozesse identifizieren und wiedergeben sowie deren Beeinflussung durch interne und externe Faktoren erklären und interpretieren
- sind in der Lage, bestimmte Messverfahren zur Untersuchung physiologischer Prozesse im Körper anzuwenden

**Zusammensetzung der Modulnote**

Die Modulnote entspricht der Note der schriftlichen Prüfung

**Voraussetzungen**

Keine

**Inhalt**

In den Lehrveranstaltungen werden die Grundlagen der Physiologie, insbesondere der Leistungsphysiologie, des Menschen behandelt. Schwerpunktmäßig werden anatomische und funktionelle Grundkenntnisse über die physiologischen Systeme des Menschen vermittelt. Zudem soll der Einfluss von internen und externen Faktoren auf diese Systeme veranschaulicht werden. Anhand von praxisnahen Beispielen werden den Studierenden die physiologischen Prozesse und deren Beeinflussung durch bestimmte Faktoren veranschaulicht und durch eigenständige Durchführungen von Messungen der Umgang mit bestimmten Messmethoden nahe gebracht.

**Arbeitsaufwand**

1. Präsenzzeiten in V + PS: 45 Stunden
2. Vor- und Nachbereitung von V + PS: 60 Stunden
4. Klausurvorbereitung und Präsenzzeit in der Klausur: 45 Stunden

## M

**4.30 Modul: Planung, Implementierung und Evaluation (SPOW-MSc-BuG4) [M-GEISTSOZ-100094]**

**Verantwortung:** Dr. Hagen Wäsche  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** **Mastervorzug**

Leistungspunkte	Turnus	Dauer	Sprache	Level	Version
5	Jedes Sommersemester	1 Semester	Deutsch	4	1

Pflichtbestandteile			
T-GEISTSOZ-100115	Planung, Implementierung und Evaluation	5 LP	Wäsche

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Teilleistung bestehend aus einer Prüfungsleistung anderer Art (Portfolioprüfung: Referat, 10-15 min; Essay, 2000 Wörter; aktive Mitarbeit) nach § 4 Abs. 2 Nr. 3 SPO Master Sportwissenschaft.

**Qualifikationsziele**

Der/die Studierende

- erläutert Konzepte einer systematischen Planung, Implementierung und Evaluation als Teile eines umfassenden Steuerungsprozess
- kann organisationale Herausforderungen im Bereich der Steuerung analysieren, strukturieren und formal beschreiben
- ist in der Lage, einen Transfer dieser Konzepte in den sportwissenschaftliche Bereich vorzunehmen, spezifischen Besonderheiten zu erkennen und anhand von Beispielen zu erläutern
- kann internationale Forschungsergebnisse recherchieren, einordnen, darstellen, bewerten und auf wissenschaftlichen Niveau diskutieren

**Zusammensetzung der Modulnote**

In die Modulnote fließen die Leistungen des Referats, des Essays sowie der Mitarbeit mit ein.

**Voraussetzungen**

Keine

**Inhalt**

In diesem Modul werden die elementaren Bestandteile eines systematischen, wissenschaftlich fundierten Steuerungsprozesses vertiefend bearbeitet. Zunächst werden verschiedene organisationstheoretische Zugänge behandelt, welche das theoretische Fundament des Moduls bilden. Darauf aufbauend werden die spezifischen Organisationsstrukturen und Besonderheiten im Sport gemeinsam erarbeitet. Schließlich werden Prozesse und Methoden der Planung, Implementierung und Evaluation als Teile eines systematischen Steuerungsprozesses diskutiert und in anwendungsbezogene Kontexte gestellt.

**Arbeitsaufwand**

1. Präsenzzeit im OS: 30 Stunden
2. Vor- und Nachbereitung des OS: 30 Stunden
3. Erstellung Essay und Referat: 90 Stunden

**Lehr- und Lernformen**

OS – Planung, Implementierung und Evaluation (5 LP)

## M

## 4.31 Modul: Recht und Settings/Organisationsentwicklung (SPOW-MSc-BuK4) [M-GEISTSOZ-105196]

**Verantwortung:** Prof. Dr. Swantje Scharenberg  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** **Mastervorzug** (EV ab 01.10.2019)

Leistungspunkte	Turnus	Dauer	Sprache	Level	Version
8	Jedes Wintersemester	1 Semester	Deutsch	4	1

Pflichtbestandteile			
T-GEISTSOZ-110531	Recht und Settings/Organisationsentwicklung	3 LP	Scharenberg
T-GEISTSOZ-110532	Zielgruppenspezifische Berufsperspektiven	5 LP	Scharenberg

### Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form von mehreren Teilleistungen in den Lehrveranstaltungen des Moduls nach § 4 Abs. 2 und 3 SPO Master Sportwissenschaft.

Die Teilleistung Recht und Settings/Organisationsentwicklung besteht aus einer Prüfungsleistung schriftlich (Modulklausur, 60 min) nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 SPO Master Sportwissenschaft.

Die Teilleistung Zielgruppenspezifische Berufsperspektiven besteht aus einer Studienleistung praktisch (mündlicher Vortrag, 15-20min, Abgabe der Präsentationsfolien) nach § 4 Abs. 3 SPO Master Sportwissenschaft.

### Qualifikationsziele

Der/die Studierende

- diskutiert die speziellen Bedingungen im Umgang mit Bildrechten, GEMA, Vertragsrecht etc.
- Kann Maßnahmen zu Prävention (Führungszeugnis, Ehrenkodex etc.) im Hinblick auf Übergriffe beschreiben
- ist in der Lage mit Sportgeräten, Hilfe- sowie Sicherheitsleistung und Verletzungen richtig umzugehen und kann Haftungsfragen und Regelungen der Aufsichtspflicht klären und einordnen
- ist in der Lage, ein Präventionskonzept zu erstellen
- kann mögliche Arbeitsfelder im Schwerpunkt Kinder und Jugendliche analysieren
- beurteilt die Wichtigkeit von Zusatzqualifikationen/Praktika
- kann Nischen im Berufsfeld Bewegung und Sport mit Kindern und Jugendlichen definieren und sich damit erschließen

### Zusammensetzung der Modulnote

Die Modulnote entspricht der Note der schriftlichen Klausur.

### Voraussetzungen

keine

### Inhalt

- Rechtliche/Gesetzliche Grundlagen
- UN Kinderrechtskonvention
- Jugendschutzgesetz
- Rechte und Pflichten von Multiplikatoren (erweitertes Führungszeugnis; Ehrenkodex; Helfen und Sichern)
- Rechtliche Grundlagen des Vereins- und Steuerrechts §20
- Sportbranche als Markt
- Strukturen und Akteure im deutschen Sport
- Finanzierung des Sports/der Sportförderung
- Personalmanagement im Sport (Ehrenamt und Hauptberuflichkeit)

### Arbeitsaufwand

1. Präsenzzeit in VL und OS: 60 Stunden
2. Vor- und Nachbereitung der VL und des OS: 60 Stunden
3. Klausurvorbereitung und Präsenzzeit in der Klausur: 120 Stunden



**Lehr- und Lernformen**

V – Rechte und Pflichten im Sport (3 LP)

OS – Zielgruppenspezifische Berufsperspektiven (5 LP)

## M

## 4.32 Modul: Sportarten nach Wahl (FGM-Wahlsport) [M-GEISTSOZ-100949]

**Verantwortung:** Dr. Gunther Kurz  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** Wahlpflichtfach

**Leistungspunkte**  
8

**Turnus**  
Jedes Semester

**Dauer**  
2 Semester

**Sprache**  
Deutsch

**Level**  
3

**Version**  
4

Wahlpflichtblock: Praxis (3 Bestandteile sowie 3 LP)			
T-GEISTSOZ-100852	Wahlfach Badminton - Praxis	1 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-100849	Wahlfach Beachvolleyball - Praxis	1 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-100951	Wahlfach Boxen - Praxis	1 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-100861	Wahlfach Fechten - Praxis	1 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-100949	Wahlfach FleetSkating - Praxis	1 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-100859	Wahlfach Golf - Praxis	1 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-100860	Wahlfach Judo - Praxis	1 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-103299	Wahlfach Jump and Dance - Praxis	1 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-108700	Wahlfach Rugby - Praxis	1 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-100862	Wahlfach Kanu - Praxis	1 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-100952	Wahlfach Karate - Praxis	1 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-100943	Wahlfach Kitesurfen - Praxis	1 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-100850	Wahlfach Klettern - Praxis	1 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-100934	Wahlfach Lacrosse - Praxis	1 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-100855	Wahlfach Langlauf - Praxis	1 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-104584	Wahlfach Mountainbike - Praxis	1 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-103714	Wahlfach Ringen - Praxis	1 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-100936	Wahlfach Rudern - Praxis	1 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-100863	Wahlfach Skateboard - Praxis	1 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-100853	Wahlfach Ski - Praxis	1 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-100953	Wahlfach Skitouren - Praxis	1 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-100857	Wahlfach Slackline - Praxis	1 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-100854	Wahlfach Snowboard - Praxis	1 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-110348	Wahlfach Stabhochsprung - Praxis	1 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-100928	Wahlfach Tanz/Aerobic - Praxis	1 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-100932	Wahlfach Tanz/Ballett - Praxis	1 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-100858	Wahlfach Tanz/HipHop - Praxis	1 LP	Eichsteller
T-GEISTSOZ-109849	Wahlfach Tanz/Modern Dance - Praxis	1 LP	Appelles
T-GEISTSOZ-101255	Wahlfach Tanz/Modern Jazz - Praxis	1 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-100837	Wahlfach Tanz/Rock 'n' Roll - Praxis	1 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-100856	Wahlfach Tauchen - Praxis	1 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-100836	Wahlfach Tennis - Praxis	1 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-100851	Wahlfach Tischtennis - Praxis	1 LP	Roth, Schlenker
T-GEISTSOZ-100848	Wahlfach Trampolin - Praxis	1 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-100941	Wahlfach Windsurfen - Praxis	1 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-100942	Wahlfach Wellenreiten - Praxis	1 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-106115	Wahlfach Yoga - Praxis	1 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-100913	Schwerpunktfach Badminton - Praxis	1 LP	Kurz
T-GEISTSOZ-100904	Schwerpunktfach Basketball - Praxis	1 LP	Kurz

T-GEISTSOZ-100910	Schwerpunktfach Beachvolleyball - Praxis	1 LP	Kurz
T-GEISTSOZ-100907	Schwerpunktfach Fußball - Praxis	1 LP	Blicker
T-GEISTSOZ-100902	Schwerpunktfach Gerätturnen - Praxis	1 LP	Scharenberg
T-GEISTSOZ-100918	Schwerpunktfach Golf - Praxis	1 LP	Kurz
T-GEISTSOZ-100903	Schwerpunktfach Gymnastik - Praxis	1 LP	Kurz
T-GEISTSOZ-100906	Schwerpunktfach Handball - Praxis	1 LP	Kurz
T-GEISTSOZ-100911	Schwerpunktfach Klettern - Praxis	1 LP	Kurz
T-GEISTSOZ-100900	Schwerpunktfach Leichtathletik - Praxis	1 LP	Kurz
T-GEISTSOZ-100901	Schwerpunktfach Schwimmen - Praxis	1 LP	Kurz
T-GEISTSOZ-100914	Schwerpunktfach Ski - Praxis	1 LP	Kurz
T-GEISTSOZ-100915	Schwerpunktfach Snowboard - Praxis	1 LP	Kurz
T-GEISTSOZ-100917	Schwerpunktfach Tanz - Praxis	1 LP	Kurz
T-GEISTSOZ-100908	Schwerpunktfach Tennis - Praxis	1 LP	Kurz
T-GEISTSOZ-100905	Schwerpunktfach Volleyball - Praxis	1 LP	Kurz
T-GEISTSOZ-111302	Wahlfach Triathlon - Praxis	1 LP	Kurz, Schlenker
T-GEISTSOZ-111300	Wahlfach Streetball - Praxis	1 LP	Futterer, Kurz
T-GEISTSOZ-111309	Wahlfach Orientierungslauf - Praxis	1 LP	Kurz
<b>Wahlpflichtblock: Theorie (3 Bestandteile sowie 3 LP)</b>			
T-GEISTSOZ-100868	Wahlfach Badminton - Theorie	1 LP	Roth, Schlenker
T-GEISTSOZ-100865	Wahlfach Beachvolleyball - Theorie	1 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-100950	Wahlfach Boxen - Theorie	1 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-100877	Wahlfach Fechten - Theorie	1 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-100946	Wahlfach FleetSkating - Theorie	1 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-100875	Wahlfach Golf - Theorie	1 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-100876	Wahlfach Judo - Theorie	1 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-103300	Wahlfach Jump and Dance - Theorie	1 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-100878	Wahlfach Kanu - Theorie	1 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-100947	Wahlfach Karate - Theorie	1 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-100939	Wahlfach Kitesurfen - Theorie	1 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-100866	Wahlfach Klettern - Theorie	1 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-100933	Wahlfach Lacrosse - Theorie	1 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-100871	Wahlfach Langlauf - Theorie	1 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-104583	Wahlfach Mountainbike - Theorie	1 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-103713	Wahlfach Ringen - Theorie	1 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-100935	Wahlfach Rudern - Theorie	1 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-108701	Wahlfach Rugby - Theorie	1 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-100879	Wahlfach Skateboard - Theorie	1 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-100869	Wahlfach Ski - Theorie	1 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-100948	Wahlfach Skitouren - Theorie	1 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-100873	Wahlfach Slackline - Theorie	1 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-100870	Wahlfach Snowboard - Theorie	1 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-110350	Wahlfach Stabhochsprung - Theorie	1 LP	
T-GEISTSOZ-100927	Wahlfach Tanz/Aerobic - Theorie	1 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-100931	Wahlfach Tanz/Ballett - Theorie	1 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-100874	Wahlfach Tanz/HipHop - Theorie	1 LP	Eichsteller, Schlenker
T-GEISTSOZ-109848	Wahlfach Tanz/Modern Dance - Theorie	1 LP	Appelles
T-GEISTSOZ-101254	Wahlfach Tanz/Modern Jazz - Theorie	1 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-100880	Wahlfach Tanz/Rock 'n' Roll - Theorie	1 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-100872	Wahlfach Tauchen - Theorie	1 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-100835	Wahlfach Tennis - Theorie	1 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-100867	Wahlfach Tischtennis - Theorie	1 LP	Roth

T-GEISTSOZ-100864	Wahlfach Trampolin - Theorie	1 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-100940	Wahlfach Wellenreiten - Theorie	1 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-100938	Wahlfach Windsurfen - Theorie	1 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-106120	Wahlfach Yoga - Theorie	1 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-100894	Schwerpunktfach Badminton - Theorie	1 LP	Kurz
T-GEISTSOZ-100885	Schwerpunktfach Basketball - Theorie	1 LP	Kurz
T-GEISTSOZ-100891	Schwerpunktfach Beachvolleyball - Theorie	1 LP	Kurz
T-GEISTSOZ-100888	Schwerpunktfach Fußball - Theorie	1 LP	Kurz
T-GEISTSOZ-100883	Schwerpunktfach Gerätturnen - Theorie	1 LP	Scharenberg
T-GEISTSOZ-100899	Schwerpunktfach Golf - Theorie	1 LP	Kurz
T-GEISTSOZ-100884	Schwerpunktfach Gymnastik - Theorie	1 LP	Kurz
T-GEISTSOZ-100887	Schwerpunktfach Handball - Theorie	1 LP	Kurz
T-GEISTSOZ-100892	Schwerpunktfach Klettern - Theorie	1 LP	Kurz
T-GEISTSOZ-100881	Schwerpunktfach Leichtathletik - Theorie	1 LP	Kurz
T-GEISTSOZ-100882	Schwerpunktfach Schwimmen - Theorie	1 LP	Kurz
T-GEISTSOZ-100895	Schwerpunktfach Ski - Theorie	1 LP	Kurz
T-GEISTSOZ-100896	Schwerpunktfach Snowboard - Theorie	1 LP	Kurz
T-GEISTSOZ-100898	Schwerpunktfach Tanz - Theorie	1 LP	Kurz
T-GEISTSOZ-100889	Schwerpunktfach Tennis - Theorie	1 LP	Kurz
T-GEISTSOZ-100886	Schwerpunktfach Volleyball - Theorie	1 LP	Kurz
T-GEISTSOZ-111303	Wahlfach Triathlon - Theorie	1 LP	Kurz
T-GEISTSOZ-111301	Wahlfach Streetball - Theorie	1 LP	Futterer
T-GEISTSOZ-111308	Wahlfach Orientierungslauf - Theorie	1 LP	Kurz
<b>Wahlpflichtblock: Exkursion (2 LP)</b>			
T-GEISTSOZ-103028	Exkursion Kitesurfen	2 LP	Kurz
T-GEISTSOZ-103035	Exkursion Langlauf	2 LP	Kurz
T-GEISTSOZ-104582	Exkursion Mountainbike	2 LP	Kurz
T-GEISTSOZ-103034	Exkursion Outdoorsportarten	2 LP	Hartmann, Klemm
T-GEISTSOZ-103023	Exkursion Ski	2 LP	Kurz
T-GEISTSOZ-103033	Exkursion Skitouren	2 LP	Kurz
T-GEISTSOZ-103024	Exkursion Snowboarden	2 LP	Wäsche
T-GEISTSOZ-103022	Exkursion Tauchen	2 LP	Kurz
T-GEISTSOZ-103032	Exkursion Wellenreiten	2 LP	Wäsche
T-GEISTSOZ-100922	Exkursion Windsurfen	2 LP	Schlenker

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form von Teilleistungsprüfungen:

- jeweils eine schriftliche Prüfungsleistung im Umfang von 30 Minuten (Theorie WF1, WF2, WF3) nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015
- jeweils eine Prüfung anderer Art (Praxis WF 1, WF 2, WF 3) nach § 4 Abs. 2 Nr. 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015
- eine Studienleistung (Exkursion) nach § 4 Abs. 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

**Qualifikationsziele**

Die Studierenden

- verfügen über grundlegende sportmotorische und taktische Fähigkeiten und Fertigkeiten in ausgewählten Individual- und Mannschaftssportarten, die sie selbständig reflektieren, weiterentwickeln und ziel-/handlungsorientiert einsetzen können
- entwickeln Fach- und Lehrkompetenz in ausgewählten Individual- und Mannschaftssportarten und sind in der Lage ihre didaktischen, sportmotorischen und taktischen Fertigkeiten zur Gestaltung von Lernprozessen den spezifischen Handlungsfeldern anzupassen, umzusetzen und zu begründen
- können mithilfe unterschiedlicher Verfahren sportartspezifische Lern- und Trainingsformen erfassen, bewerten und kommentieren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur) und Lernschritte initiieren.
- lernen didaktische Vermittlungskonzepte in ausgewählten Sportarten kennen und können fachdidaktische Konzepte in Theorie und Praxis kritisch bewerten.
- können theoretisches Wissen aus der Spielsportforschung bzw. der angewandten Forschung aus den unterschiedlichen Sportarten in die praktische Umsetzung transferieren, Zusammenhänge herstellen und vermitteln
- habe Kenntnisse über Hilfs- und Sicherheitsmaßnahmen (Unfallverhütung, etc.) in den gewählten Sportarten

**Zusammensetzung der Modulnote**

Die Modulnote entspricht dem arithmetischen Mittel der sechs Teilprüfungen

**Voraussetzungen**

Die Anmeldung zu einer praktischen Prüfung in einer gewählten Sportart ist nur in Verbindung mit einer vorherige Anmeldung zur passenden theoretischen Prüfung möglich.

Wird im Rahmen der Sportarten nach Wahl eine Vertiefung gewählt, so ist die abgeschlossene Grundlagenveranstaltung dieser Sportart Voraussetzung

**Inhalt**

In diesem Modul erlernen und verbessern die Studierenden auf Grundlage trainings- und lerntheoretischer Wissen der Sportwissenschaft sowie sportpraktischen Handlungswissen ihre grundlegenden sportmotorischen Fähig- und Fertigkeit in Sportarten aus dem Kanon der Individual- (energetisch-konditionell bzw. technisch-kompositorisch), Mannschafts- und Outdoorsportarten.

Sie lernen unterschiedliche didaktische Vermittlungskonzepte kennen und gegenüberzustellen und entwickeln daraus didaktisch-methodisches Fach- und Lehrkompetenzen zur Gestaltung und Initiierung von Lern- und Trainingsprozessen (Unterrichtsstunden und Trainingseinheiten).

Die Studierenden erfassen mit unterschiedlichen Messverfahren die Ausübung der sportartspezifischen Handlungen und können diese beschreiben, bewerten und fachlich kommentieren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur).

Theoretisches Wissen aus den gewählten Sportarten wird in das praktische Handeln transferiert, erprobt, bewertet und diskutiert.

**Arbeitsaufwand**

1. Präsenzzeiten in den LV : 90 Stunden

2. Vor- und Nachbereitung der LV: 45 Stunden

33. Vorbereitung und Präsenzzeit der Studien- und Prüfungsleistungen: 45 Stunden

## M

## 4.33 Modul: Sportmedizinische Prävention, Therapie und Rehabilitation (SPOW-MSc-BuG3) [M-GEISTSOZ-100093]

**Verantwortung:** Prof. Dr. Achim Bub  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** **Mastervorzug**

Leistungspunkte	Turnus	Dauer	Sprache	Level	Version
5	Jedes Wintersemester	1 Semester	Deutsch	4	1

Pflichtbestandteile			
T-GEISTSOZ-100113	Sportmedizinische Prävention, Therapie und Rehabilitation	5 LP	Bub

### Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Teilleistung bestehend aus einer Prüfungsleistung anderer Art (Mündlicher Vortrag, 20-30 Min) nach § 4 Abs. 2 Nr. 3 SPO Master Sportwissenschaft.

### Qualifikationsziele

Der/die Studierende

- bearbeitet spezifische Fragestellungen zu lebensstil-assozierten Erkrankungen und sportmedizinischer Prävention, Therapie und Rehabilitation.
- kann fachbezogene Sachverhalte kritisch betrachten, analysieren und darstellen.
- ist in der Lage, auf Grund erworbener wissenschaftlicher Kenntnisse, Sachverhalte und Problemstellungen zu diskutieren und mögliche Lösungsansätze zu formulieren.

### Zusammensetzung der Modulnote

Die Modulnote entspricht der Note des Vortrags.

### Voraussetzungen

Keine

### Inhalt

In diesem Modul sollen die Bereiche der sportmedizinischen Prävention, Therapie und Rehabilitation sowie lebensstil-assozierte Erkrankungen auf wissenschaftlicher Basis intensiver betrachtet werden. Die Einarbeitung in spezifische Themengebiete unter Berücksichtigung einer guten wissenschaftlichen Arbeitsweise steht hierbei im Vordergrund und bildet die Grundlage für die weitere kritische Betrachtung bestimmter Sachverhalte und daraus resultierender Formulierung möglicher Lösungsansätze.

### Empfehlungen

Es wird eingehend empfohlen, das Oberseminar im selben Semester wie die V Sportmedizinische Prävention, Therapie und Rehabilitation aus dem Modul "Vertiefung Sportwissenschaft" zu belegen oder zumindest das Modul "Vertiefung Sportwissenschaft" vor dem Oberseminar besucht zu haben.

### Arbeitsaufwand

1. Präsenzzeit im OS: 30 Stunden
2. Vor- und Nachbereitung des OS: 90 Stunden
3. Erstellung Präsentation: 30 Stunden

### Lehr- und Lernformen

OS – Sportmedizinische Prävention, Therapie und Rehabilitation (5 LP)

## M

**4.34 Modul: Sportmotorik (SPOW-BSc-Mot) [M-GEISTSOZ-100926]**

**Verantwortung:** Prof. Dr. Thorsten Stein  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** **Naturwissenschaft, Sportmedizin und Forschungsmethoden**

Leistungspunkte	Turnus	Dauer	Sprache	Level	Version
5	Jedes Wintersemester	1 Semester	Deutsch	3	1

Pflichtbestandteile			
T-GEISTSOZ-103283	<b>Sportmotorik</b>	3 LP	Stein
T-GEISTSOZ-103284	<b>PS Anwendung Sportmotorik</b>	2 LP	Stein

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfungsleistung im Umfang von 60 Minuten über die Lehrinhalte des gesamten Moduls nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015 sowie einer Studienleistung im Rahmen des Proseminars (Präsentation, 30 Min) nach § 4 Abs. 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

**Qualifikationsziele**

Die Studierenden

- können zentrale Begriffe der Sportmotorik wiedergeben, die Theorie-Praxis-Problematik beschreiben, Aufgabenbereiche und Schnittstellen der Sportmotorik zu Mutterdisziplinen benennen
- können funktionalen Bewegungsstrukturkonzepte beschreiben, anwenden und kritisch würdigen sowie quantitative und qualitative Bewegungsmerkmale zur Bewertung sportlicher Bewegungen benennen und kritisch würdigen.
- können die differentielle Betrachtungsweise der menschlichen Motorik beschreiben, deren Ziele aufzählen, zentrale motorischen Merkmale benennen sowie deren Herleitung und Systematisierung skizzieren.
- können sportmotorische Tests definieren, Testgütekriterien kennzeichnen sowie Testformen und Aufgabenbereiche sportmotorischer Tests benennen
- können grundlegenden Formen motorischer Kontrollprozesse beschreiben und kognitive Aspekte der menschlichen Motorik (Informationsverarbeitungsstufen, Aufmerksamkeit und Aktiviertheit) darstellen
- können die Rolle motorischer Programme zur Steuerung menschlicher Bewegungen umreißen, experimentelle Befunde zur Existenz motorischer Programme benennen sowie das Modell generalisierter motorischer Programme (GMP) sowie motorischer Schemata von einfachen Programmmodellen abgrenzen, kritisch würdigen sowie sportpraktische Konsequenzen benennen.
- können grundlegenden Ausprägungen systemischer Ansätze (Künstliche Neuronaler Netze, Dynamischer Systemtheorien und Psychoökologie) skizzieren, kritisch würdigen und sportpraktische Konsequenzen benennen.
- können verschiedene theoretische Ansätze zur Koordination erklären und kritisch würdigen, theoriebasiert methodische Hinweise für die Sportpraxis des Koordinationstrainings ableiten, Empfehlungen zu Intensität und Umfang des Koordinationstrainings geben sowie koordinative Kompetenzen diagnostizieren.
- können motorisches Lernen definieren, verschiedene Gedächtnisinstanzen voneinander abgrenzen, Phasen des motorischen Lernens beschreiben sowie zentrale Befunde zur Übungsgestaltung und zum extrinsischen Feedback skizzieren und sportpraktische Konsequenzen benennen.
- können zentrale Begriffe der motorischen Entwicklung definieren, Entwicklungskonzeptionen und -phasen beschreiben, die Entwicklung motorischer Dimensionen skizzieren und differentielle Probleme der Entwicklungsforschung benennen.
- können themenbezogen ausgewählte sportmotorische Literatur aus deutschen und englischsprachigen Lehrbüchern recherchieren, verstehen, darstellen und diskutieren.
- können die erarbeiteten Inhalte in Form eines Vortrags präsentieren.

**Zusammensetzung der Modulnote**

Die Modulnote entspricht der Note der schriftlichen Prüfung.

**Voraussetzungen**

Keine

**Inhalt**

Dieses Modul vermittelt einen Überblick über die sportwissenschaftliche Disziplin der Sportmotorik und damit über zentrale Begriffe, die Theorie-Praxis-Problematik sportmotorischer Forschung, die Aufgabenbereiche sowie die Schnittstellen der Sportmotorik zu ihren wissenschaftlichen Mutterdisziplinen.

In einem ersten Schritt werden für Lehrer, Übungsleiter und Trainer wichtige praxisrelevante Konzepte der pädagogisch orientierten Bewegungslehre thematisiert. Konkret werden funktionale Bewegungsstrukturkonzepte zur Analyse sportlicher Bewegungsaufgaben besprochen, auf ausgewählte sportliche Bewegungen angewendet und kritisch gewürdigt. Darüber hinaus werden quantitative und qualitative Bewegungsmerkmale zur Bewertung sportlicher Bewegungsausführungen im Training oder Unterricht besprochen.

Darauf aufbauend widmet sich das Modul den sportlichen Bewegungen zugrundeliegenden motorischen Prozessen. Aus der Perspektive der differentiellen Motorikforschung werden zentrale motorische Merkmale (Fähigkeiten und Fertigkeiten) hergeleitet, definiert und systematisiert, die nicht nur für die Sportmotorik, sondern auch für die Sportwissenschaft als Ganzes essentiell sind. Schließlich werden sportmotorische Tests zur Messung motorischer Merkmale eingeführt, Testgütekriterien besprochen sowie verschiedene Testformen und Aufgabenbereiche unterschieden.

Im Folgenden fokussiert sich das Modul auf die Fertigkeiten zugrundeliegenden motorischen Kontrollprozesse. Diese werden von verschiedenen wissenschaftlichen Ansätzen unterschiedlich erklärt. Zum einen werden in dem Modul kognitive Ansätze besprochen (u.a. Informationsverarbeitungsstufen, Aufmerksamkeit, Aktiviertheit und motorische Programme). Dabei werden einzelne Aspekte sowie kognitive Ansätze als Ganzes kritisch gewürdigt und Konsequenzen für die Sportpraxis benannt. Als Gegenentwurf zu kognitiven Ansätzen werden in einem zweiten Schritt die grundlegenden Ausprägungen systemischer Ansätze (Künstliche Neuronaler Netze, Dynamischer Systemtheorien und Psychoökologie) skizziert, kritisch gewürdigt und sportpraktische Konsequenzen benannt.

Aufbauend auf den Ausführungen zu kognitiven und systemischen Ansätzen steht das Thema Koordination und Transfer im Mittelpunkt. Hierbei wird besprochen, wie der Transfer motorischer Kompetenzen von einer Sportart auf eine andere erklärt werden kann, methodische Hinweise für die Sportpraxis des Koordinationstrainings sowie Empfehlungen zu Intensität und Umfang des Koordinationstrainings gegeben.

Schließlich wird der Blick auf Veränderungen motorischer Kontrollprozesse gerichtet. Dabei stehen zunächst übungsbedingte Veränderungen im Zentrum des Interesses, die als motorisches Lernen definiert sind. In diesem Zusammenhang werden verschiedene Gedächtnisinstanzen voneinander abgegrenzt, Phasen des motorischen Lernens beschrieben sowie zentrale Befunde zur Übungsgestaltung und zum extrinsischen Feedback skizziert und sportpraktische Konsequenzen benannt.

In einem zweiten Schritt werden altersabhängige Veränderungen der Motorik besprochen, die als motorische Entwicklung definiert sind. Dabei interessieren vor allem Entwicklungskonzeptionen und -phasen, die Entwicklung in verschiedenen motorischen Dimensionen und differentielle Probleme der Entwicklungsforschung.

**Arbeitsaufwand**

1. Präsenzzeiten in V + PS: 45 Stunden
2. Vor- und Nachbereitung der V: 30 Stunden
3. Projektarbeit im PS: 30 Stunden
4. Klausurvorbereitung und Präsenzzeit in der Klausur: 45 Stunden



## M

**4.35 Modul: Sportpädagogik (SPOW-BSc-Päd) [M-GEISTSOZ-100923]**

**Verantwortung:** apl. Prof. Dr. Michaela Knoll  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** **Sozialwissenschaft**

Leistungspunkte	Turnus	Dauer	Sprache	Level	Version
7	Jedes Wintersemester	1 Semester	Deutsch	3	1

Pflichtbestandteile			
T-GEISTSOZ-103245	<b>Sportpädagogik</b>	3 LP	Knoll
T-GEISTSOZ-103408	<b>PS Anwendung Sportpädagogik (Bsc)</b>	4 LP	Bezold, Hartmann

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfungsleistung im Umfang von 90 Minuten über die Lehrinhalte des gesamten Moduls nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015 sowie einer Studienleistung im Rahmen des Proseminars (Ausarbeitung + Präsentation) nach § 4 Abs. 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

**Qualifikationsziele**

Die Studierenden

- können grundlegende Fragestellungen, Begrifflichkeiten, Theorien, Forschungsmethoden und Handlungsfelder der Sportpädagogik verstehen, darstellen und erklären
- sind mit ausgewählten Forschungsbefunden dieses Theoriefeldes vertraut
- kennen sowohl Methoden und Techniken der empirisch-analytischen als auch des historisch-hermeneutischen Forschungsparadigmas in ihrer Bedeutung für die Sportpädagogik
- verfügen über ideengeschichtliches Basiswissen und können deren Bedeutung für aktuelle Entwicklungen der Sportpädagogik einordnen
- sind in der Lage, anthropologische und philosophische Entscheidungen und Theoriebildung zu reflektieren
- können aktuelle sportwissenschaftliche Diskussionen zur Sportpädagogik verfolgen, Publikationen kritisch reflektieren sowie sportpädagogische und sportdidaktische Fragestellungen und Inhalte kritisch diskutieren und Erkenntnisse praxisbezogen anwenden
- sind in der Lage, sich selbständig mit sportpädagogischen und sportdidaktischen Problemstellungen adressaten- und settingspezifisch auseinanderzusetzen und zu deren Lösung weiteres Wissen zu beschaffen, zu erschließen und in ihren Wissensfundus zu integrieren
- können sportdidaktische Modelle auf eine praktische Lehr-/Lernsituation adressatengerecht transformieren

**Zusammensetzung der Modulnote**

Die Modulnote entspricht der Note der schriftlichen Prüfung.

**Voraussetzungen**

Keine

**Inhalt**

Den Studierenden wird ein Überblick über grundlegende Fragestellungen, Begrifflichkeiten, Theorien, Forschungsmethoden und Handlungsfelder der Sportpädagogik vermittelt und es werden an ausgewählten Beispielen aktuelle Forschungsbefunde aufgezeigt. Die Studierenden lernen sportdidaktische Modelle kennen und erfahren, wie diese zielgruppen- und settingspezifisch in Lehr-/Lernsituationen angewandt werden. Den Studierenden wird ideengeschichtliches Basiswissen vermittelt und deren Stellenwert für aktuelle Entwicklungen der Sportpädagogik aufgezeigt.

**Arbeitsaufwand**

1. Präsenzzeiten in V + PS: 60 Stunden
2. Vor- und Nachbereitung von V + PS: 60 Stunden
3. Projektarbeit im PS: 60 Stunden
4. Klausurvorbereitung und Präsenzzeit in der Klausur: 30 Stunden

## M

## 4.36 Modul: Sportpsychologie, Sportgeschichte/-soziologie (SPOW-BSc-Psych) [M-GEISTSOZ-100924]

**Verantwortung:** Prof. Dr. Swantje Scharenberg  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** Sozialwissenschaft

Leistungspunkte	Turnus	Dauer	Sprache	Level	Version
10	Jedes Wintersemester	1 Semester	Deutsch	3	1

Pflichtbestandteile			
T-GEISTSOZ-103249	Sportpsychologie, Sportgeschichte/-soziologie	6 LP	Fahrenheit
Wahlpflichtblock: Proseminar (1 Bestandteil sowie 4 LP)			
T-GEISTSOZ-103281	PS Anwendung Sportgeschichte/-soziologie	4 LP	Wäsche
T-GEISTSOZ-103254	PS Anwendung Sportpsychologie	4 LP	Fahrenheit

### Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfungsleistung im Umfang von 90 Minuten über die Lehrinhalte der Vorlesung nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015 sowie einer Studienleistung im Rahmen des Proseminars nach § 4 Abs. 3 Nr. 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

### Qualifikationsziele

Die Studierenden

- können die Grundlagen der Sportpsychologie erörtern und in den Gesamtzusammenhang aktueller Forschung einordnen
- können wesentliche sportpsychologische Inhalte erläutern und interpretieren und auf die Anwendungsfelder der Sportpsychologie übertragen
- können die zentralen Punkte des psychologischen Trainings charakterisieren und auf die Praxis angemessen übertragen
- können Zusammenhänge von sportlicher Tätigkeit und psychischen Konfigurationen und Prozessen erkennen und hinterfragen. - können zentrale Fragen der Sportgeschichte und Sportsoziologie beantworten und die entsprechenden Protagonisten des jeweiligen Faches nennen.
- können die Grundzüge der Geschichte der Leibesübungskultur (verschiedene Entwicklungsstränge) schildern und die Relevanz für die heutige Sportentwicklung feststellen
- erlangen die Fähigkeit, die Grundlagen soziologischer Theorien und Methoden zu benennen
- erläutern und bewerten aktuelle Sportentwicklungen unterschiedlicher Settings
- erlangen die Fähigkeit, sporthistorische und sportsoziologische Aspekte für die Anwendung in der Sportpraxis zu nutzen
- haben sich mit den Schriften der Protagonisten der Sportgeschichte und der Sportsoziologie eindringlich auseinandergesetzt.
- können Grundzüge der Geschichte der Leibesübungskultur anhand von Ereignissen beispielhaft aufzeigen
- erlangen die Fähigkeit, selbständig die Arbeitsweisen der Sportsoziologie anzuwenden

### Zusammensetzung der Modulnote

Die Modulnote entspricht der Note der schriftlichen Prüfung.

### Voraussetzungen

Keine

**Inhalt**

In den Lehrveranstaltungen der Sportpsychologie wird ein Überblick über die Wissenschaftsdisziplin Sportpsychologie vermittelt. Der Schwerpunkt liegt auf den theoretischen und praktischen Aspekten der Sportpsychologie als Forschungs- und Anwendungsfeld. Neben der Vermittlung der wissenschaftlichen Grundlagen der Sportpsychologie und der Etablierung eines einheitlichen sportpsychologischen Wissensfundaments in der Vorlesung steht der sportpraktische Anwendungsbezug. Der Fokus liegt hierbei auf dem psychologischen Training. Darüber hinaus werden Zusammenhänge von sportlicher Tätigkeit und psychischen Prozessen herausgearbeitet und unter verschiedenen Gesichtspunkten und Perspektiven im Proseminar vertieft.

Die Lehrveranstaltungen der Sportgeschichte/-soziologie vermittelt den Studierenden den Einstieg in sporthistorisches und sportsoziologisches Denken. Der Fokus wird auf unterschiedliche Zugangsweisen zu Sportgeschichte und Sportsoziologie gelegt: chronologisch, methodische Vielfalt, personenzentriert, settingbezogen etc.

In der Lehrveranstaltung werden Epochen der Sportgeschichte bzw. auch Themen der Sportsoziologie beispielhaft beleuchtet. Dabei kommt den Studierenden die Aufgabe zu, sich interessegeleitet mit kleinen Forschungsfragen zu beschäftigen und diese im Plenum zur Diskussion zu stellen. Studierenden soll dadurch ermöglicht werden, ein reflektiertes Verständnis über die historische und soziologische Herangehensweise bezogen auf ein einzelnes Ereignis bzw. Setting zu entwickeln.

**Arbeitsaufwand**

1. Präsenzzeiten in V: 60 Stunden
2. Vor- und Nachbereitung von V: 60 Stunden
3. Klausurvorbereitung und Präsenzzeit in der Klausur: 60 Stunden
4. Präsenzzeiten im PS: 30 Stunden
5. Vor- und Nachbereitung des PS: 30 Stunden
6. Projektarbeit im PS: 60 Stunden

## M

**4.37 Modul: Sporttherapie (FGM-Spothe) [M-GEISTSOZ-100944]**

- Verantwortung:** Prof. Dr. Alexander Woll  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
 KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften/Institut für Sport und Sportwissenschaft  
**Bestandteil von:** **Wahlpflichtfach**

Leistungspunkte	Turnus	Dauer	Sprache	Level	Version
8	Jedes Sommersemester	2 Semester	Deutsch	3	1

Pflichtbestandteile			
T-GEISTSOZ-103317	PS Anwendung Sporttherapie I	2 LP	Nießner
T-GEISTSOZ-103318	PS Anwendung Sporttherapie II	2 LP	Nießner
T-GEISTSOZ-103316	Grundlagen Sporttherapie	2 LP	Nießner, Wittelsberger
T-GEISTSOZ-103319	Funktionelles Krafttraining	2 LP	Futterer

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfung im Umfang von 90 Minuten über die Lehrinhalte des gesamten Moduls nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015 sowie einer Studienleistung im PS Sporttherapie I (Ausarbeitung von 5 Seiten), einer Studienleistung im PS Sporttherapie II (Ausarbeitung von 5 Seiten) und einer Studienleistung im PS Funktionelles Krafttraining (schriftliche Prüfung, 60 Minuten) nach § 4 Abs. 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015.

**Qualifikationsziele**

Die Studierenden

- können die Einbindung im Gesundheitssystem und damit Anwendungsfelder der Sporttherapie verstehen
- können die Grundlagen des Qualitätsmanagements und die Einbindung in die Sporttherapie verstehen.
- besitzen sportwissenschaftliches und anwendungsorientiertes Fachwissen zu den Themen Diagnostik, Planung, Durchführung der Therapie, Evaluation, Steuerung sowie soziale Kompetenz
- sind in der Lage, die relevanten internistischen, orthopädischen und onkologische Erkrankungen mit Risikofaktoren zu beschreiben und die daraus resultierenden komplexen Therapieansätze zu erarbeiten und anzuwenden

**Voraussetzungen**

Keine

**Inhalt**

Es werden die gesundheitspolitischen Grundlagen und der Aufbau der medizinischen Versorgung in Deutschland erklärt. Zudem wird das Thema Sporttherapie aus verschiedenen Blickwinkeln und Anwendungsfeldern betrachtet, Begriffe definiert, Ziele und Wirkdimensionen bis hin zur Stundenplanung erörtert. Die Verbindung Qualitätsmanagement – Sporttherapie ist ein weiterer inhaltlicher Schwerpunkt.

Weitere Inhalte sind: Anatomie, Pathophysiologie der Herz-Kreislauf-Erkrankungen; Risikofaktoren und deren Beeinflussung durch Sport; Kardiologische Trainingslehre; Erarbeitung eines Trainingsprogramms auf der Basis der Funktionsdiagnostik

**Arbeitsaufwand**

1. Präsenzzeiten in V + PS: 120 Stunden
2. Vor- und Nachbereitung von V + PS: 30 Stunden
3. Projektarbeiten im PS: 60 Stunden
4. Klausurvorbereitung und Präsenzzeit in der Klausur: 30 Stunden

## M

## 4.38 Modul: Sportwissenschaftliche Forschungsmethoden I (SPOW-BSc-Fmeth I) [M-GEISTSOZ-100931]

**Verantwortung:** Prof. Dr. Ulrich Ebner-Priemer  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [Naturwissenschaft, Sportmedizin und Forschungsmethoden](#)

Leistungspunkte	Turnus	Dauer	Sprache	Level	Version
6	Jedes Sommersemester	2 Semester	Deutsch	3	1

Pflichtbestandteile			
T-GEISTSOZ-103293	<a href="#">Sportwissenschaftliche Forschungsmethoden I</a>	6 LP	Limberger

### Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfungsleistung im Umfang von 90 Minuten über die Lehrinhalte des gesamten Moduls nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

### Qualifikationsziele

Die Studierenden

- kennen die Grundlagen der Inferenzstatistik.
- kennen den Ablauf einer Hypothesentestung und können diese konzipieren und durchführen.
- kennen Möglichkeiten Studiendaten mittels Computerprogrammen zu analysieren.
- können in einfachen Studiendesigns die entsprechende Methode zur Überprüfung eines Unterschieds- bzw. Zusammenhangs auswählen und anwenden.

### Zusammensetzung der Modulnote

Die Modulnote entspricht der Note der schriftlichen Prüfung

### Voraussetzungen

Keine

### Inhalt

In der Veranstaltung wird in die Grundlagen der sportwissenschaftlichen Forschungsmethoden (Datenanalyse und Statistik) eingeführt. Die Studierenden erhalten Einblick in die Durchführung der behandelten Verfahren und lernen diese anhand von Übungen mittels computergestützter Statistikpakete auszuwerten.

### Arbeitsaufwand

1. Präsenzzeiten in V + V : 60 Stunden
2. Vor- und Nachbereitung von V + V: 60 Stunden
3. Klausurvorbereitung und Präsenzzeit in der Klausur: 60 Stunden

## M

## 4.39 Modul: Sportwissenschaftliche Forschungsmethoden II (SPOW-BSc-Fmeth II) [M-GEISTSOZ-100932]

**Verantwortung:** Prof. Dr. Ulrich Ebner-Priemer  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** **Naturwissenschaft, Sportmedizin und Forschungsmethoden**

Leistungspunkte	Turnus	Dauer	Sprache	Level	Version
4	Jedes Sommersemester	1 Semester	Deutsch	3	2

Pflichtbestandteile			
T-GEISTSOZ-103294	<b>Sportwissenschaftliche Forschungsmethoden II</b>	4 LP	Hill, Oriwol

### Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Studienleistung (Projektarbeit mit Präsentation von 60 Minuten) nach § 4 Abs. 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

### Qualifikationsziele

Die Studierenden

- kennen mehrfaktorielle Verfahren wie Varianzanalysen und Regressionsanalysen und können diese anwenden.
- können eigene Ergebnisse verständlich berichten.
- können statistische Ergebnisse erfassen, bewerten und diskutieren.
- können Daten anhand der besprochenen Verfahren mittels SPSS analysieren und interpretieren.

### Voraussetzungen

Voraussetzung ist der erfolgreiche Abschluss des Moduls Forschungsmethoden I.

### Modellierte Voraussetzungen

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Das Modul **M-GEISTSOZ-100931 - Sportwissenschaftliche Forschungsmethoden I** muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

### Inhalt

Durchführung einer empirischen sportwissenschaftlichen Untersuchung (Beobachtung, Befragung, Experiment). Dieses beinhaltet die

- Entwicklung einer Fragestellung basierend auf dem aktuellen Forschungsstand
- Entwicklung des methodischen Vorgehens zur Untersuchung der Fragestellung
- Auswahl geeigneter Untersuchungsmethoden, Instrumente, Messgeräte
- Rekrutierung geeigneter Probanden
- Durchführung der Untersuchung
- Auswertung der Daten
- Interpretation der Daten in Bezug auf die Fragestellung
- Präsentation der Untersuchung in Vortrag oder schriftlichem Bericht

### Arbeitsaufwand

1. Präsenzzeit in PS: 30 Stunden
2. Durchführung und Auswertung der Untersuchungen: 60 Stunden.
3. Projektarbeit: 30 Stunden

### Lehr- und Lernformen

PS Forschungsplanung und -durchführung (4 LP)

## M

## 4.40 Modul: Theorie und Praxis der Sportarten (SPOW-MSc-Prax) [M-GEISTSOZ-100333]

**Verantwortung:** Dr. Gunther Kurz  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** Mastervorzug

**Leistungspunkte**  
4

**Turnus**  
Jedes Semester

**Dauer**  
2 Semester

**Sprache**  
Deutsch

**Level**  
4

**Version**  
6

Wahlpflichtblock: Praxis (zwischen 1 und 2 Bestandteilen)			
T-GEISTSOZ-100840	Grundfach Basketball - Praxis	2 LP	Blicker
T-GEISTSOZ-100847	Grundfach Fußball - Praxis	2 LP	Blicker
T-GEISTSOZ-100838	Grundfach Gerätturnen - Praxis	2 LP	Scharenberg
T-GEISTSOZ-109423	Grundfach Gymnastik/Tanz - Praxis	2 LP	Appelles
T-GEISTSOZ-100845	Grundfach Handball - Praxis	2 LP	Futterer
T-GEISTSOZ-100832	Grundfach Leichtathletik - Praxis	2 LP	Scharenberg
T-GEISTSOZ-100834	Grundfach Schwimmen - Praxis	2 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-100841	Grundfach Volleyball - Praxis	2 LP	Kurz
T-GEISTSOZ-100852	Wahlfach Badminton - Praxis	1 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-100849	Wahlfach Beachvolleyball - Praxis	1 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-100951	Wahlfach Boxen - Praxis	1 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-100945	Wahlfach Faustball - Praxis	1 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-100861	Wahlfach Fechten - Praxis	1 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-100949	Wahlfach FleetSkating - Praxis	1 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-100859	Wahlfach Golf - Praxis	1 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-100860	Wahlfach Judo - Praxis	1 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-103299	Wahlfach Jump and Dance - Praxis	1 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-100862	Wahlfach Kanu - Praxis	1 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-100952	Wahlfach Karate - Praxis	1 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-100850	Wahlfach Klettern - Praxis	1 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-100943	Wahlfach Kitesurfen - Praxis	1 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-100934	Wahlfach Lacrosse - Praxis	1 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-100855	Wahlfach Langlauf - Praxis	1 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-104584	Wahlfach Mountainbike - Praxis	1 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-100936	Wahlfach Rudern - Praxis	1 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-108700	Wahlfach Rugby - Praxis	1 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-100863	Wahlfach Skateboard - Praxis	1 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-100853	Wahlfach Ski - Praxis	1 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-100953	Wahlfach Skitouren - Praxis	1 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-100857	Wahlfach Slackline - Praxis	1 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-100854	Wahlfach Snowboard - Praxis	1 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-110348	Wahlfach Stabhochsprung - Praxis	1 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-100928	Wahlfach Tanz/Aerobic - Praxis	1 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-100932	Wahlfach Tanz/Ballett - Praxis	1 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-100858	Wahlfach Tanz/HipHop - Praxis	1 LP	Eichsteller
T-GEISTSOZ-109849	Wahlfach Tanz/Modern Dance - Praxis	1 LP	Appelles
T-GEISTSOZ-101255	Wahlfach Tanz/Modern Jazz - Praxis	1 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-100837	Wahlfach Tanz/Rock 'n' Roll - Praxis	1 LP	Schlenker

T-GEISTSOZ-100856	Wahlfach Tauchen - Praxis	1 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-100836	Wahlfach Tennis - Praxis	1 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-100851	Wahlfach Tischtennis - Praxis	1 LP	Roth, Schlenker
T-GEISTSOZ-100848	Wahlfach Trampolin - Praxis	1 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-100942	Wahlfach Wellenreiten - Praxis	1 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-100941	Wahlfach Windsurfen - Praxis	1 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-106115	Wahlfach Yoga - Praxis	1 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-100913	Schwerpunktfach Badminton - Praxis	1 LP	Kurz
T-GEISTSOZ-100904	Schwerpunktfach Basketball - Praxis	1 LP	Kurz
T-GEISTSOZ-100910	Schwerpunktfach Beachvolleyball - Praxis	1 LP	Kurz
T-GEISTSOZ-100907	Schwerpunktfach Fußball - Praxis	1 LP	Blicker
T-GEISTSOZ-100902	Schwerpunktfach Gerätturnen - Praxis	1 LP	Scharenberg
T-GEISTSOZ-100918	Schwerpunktfach Golf - Praxis	1 LP	Kurz
T-GEISTSOZ-100903	Schwerpunktfach Gymnastik - Praxis	1 LP	Kurz
T-GEISTSOZ-100906	Schwerpunktfach Handball - Praxis	1 LP	Kurz
T-GEISTSOZ-100930	Schwerpunktfach Judo - Praxis	1 LP	Kurz
T-GEISTSOZ-100911	Schwerpunktfach Klettern - Praxis	1 LP	Kurz
T-GEISTSOZ-100900	Schwerpunktfach Leichtathletik - Praxis	1 LP	Kurz
T-GEISTSOZ-100901	Schwerpunktfach Schwimmen - Praxis	1 LP	Kurz
T-GEISTSOZ-100914	Schwerpunktfach Ski - Praxis	1 LP	Kurz
T-GEISTSOZ-100916	Schwerpunktfach Slackline - Praxis	1 LP	Kurz
T-GEISTSOZ-100915	Schwerpunktfach Snowboard - Praxis	1 LP	Kurz
T-GEISTSOZ-100917	Schwerpunktfach Tanz - Praxis	1 LP	Kurz
T-GEISTSOZ-100908	Schwerpunktfach Tennis - Praxis	1 LP	Kurz
T-GEISTSOZ-100912	Schwerpunktfach Tischtennis - Praxis	1 LP	Kurz
T-GEISTSOZ-100909	Schwerpunktfach Trampolin - Praxis	1 LP	Kurz
T-GEISTSOZ-100905	Schwerpunktfach Volleyball - Praxis	1 LP	Kurz
T-GEISTSOZ-111302	Wahlfach Triathlon - Praxis	1 LP	Kurz, Schlenker
T-GEISTSOZ-111300	Wahlfach Streetball - Praxis	1 LP	Futterer, Kurz
T-GEISTSOZ-111309	Wahlfach Orientierungslauf - Praxis	1 LP	Kurz
<b>Wahlpflichtblock: Theorie (zwischen 1 und 2 Bestandteilen)</b>			
T-GEISTSOZ-100842	Grundfach Basketball - Theorie	2 LP	Blicker
T-GEISTSOZ-100846	Grundfach Fußball - Theorie	2 LP	Blicker
T-GEISTSOZ-100839	Grundfach Gerätturnen - Theorie	2 LP	Scharenberg
T-GEISTSOZ-109424	Grundfach Gymnastik/Tanz - Theorie	2 LP	Appelles
T-GEISTSOZ-100844	Grundfach Handball - Theorie	2 LP	Futterer
T-GEISTSOZ-100831	Grundfach Leichtathletik - Theorie	2 LP	Scharenberg
T-GEISTSOZ-100833	Grundfach Schwimmen - Theorie	2 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-100843	Grundfach Volleyball - Theorie	2 LP	Kurz
T-GEISTSOZ-100868	Wahlfach Badminton - Theorie	1 LP	Roth, Schlenker
T-GEISTSOZ-100865	Wahlfach Beachvolleyball - Theorie	1 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-100950	Wahlfach Boxen - Theorie	1 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-100944	Wahlfach Faustball - Theorie	1 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-100877	Wahlfach Fechten - Theorie	1 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-100946	Wahlfach FleetSkating - Theorie	1 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-100875	Wahlfach Golf - Theorie	1 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-100876	Wahlfach Judo - Theorie	1 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-103300	Wahlfach Jump and Dance - Theorie	1 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-100878	Wahlfach Kanu - Theorie	1 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-100947	Wahlfach Karate - Theorie	1 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-100939	Wahlfach Kitesurfen - Theorie	1 LP	Schlenker



T-GEISTSOZ-100866	Wahlfach Klettern - Theorie	1 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-100933	Wahlfach Lacrosse - Theorie	1 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-100871	Wahlfach Langlauf - Theorie	1 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-104583	Wahlfach Mountainbike - Theorie	1 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-100935	Wahlfach Rudern - Theorie	1 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-108701	Wahlfach Rugby - Theorie	1 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-100869	Wahlfach Ski - Theorie	1 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-100879	Wahlfach Skateboard - Theorie	1 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-100948	Wahlfach Skitouren - Theorie	1 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-100873	Wahlfach Slackline - Theorie	1 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-100870	Wahlfach Snowboard - Theorie	1 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-110350	Wahlfach Stabhochsprung - Theorie	1 LP	
T-GEISTSOZ-100927	Wahlfach Tanz/Aerobic - Theorie	1 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-100931	Wahlfach Tanz/Ballett - Theorie	1 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-100874	Wahlfach Tanz/HipHop - Theorie	1 LP	Eichsteller, Schlenker
T-GEISTSOZ-109848	Wahlfach Tanz/Modern Dance - Theorie	1 LP	Appelles
T-GEISTSOZ-101254	Wahlfach Tanz/Modern Jazz - Theorie	1 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-100880	Wahlfach Tanz/Rock 'n' Roll - Theorie	1 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-100872	Wahlfach Tauchen - Theorie	1 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-100835	Wahlfach Tennis - Theorie	1 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-100867	Wahlfach Tischtennis - Theorie	1 LP	Roth
T-GEISTSOZ-100864	Wahlfach Trampolin - Theorie	1 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-100940	Wahlfach Wellenreiten - Theorie	1 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-100938	Wahlfach Windsurfen - Theorie	1 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-106120	Wahlfach Yoga - Theorie	1 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-100894	Schwerpunktfach Badminton - Theorie	1 LP	Kurz
T-GEISTSOZ-100885	Schwerpunktfach Basketball - Theorie	1 LP	Kurz
T-GEISTSOZ-100891	Schwerpunktfach Beachvolleyball - Theorie	1 LP	Kurz
T-GEISTSOZ-100888	Schwerpunktfach Fußball - Theorie	1 LP	Kurz
T-GEISTSOZ-100883	Schwerpunktfach Gerätturnen - Theorie	1 LP	Scharenberg
T-GEISTSOZ-100899	Schwerpunktfach Golf - Theorie	1 LP	Kurz
T-GEISTSOZ-100884	Schwerpunktfach Gymnastik - Theorie	1 LP	Kurz
T-GEISTSOZ-100887	Schwerpunktfach Handball - Theorie	1 LP	Kurz
T-GEISTSOZ-100929	Schwerpunktfach Judo - Theorie	1 LP	Kurz
T-GEISTSOZ-100892	Schwerpunktfach Klettern - Theorie	1 LP	Kurz
T-GEISTSOZ-100881	Schwerpunktfach Leichtathletik - Theorie	1 LP	Kurz
T-GEISTSOZ-100882	Schwerpunktfach Schwimmen - Theorie	1 LP	Kurz
T-GEISTSOZ-100895	Schwerpunktfach Ski - Theorie	1 LP	Kurz
T-GEISTSOZ-100897	Schwerpunktfach Slackline - Theorie	1 LP	Kurz
T-GEISTSOZ-100896	Schwerpunktfach Snowboard - Theorie	1 LP	Kurz
T-GEISTSOZ-100898	Schwerpunktfach Tanz - Theorie	1 LP	Kurz
T-GEISTSOZ-100889	Schwerpunktfach Tennis - Theorie	1 LP	Kurz
T-GEISTSOZ-100893	Schwerpunktfach Tischtennis - Theorie	1 LP	Kurz
T-GEISTSOZ-100890	Schwerpunktfach Trampolin - Theorie	1 LP	Kurz
T-GEISTSOZ-100886	Schwerpunktfach Volleyball - Theorie	1 LP	Kurz
T-GEISTSOZ-111303	Wahlfach Triathlon - Theorie	1 LP	Kurz
T-GEISTSOZ-111301	Wahlfach Streetball - Theorie	1 LP	Futterer
T-GEISTSOZ-111308	Wahlfach Orientierungslauf - Theorie	1 LP	Kurz

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form von mehreren Teilleistungen nach § 4 Abs. 2 Nr. 1-3 SPO Master Sportwissenschaft über die beiden Wahlveranstaltungen aus dem Bereich "Theorie und Praxis der Sportarten". Die Erfolgskontrolle wird bei jeder Teilleistung dieses Moduls beschrieben.

**Qualifikationsziele**

Der/die Studierende

- verfügt über grundlegende sportmotorische und taktische Fähigkeiten und Fertigkeiten in ausgewählten Individual- und Mannschaftssportarten, die er selbständig reflektieren, weiterentwickeln und ziel-/handlungsorientiert einsetzen kann
- entwickelt Fach- und Lehrkompetenz in ausgewählten Individual- und Mannschaftssportarten und ist in der Lage, ihre didaktischen, sportmotorischen und taktischen Fertigkeiten zur Gestaltung von Lernprozessen den spezifischen Handlungsfeldern anzupassen, umzusetzen und zu begründen
- kann mithilfe unterschiedlicher Verfahren sportartspezifische Lern- und Trainingsformen erfassen, bewerten und kommentieren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur) und Lernschritte initiieren
- lernt didaktische Vermittlungskonzepte in ausgewählten Sportarten kennen und kann fachdidaktische Konzepte in Theorie und Praxis kritisch bewerten
- kann theoretisches Wissen aus der Spielsportforschung bzw. der angewandten Forschung aus den unterschiedlichen Sportarten in die praktische Umsetzung transferieren, Zusammenhänge herstellen und vermitteln
- hat Kenntnisse über Hilfs- und Sicherheitsmaßnahmen (Unfallverhütung, etc.) in den gewählten Sportarten
- wendet grundlegende sportartspezifische Fähigkeiten und Fertigkeiten an
- vertieft und festigt die im GF/WF erworbenen Fähigkeiten und Fertigkeiten und erweitert die methodisch-didaktische Ebene der einzelnen Sportarten

**Zusammensetzung der Modulnote**

Die Modulnote ergibt sich als ein nach LP gewichteter Notendurchschnitt der abgelegten Teilleistungen und wird auf die erste Nachkommastelle abgeschnitten.

**Voraussetzungen**

Als Voraussetzung für die Belegung eines Schwerpunktfaches muss das entsprechende Grundfach bzw. Wahlfach erfolgreich abgeschlossen sein.

**Inhalt**

In diesem Modul erlernen und verbessern die Studierenden auf Grundlage trainings- und lerntheoretischem Wissen der Sportwissenschaft sowie sportpraktischem Handlungswissen ihre grundlegenden sportmotorischen Fähigkeiten und Fertigkeiten in Sportarten aus dem Kanon der Individual- (energetisch-konditionell bzw. technisch-kompositorisch), Mannschafts- und Outdoorsportarten. Sie lernen unterschiedliche didaktische Vermittlungskonzepte kennen und gegenüberzustellen und entwickeln daraus didaktisch-methodische Fach- und Lehrkompetenzen zur Gestaltung und Initiierung von Lern- und Trainingsprozessen (Unterrichtsstunden und Trainingseinheiten).

Die Studierenden erfassen mit unterschiedlichen Messverfahren die Ausübung der sportartspezifischen Handlungen und können diese beschreiben, bewerten und fachlich kommentieren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur).

Theoretisches Wissen aus den gewählten Sportarten wird in das praktische Handeln transferiert, erprobt, bewertet und diskutiert.

**Anmerkungen**

Es können wahlweise zwei Wahl- oder Schwerpunktfächer bzw. ein Wahl- und ein Schwerpunktfach im Umfang von jeweils 2 LP oder aber ein Grundfach im Umfang von 4 LP belegt werden.

**Arbeitsaufwand**

Der Arbeitsaufwand richtet sich an der entsprechenden Anzahl der Leistungspunkte und ist je nach gewählter Veranstaltung unterschiedlich dargelegt.

**Lehr- und Lernformen**

Prax – Theorie und Praxis der Sportarten (4 LP)

## M

## 4.41 Modul: Theorien und Methoden der gesundheitsbezogenen Bewegungsförderung (SPOW-MSc-BuG1) [M-GEISTSOZ-105195]

**Verantwortung:** Prof. Dr. Darko Jekauc

**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften

KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften/Institut für Sport und Sportwissenschaft

**Bestandteil von:** **Mastervorzug** (EV ab 01.10.2019)

Leistungspunkte	Turnus	Dauer	Sprache	Level	Version
7	Jedes Wintersemester	1 Semester	Deutsch	4	1

Pflichtbestandteile			
T-GEISTSOZ-110527	<a href="#">Theorien und Modelle der Bewegungsförderung</a>	5 LP	Jekauc
T-GEISTSOZ-110528	<a href="#">Methoden der Bewegungsförderung</a>	2 LP	Jekauc

### Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form von mehreren Teilleistungen in den Lehrveranstaltungen des Moduls nach § 4 Abs. 2 und 3 SPO Master Sportwissenschaft.

Die Teilleistung Theorien und Modelle der Bewegungsförderung besteht aus einer Prüfungsleistung anderer Art (Portfolioprfung: mündlicher Vortrag, 25-30 Min; schriftliche Ausarbeitung 20-30 Seiten) nach § 4 Abs. 2 Nr. 3 SPO Master Sportwissenschaft.

Die Teilleistung Methoden der Bewegungsförderung besteht aus einer Studienleistung praktisch (mündlicher Vortrag, 15 Min) nach § 4 Abs. 3 SPO Master Sportwissenschaft.

### Qualifikationsziele

Der/die Studierende

- benennt und beurteilt Zusammenhänge zwischen Gesundheit und körperlicher Aktivität, und identifiziert zugrundeliegenden Mechanismen
- bewertet die Vor- und Nachteile verschiedener Messinstrumente zur Erfassung von Gesundheit und körperlicher Aktivität
- kennt verschiedene psychologische Modelle zur Erklärung und Vorhersage von körperlicher Aktivität
- kann einen gesunden und aktiven Lebensstil in verschiedenen Settings und bei unterschiedlichen Zielgruppen vermitteln
- ist in der Lage Studienergebnisse zu analysieren und hinsichtlich ihrer wissenschaftlichen Relevanz zu beurteilen
- ist in der Lage ein systematisches Review zu verfassen

### Zusammensetzung der Modulnote

In die Modulnote fließen die Leistungen des Vortrags sowie der Ausarbeitung mit ein.

### Voraussetzungen

Keine

### Inhalt

- Gütekriterien sowie Vor- und Nachteile verschiedener Methoden zur Erfassung von körperlicher Aktivität und Gesundheit
- Zusammenhänge von verschiedenen Facetten der objektiven und subjektiven Gesundheit mit körperlicher Aktivität und die zugrundeliegenden Wirkmechanismen
- Evaluation von Interventionskonzepten zur Steigerung gesundheitsfördernder körperlicher Aktivität mit unterschiedlichen Zielgruppen in verschiedenen Settings
- Korrelate und Determinanten körperlicher Aktivität
- Psychologische Modelle zur Erklärung und Vorhersage von Dropout und Bindung im Gesundheitssport
- kritische Analyse und Beurteilung des aktuellen Forschungsstandes
- Erlernen der systematischen Vorgehensweise zur Erstellung eines Reviews

### Arbeitsaufwand

1. Präsenzzeit in OS und Ü: 60 Stunden
2. Vor- und Nachbereitung des OS und der Übung: 60 Stunden
3. Erstellung der schriftliche Ausarbeitung mit Präsentation: 90 Stunden

**Lehr- und Lernformen**

OS – Theorien und Modelle der Bewegungsförderung (5 LP)

Ü – Methoden der Bewegungsförderung (2 LP)

## M

**4.42 Modul: Trainingswissenschaft (SPOW-BSc-TW) [M-GEISTSOZ-100928]**

**Verantwortung:** Prof. Dr. Thorsten Stein  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** **Naturwissenschaft, Sportmedizin und Forschungsmethoden**

Leistungspunkte	Turnus	Dauer	Sprache	Level	Version
5	Jedes Wintersemester	2 Semester	Deutsch	3	1

Pflichtbestandteile			
T-GEISTSOZ-103285	<b>Trainingswissenschaft</b>	3 LP	Kurz
T-GEISTSOZ-103286	<b>PS Anwendung Trainingswissenschaft</b>	2 LP	Spancken

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfungsleistung im Umfang von 60 Minuten über die Lehrinhalte des gesamten Moduls nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015 sowie einer Studienleistung im Rahmen des Proseminars (Präsentation von 5 Minuten + Bearbeitung Arbeitsblätter) nach § 4 Abs. 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

**Qualifikationsziele**

Die Studierenden

- können die Trainingswissenschaft als sportwissenschaftliche Teildisziplin und die wichtigsten Fachbegriffe definieren.
- können das Selbstverständnis, den Gegenstandsbereich und die Forschungsstrategien der Trainingswissenschaft skizzieren.
- können die verschiedenen Aspekte der sportlichen Leistungsfähigkeit (Leistungsstrukturmodelle, Leistungskomponenten und Leistungsdiagnostik) beschreiben und diskutieren.
- können die verschiedenen Aspekte des sportlichen Trainings (Modelle des Trainings u. der Trainingssteuerung, Trainingsplanung und Trainingskontrolle sowie Trainingsauswertung) beschreiben und diskutieren.
- können die erarbeiteten Grundlagen auf die Anwendungsfelder der Trainingswissenschaft (z.B. Fitnesssport, Gesundheits- und Alterssport oder Leistungssport) übertragen.
- können themenbezogen ausgewählte trainingswissenschaftliche Literatur aus deutschen und englischsprachigen Lehrbüchern recherchieren, verstehen, darstellen und diskutieren.
- können die erarbeiteten Inhalte in Form eines Vortrags präsentieren.

**Zusammensetzung der Modulnote**

Die Modulnote entspricht der Note der schriftlichen Prüfung.

**Voraussetzungen**

Keine

**Inhalt**

Dieses Modul vermittelt einen Überblick über die sportwissenschaftliche Disziplin der Trainingswissenschaft und damit die zentralen Fragestellungen, Begrifflichkeiten, Theorien und Methoden sowie Anwendungsfelder der Trainingswissenschaft. Konkret lernen die Studierenden zunächst die Trainingswissenschaft als wissenschaftliche Teildisziplin der Sportwissenschaft kennen, dies betrifft u.a. die Definition des Trainingsbegriffs sowie die Charakterisierung des Selbstverständnisses, des Gegenstandsbereiches und der Forschungsstrategien der Trainingswissenschaft.

Darauf aufbauend widmet sich das Modul der sportlichen Leistungsfähigkeit, d.h. den verschiedenen Leistungskomponenten (z.B. Kraft, Ausdauer usw.), die durch Training angesteuert werden können sowie deren Diagnose. Schließlich werden Modellvorstellungen zur sportlichen Leistung besprochen, die Rückschlüsse über die Relevanz einzelner Leistungskomponenten und auch deren Wechselwirkung zulassen.

Schließlich thematisiert das Modul verschiedene Aspekte des sportlichen Trainings. Dies betrifft zunächst Modelle des Trainings, die grundlegende Mechanismen der Leistungsveränderung abbilden (z.B. Adaptation und Informationsverarbeitung) aber auch Modelle der Trainingssteuerung. Schließlich werden die Themenkomplexe der Trainingsplanung sowie der Trainingskontrolle und -auswertung besprochen.

Die erarbeiteten Grundlagen werden abschließend auf den Schulsport, den Gesundheitssport, den Alterssport, den Fitnesssport sowie den Leistungssport als Anwendungsfelder der Trainingswissenschaft übertragen.

**Arbeitsaufwand**

1. Präsenzzeiten in V + PS: 45 Stunden
2. Vor- und Nachbereitung der V: 30 Stunden
3. Projektarbeit im PS: 30 Stunden
4. Klausurvorbereitung und Präsenzzeit in der Klausur: 45 Stunden

**M****4.43 Modul: Überfachliche Qualifikationen (SPOW-BSc-SQ) [M-GEISTSOZ-100938]**

**Verantwortung:** Dr. phil. Lars Schlenker  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [Überfachliche Qualifikationen](#)

<b>Leistungspunkte</b> 6	<b>Turnus</b> Jedes Semester	<b>Dauer</b> 2 Semester	<b>Sprache</b> Deutsch	<b>Level</b> 3	<b>Version</b> 1
-----------------------------	---------------------------------	----------------------------	---------------------------	-------------------	---------------------

**Voraussetzungen**  
Keine

## M

## 4.44 Modul: Vertiefung Individual-/Mannschaftssport (SPOW-BSc-VT IndMansport) [M-GEISTSOZ-101702]

**Verantwortung:** Dr. Gunther Kurz

**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften

**Bestandteil von:** Theorie und Praxis der Sportarten

**Leistungspunkte**  
4

**Turnus**  
Jedes Semester

**Dauer**  
2 Semester

**Sprache**  
Deutsch

**Level**  
3

**Version**  
4

<b>Wahlpflichtblock: Individualsport - Praxis (1 Bestandteil)</b>			
T-GEISTSOZ-100902	Schwerpunktfach Gerätturnen - Praxis	1 LP	Scharenberg
T-GEISTSOZ-100903	Schwerpunktfach Gymnastik - Praxis	1 LP	Kurz
T-GEISTSOZ-100900	Schwerpunktfach Leichtathletik - Praxis	1 LP	Kurz
T-GEISTSOZ-100901	Schwerpunktfach Schwimmen - Praxis	1 LP	Kurz
T-GEISTSOZ-100917	Schwerpunktfach Tanz - Praxis	1 LP	Kurz
<b>Wahlpflichtblock: Individualsport - Theorie (1 Bestandteil)</b>			
T-GEISTSOZ-100883	Schwerpunktfach Gerätturnen - Theorie	1 LP	Scharenberg
T-GEISTSOZ-100884	Schwerpunktfach Gymnastik - Theorie	1 LP	Kurz
T-GEISTSOZ-100881	Schwerpunktfach Leichtathletik - Theorie	1 LP	Kurz
T-GEISTSOZ-100882	Schwerpunktfach Schwimmen - Theorie	1 LP	Kurz
T-GEISTSOZ-100898	Schwerpunktfach Tanz - Theorie	1 LP	Kurz
<b>Wahlpflichtblock: Mannschaftssport - Praxis (1 Bestandteil)</b>			
T-GEISTSOZ-100913	Schwerpunktfach Badminton - Praxis	1 LP	Kurz
T-GEISTSOZ-100904	Schwerpunktfach Basketball - Praxis	1 LP	Kurz
T-GEISTSOZ-100910	Schwerpunktfach Beachvolleyball - Praxis	1 LP	Kurz
T-GEISTSOZ-100907	Schwerpunktfach Fußball - Praxis	1 LP	Blicker
T-GEISTSOZ-100918	Schwerpunktfach Golf - Praxis	1 LP	Kurz
T-GEISTSOZ-100906	Schwerpunktfach Handball - Praxis	1 LP	Kurz
T-GEISTSOZ-100911	Schwerpunktfach Klettern - Praxis	1 LP	Kurz
T-GEISTSOZ-100914	Schwerpunktfach Ski - Praxis	1 LP	Kurz
T-GEISTSOZ-100915	Schwerpunktfach Snowboard - Praxis	1 LP	Kurz
T-GEISTSOZ-106116	Schwerpunktfach Tanz/Rock 'n' Roll - Praxis	1 LP	Kurz
T-GEISTSOZ-100908	Schwerpunktfach Tennis - Praxis	1 LP	Kurz
T-GEISTSOZ-100912	Schwerpunktfach Tischtennis - Praxis	1 LP	Kurz
T-GEISTSOZ-100905	Schwerpunktfach Volleyball - Praxis	1 LP	Kurz
<b>Wahlpflichtblock: Mannschaftssport - Theorie (1 Bestandteil)</b>			
T-GEISTSOZ-100894	Schwerpunktfach Badminton - Theorie	1 LP	Kurz
T-GEISTSOZ-100885	Schwerpunktfach Basketball - Theorie	1 LP	Kurz
T-GEISTSOZ-100891	Schwerpunktfach Beachvolleyball - Theorie	1 LP	Kurz
T-GEISTSOZ-100888	Schwerpunktfach Fußball - Theorie	1 LP	Kurz
T-GEISTSOZ-100899	Schwerpunktfach Golf - Theorie	1 LP	Kurz
T-GEISTSOZ-100887	Schwerpunktfach Handball - Theorie	1 LP	Kurz
T-GEISTSOZ-100892	Schwerpunktfach Klettern - Theorie	1 LP	Kurz
T-GEISTSOZ-100895	Schwerpunktfach Ski - Theorie	1 LP	Kurz
T-GEISTSOZ-100896	Schwerpunktfach Snowboard - Theorie	1 LP	Kurz
T-GEISTSOZ-106117	Schwerpunktfach Tanz/Rock 'n' Roll - Theorie	1 LP	Kurz
T-GEISTSOZ-100889	Schwerpunktfach Tennis - Theorie	1 LP	Kurz
T-GEISTSOZ-100893	Schwerpunktfach Tischtennis - Theorie	1 LP	Kurz



T-GEISTSOZ-100886	<b>Schwerpunktfach Volleyball - Theorie</b>	1 LP	Kurz
-------------------	---	------	------

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form zweier schriftlichen Prüfungsleistungen im Umfang von je 60 Minuten über den Lehrinhalt der gewählten Individual- u. Mannschaftssportart sowie je einer Prüfung anderer Art in der gewählten Individual- u. Mannschaftssportart § 4 Abs. 2 Nr. 1 und 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

**Qualifikationsziele**

Die Studierenden

- vertiefen auf Basis der Grundausbildung ihre sportmotorischen und taktischen Fähigkeiten und Fertigkeiten in ausgewählten Individual- und Mannschaftssportarten
- erlernen sportartspezifische Technik- und Taktikelemente in ausgewählten Individual- und Mannschaftssportarten und können diese selbständig weiterentwickeln
- verfügen über vertiefende Fähigkeiten zur Gestaltung, Planung, Kontrolle und Evaluation von Trainingsinterventionen zur Verbesserung der sportlichen Leistungsfähigkeit und können diese zielgruppen- und handlungsspezifisch ausrichten und anpassen
- verfügen über vertiefende methodisch-didaktische Fähigkeiten, um sportliches Training anzuleiten und zu steuern und sportartspezifische Inhalte nachhaltig zu vermitteln.

**Zusammensetzung der Modulnote**

Die Modulnote ergibt sich als ein nach LP gewichteter Notendurchschnitt der abgelegten Teilleistungen und wird auf die erste Nachkommastelle abgeschnitten.

**Voraussetzungen**

Die Grundlagenveranstaltung der gewählten Sportart muss erfolgreich abgeschlossen sein

**Inhalt**

In diesem Modul werden, aufbauend auf der Grundlagenausbildung in den absolvierten Sportarten, die sportmotorischen Fähigkeiten und Fertigkeiten in den Individual- und Mannschaftssportarten vertieft, um sportartspezifische Techniken erweitert und im Bereich der Taktik ergänzt.

Im Fokus stehen das Training und die Steuerung der motorischen Leistungen, welche unter Einbeziehung der spezifischen Handlungsfelder in die Trainingsplanung, -durchführung, -kontrolle und -evaluation überführt werden.

**Empfehlungen**

keine

**Anmerkungen**

Es muss je ein Schwerpunktfach aus dem Kanon der Individualsportart und der Mannschaftssportart im Umfang von jeweils 2 LP belegt werden. Vertiefungen in den Wahlfächern werden dem Kanon der Mannschaftssportarten zugeordnet

**Arbeitsaufwand**

Der Arbeitsaufwand richtet sich an der entsprechenden Anzahl der Leistungspunkte und ist je nach gewählter Veranstaltung unterschiedlich dargelegt.

**Lehr- und Lernformen**

Prax – Theorie und Praxis der Sportarten (4 LP)

## M

**4.45 Modul: Vertiefung Sportwissenschaft (SPOW-MSc-VS) [M-GEISTSOZ-100081]**

**Verantwortung:** Prof. Dr. Thorsten Stein  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** **Mastervorzug**

Leistungspunkte	Turnus	Dauer	Sprache	Level	Version
9	Jedes Wintersemester	1 Semester	Deutsch	4	1

Pflichtbestandteile			
T-GEISTSOZ-100094	Vertiefung Sportwissenschaft	9 LP	Stein

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Teilleistung bestehend aus einer Prüfungsleistung schriftlich (Klausur, 120 Min) nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 SPO Master Sportwissenschaft.

**Qualifikationsziele**

Der/die Studierende

- erläutert und bewertet sozial- und verhaltenswissenschaftliche Theorien und Konzepte und kann diese auf verschiedene Anwendungsfelder beziehen.
- gibt vertiefende Aspekte aus der Bewegungs- und Trainingswissenschaft wieder und kann diese strukturieren, bewerten und auf praktische Probleme transferieren
- kann sportspezifisch medizinische Aspekte aus dem Bereich der Orthopädie und Traumatologie einordnen und beurteilen
- kann Ursache, Pathophysiologie, Therapie und Prävention lebensstil-assoziiierter Erkrankungen mit Schwerpunkt auf Ernährung und Bewegung beschreiben, klassifizieren und beurteilen.

**Zusammensetzung der Modulnote**

Die Modulnote entspricht der Note der schriftlichen Gesamtprüfung.

**Voraussetzungen**

Keine

**Inhalt**

In diesem disziplinübergreifenden Modul werden die verschiedenen Theoriefelder der Sportwissenschaft vertieft, um eine breite Basis für die Profilierung zu schaffen. Dabei werden verschiedene Themen aus der Sozial- und Verhaltenswissenschaft, der Bewegungs- und Trainingswissenschaft sowie der Orthopädie, der Sportphysiologie und der Ernährungsmedizin behandelt. Im Mittelpunkt steht dabei stets der Zusammenhang zum Sport und zur Bewegung und es werden aktuelle Forschungsansätze und -ergebnisse aus der Grundlagen- und Anwendungsforschung reflektiert und vertiefend diskutiert.

**Arbeitsaufwand**

1. Präsenzzeit in den 3 V: 90 Stunden
2. Vor- und Nachbereitung der 3 V: 90 Stunden
3. Klausurvorbereitung und Präsenzzeit in der Klausur: 90 Stunden

**Lehr- und Lernformen**

- V – Sozial- und verhaltenswissenschaftliche Forschungsfelder und Methoden des Sports (3 LP)
- V – Vertiefung der Bewegungs- und Trainingswissenschaft (3 LP)
- V – Sportmedizinische Prävention, Therapie und Rehabilitation (3 LP)

## M

## 4.46 Modul: Vertiefung Sportwissenschaft I (SPOW-BSc-VT Spow I) [M-GEISTSOZ-100933]

**Verantwortung:** Prof. Dr. Alexander Woll  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [Vertiefung Sportwissenschaft](#)

Leistungspunkte	Turnus	Dauer	Sprache	Level	Version
8	Jedes Semester	2 Semester	Deutsch	3	4

Wahlpflichtblock: Hauptseminar Theoriefeld (1 Bestandteil sowie 4 LP)			
T-GEISTSOZ-106716	Vertiefung Sportwissenschaft I - Theoriefeld der Sozialwissenschaft - Pädagogik	4 LP	Woll
T-GEISTSOZ-106717	Vertiefung Sportwissenschaft I - Theoriefeld der Sozialwissenschaft - Psychologie	4 LP	Fahrenholz
Wahlpflichtblock: Hauptseminar Themenfeld (1 Bestandteil sowie 4 LP)			
T-GEISTSOZ-110653	Vertiefung Sportwissenschaft I - Sozialwissenschaft - Themenfelder der Sportwissenschaft II - Emotionen im Sport	4 LP	Jekauc
T-GEISTSOZ-109327	Vertiefung Sportwissenschaft I - Sozialwissenschaft - Themenfelder der Sportwissenschaft II - Körperliche Aktivität und Kognition	4 LP	Krell-Rösch

### Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form von zwei Prüfungsleistungen anderer Art (jeweils Präsentation 60 min und Ausarbeitung 15-20 Seiten) nach § 4 Abs. 2 Nr. 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015.

### Qualifikationsziele

Die Studierenden

- können ausgewählte sportwissenschaftliche Fragen aus dem Bereich der Theoriefelder der Sportwissenschaft darstellen und auf wissenschaftliche Fragestellungen anwenden
- kennen zur Bearbeitung wissenschaftlicher Fragestellungen relevante Forschungsmethoden und können diese anwenden
- können empirische Forschungsergebnisse vertiefen, interpretieren, beurteilen und anderen Forschungsergebnissen gegenüberstellen

### Voraussetzungen

Erfolgreicher Abschluss des Moduls Sportpädagogik

### Modellierte Voraussetzungen

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Das Modul [M-GEISTSOZ-100923 - Sportpädagogik](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

### Inhalt

Aufbauend auf den einführenden sozialwissenschaftlichen Modulen der Sportwissenschaft werden vertiefende Themen aus den Theoriefelder der Sozialwissenschaft (Sportpädagogik, Sportpsychologie, Sportsoziologie, Sportgeschichte, Sportmanagement) erarbeitet.

Die Studierenden lernen wissenschaftliche Studien und Forschungsergebnisse kritisch zu erfassen, zu interpretieren, zu diskutieren und zu beurteilen.

### Anmerkungen

Es ist jeweils ein Hauptseminar aus dem Bereich der Theoriefelder der Sozialwissenschaft sowie aus dem Bereich Themfelder des Sports zu wählen.

Grundlagenmodule sollten größtenteils abgeschlossen sein.

### Arbeitsaufwand

1. Präsenzzeit in HS + HS: 60 h
2. Vor- und Nachbereitung HS + HS: 60 h
3. Seminar-/Projektarbeit HS + HS: 120 h

**Lehr- und Lernformen**

HS Themenfeld Sportwissenschaft (4 LP)

HS Theoriefeld Sozialwissenschaft (4 LP)

## M

**4.47 Modul: Vertiefung Sportwissenschaft II (SPOW-BSc-VT Spow II) [M-GEISTSOZ-100934]**

**Verantwortung:** Prof. Dr. Thorsten Stein  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [Vertiefung Sportwissenschaft](#)

Leistungspunkte	Turnus	Dauer	Sprache	Level	Version
8	Jedes Semester	2 Semester	Deutsch	3	3

Pflichtbestandteile			
T-GEISTSOZ-106720	<a href="#">Vertiefung Sportwissenschaft II - Naturwissenschaft - Theoriefelder der Naturwissenschaft</a>	4 LP	Möhler
T-GEISTSOZ-106721	<a href="#">Vertiefung Sportwissenschaft II - Naturwissenschaft - Themenfelder der Sportwissenschaft</a>	4 LP	Stein

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfung im Umfang von 60 Minuten in dem HS Themenfelder der Naturwissenschaft nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015 sowie einer Prüfungsleistung anderer Art (Präsentation von 5 Min und einer Ausarbeitung mit 4.000 Wörtern) in dem HS Theoriefelder der Naturwissenschaft nach § 4 Abs. 2 Nr. 3 SPO Bachelorstudiengang Sportwissenschaft 2015.

**Qualifikationsziele**

Die Studierenden

- können ausgewählte sportwissenschaftliche Fragen aus dem Bereich der Themenfelder der Sportwissenschaft darstellen und auf wissenschaftliche Fragestellungen anwenden
- kennen zur Bearbeitung wissenschaftlicher Fragestellungen relevante Forschungsmethoden und können diese anwenden
- können empirische Forschungsergebnisse vertiefen, interpretieren, beurteilen und anderen Forschungsergebnissen gegenüberstellen

**Voraussetzungen**

Erfolgreicher Abschluss der Module Sportmotorik, Biomechanik und Trainingswissenschaft.

**Modellierte Voraussetzungen**

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Das Modul [M-GEISTSOZ-100927 - Biomechanik](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
2. Das Modul [M-GEISTSOZ-100926 - Sportmotorik](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
3. Das Modul [M-GEISTSOZ-100928 - Trainingswissenschaft](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

**Inhalt**

In diesem Modul werden aktuelle wissenschaftliche Fragestellungen aus den Theorie- und Themenfeldern der Sportwissenschaft behandelt. Die Studierenden lernen wissenschaftliche Studien und Forschungsergebnisse kritisch zu erfassen, zu interpretieren, zu diskutieren und zu beurteilen.

Theoretische Modelle aus der Sportwissenschaft werden zur Beschreibung und Analyse sportwissenschaftlicher Probleme diskutiert und reflektiert, um anwendungs- und handlungsbezogene Lösungsstrategien für wissenschaftliche Fragestellungen zu entwickeln.

Die Studierenden lernen wissenschaftliche Schriften zu strukturieren, zu gliedern und zu verfassen.

**Empfehlungen**

Grundlagenmodule sollten abgeschlossen sein.

**Arbeitsaufwand**

1. Präsenzzeit in HS + HS: 60 h
2. Vor- und Nachbereitung HS + HS: 60 h
3. Seminar-/Projektarbeit HS + HS: 120 h

## M

**4.48 Modul: Zielgruppenspezifische Handlungsfelder (FGM-ZielHand) [M-GEISTSOZ-100945]**

**Verantwortung:** Dr. phil. Claudia Hildebrand  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** **Wahlpflichtfach**

Leistungspunkte	Turnus	Dauer	Sprache	Level	Version
5	Jedes Wintersemester	2 Semester	Deutsch	3	4

Wahlpflichtblock: Zielgruppenspezifische Handlungsfelder (zwischen 1 und 2 Bestandteilen sowie 5 LP)			
T-GEISTSOZ-103320	Grundlagen Sporternährung und Beratung	3 LP	
T-GEISTSOZ-103412	PS Sporternährung und Beratung	2 LP	
T-GEISTSOZ-104378	Bewegungsbezogene Gesundheitsförderung im Betrieb	5 LP	Hildebrand
T-GEISTSOZ-110828	Diagnostik in der zweiten Lebenshälfte	5 LP	Schmidt
T-GEISTSOZ-111101	Sozialwissenschaftliche Diagnostik im Gesundheits- und Freizeitsport	5 LP	Schlenker, Wolbring
T-GEISTSOZ-111192	Sportökonomische Grundlagen und Anwendungen	5 LP	Haas, Wäsche

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt je nach gewählter Teilleistung:

**Sporternährung und Beratung:**

Schriftliche Prüfung im Umfang von 60 Minuten über die Lehrinhalte des gesamten Moduls § 4 Abs. 2 Nr. 1 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015 sowie einer Studienleistung (Präsentation von 30 Minuten) nach § 4 Abs. 3 Nr. 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

**Betriebliche Gesundheitsförderung:**

Prüfungsleistung anderer Art nach § 4 Abs. 2 Nr. 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

- Abschlusspräsentation (Dauer: 30 Minuten)
- Schriftliche Ausarbeitung (Umfang: 8-10 Seiten)

**Sozialwissenschaftliche Diagnostik im Gesundheits- und Freizeitsport:**

Prüfungsleistung anderer Art nach § 4 Abs. 2 Nr. 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015:

- Abschlusspräsentation (Dauer: 20 Minuten)
- Schriftliche Ausarbeitung (Umfang: 8-10 Seiten)

**Sportökonomische Grundlagen und Anwendungen:**

Prüfungsleistung anderer Art nach § 4 Abs. 2 Nr. 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015:

- Abschlusspräsentation (Dauer: 20 Minuten)
- Schriftliche Ausarbeitung (Umfang: 8-10 Seiten)

**Qualifikationsziele**

Die Studierenden beherrschen die Grundbegriffe dieses Handlungsfeldes, kennen Definitionen und lernen dieses Wissen an praktischen Beispielen praxisorientiert anzuwenden.

Beispiele für zielgruppenspezifische Handlungsfelder:

- Sport und Ernährung
- Betriebliche Gesundheitsförderung
- Sport und Adipositas
- Sport und Altersgruppen
- Diagnosefelder des Sports

**Voraussetzungen**

Keine

**Inhalt**

VL und PS Sporternährung und Beratung:

*Vorlesung:*

Die Lehrveranstaltung soll den Studierenden die Grundlagen der Sporternährung und einzelner, wichtiger Beratungskonzepte in der Ernährungsberatung vermitteln. Hierbei wird neben der Darstellung der Basisernährung von Sportlern auf weitere grundlegende Aspekte wie den Energieverbrauch, die Energiebalance, die Flüssigkeitszufuhr sowie der Makronährstoffbedarf bei unterschiedlicher körperlicher Belastung eingegangen. Zudem sollen die Studierenden für spezielle Themen wie Nahrungsergänzungsmittel, Doping und Essstörungen im Sport sensibilisiert und auf Sonderfälle bezüglich der Beratung von Sportlern mit einer speziellen Ernährungsform oder lebensstil-assoziierter Erkrankung aufmerksam gemacht werden.

*Proseminar*

Die Lehrveranstaltung soll den Studierenden die Möglichkeit bieten Einblicke in die gängigsten Methoden in der Ernährungswissenschaft zu erhalten. Hierbei werden Ernährungserhebungen mittels Protokollen durchgeführt, welche eigenständig mit Hilfe von Nährwerttabellen ausgewertet, interpretiert und diskutiert werden sollen. Weitere Inhalte der Lehrveranstaltung sind die Anthropometrie (Caliper, Umfangmessungen der Hüfte, Taille und des Oberarms, die Bioelektrische Impedanzanalyse, BodPod etc.) und die Anwendung klinischer Untersuchungen wie z.B. die Blutzucker-/Blutdruckmessung und Akzelerometrie.

*Bewegungsbezogene Gesundheitsförderung im Betrieb:*

Die Lehrveranstaltung vermittelt den Studierenden Methoden des Projektmanagements sowie Theorien, Methoden und Techniken zur bewegungsbezogenen Gesundheitsförderung im Setting Betrieb. Darüber hinaus werden gesetzliche Grundlagen von betrieblicher Gesundheitsförderung (BGF) behandelt. Im Fokus der Veranstaltung steht die Vermittlung von Kenntnissen, Fähigkeiten und Fertigkeiten zur Konzeption, Durchführung und Evaluation von BGF-Programmen.

*Sozialwissenschaftliche Diagnostik im Gesundheits- und Freizeitsport*

Durchführung einer empirischen sportwissenschaftlichen Untersuchung (quantitative Befragung) im Setting Gesundheits- und Freizeitsport. Dies beinhaltet die

- Entwicklung einer Fragestellung basierend auf dem aktuellen Forschungsstand
- Entwicklung eines Studiendesigns zur Untersuchung der Fragestellung
- Operationalisierung der Konstrukte und Entwicklung eines Fragebogens
- Rekrutierung geeigneter Probanden
- Durchführung der Untersuchung
- Auswertung der Daten
- Interpretation der Daten in Bezug auf die Fragestellung
- Präsentation der Untersuchung in einem Vortrag und einem schriftlichen Bericht.

*Sportökonomische Grundlagen und Anwendungen*

Gegenstand des Seminars ist die Vermittlung ökonomischer Grundlagen und deren Anwendung im Kontext des Sports. Ausgehend von allgemeinen Prinzipien werden die ökonomische Bedeutung des Sports sowie Besonderheiten von Sportmärkten diskutiert. Darüber hinaus werden die Interessen und Handlungsmöglichkeiten unterschiedlicher Akteure betrachtet und unter Berücksichtigung ökonomischer Aspekte analysiert.

**Arbeitsaufwand**

Der Arbeitsaufwand unterscheidet sich nach gewählter Lehrveranstaltung:

*Betriebliche Gesundheitsförderung:*

- 30 Stunden Präsenzzeit
- 30 Stunden Vor-/Nachbereitung
- 90 Stunden Selbststudium (Präsentation, Projektarbeit, Anfertigung einer Ausarbeitung)

*Sozialwissenschaftliche Diagnostik im Gesundheits- und Freizeitsport:*

- Präsenzzeit: 30 Stunden
- Durchführung und Auswertung der Studie: 60 Stunden
- Erstellung Abschlusspräsentation und schriftliche Ausarbeitung: 60 Stunden

*Sportökonomische Grundlagen und Anwendungen:*

- Präsenzzeit: 30 Stunden
- Vor- und Nachbereitung: 30 Stunden
- Hausarbeit und Präsentation: 90 Stunden

## 5 Teilleistungen

### T

#### 5.1 Teilleistung: Anatomie/Sportmedizin I [T-GEISTSOZ-103287]

- Verantwortung:** Prof. Dr. Stefan Sell  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
 KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften/Institut für Sport und Sportwissenschaft  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100914 - Orientierungsprüfung](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Prüfungsleistung schriftlich	3	1

Lehrveranstaltungen					
WS 20/21	5016107	<a href="#">Grundlagen Anatomie/ Sportmedizin II</a>	2 SWS	Vorlesung (V)	Krafft, Sell
SS 2021	5016107	<a href="#">Grundlagen Anatomie/ Sportmedizin II</a>	2 SWS	Vorlesung (V) /	Sell
Prüfungsveranstaltungen					
WS 20/21	7400066	<a href="#">Anatomie/Sportmedizin I</a>		Prüfung (PR)	Sell

Legende: Online, Präsenz/Online gemischt, Präsenz, Abgesagt

#### Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfungsleistung im Umfang von 90 Minuten über die Lehrinhalte des gesamten Moduls nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

#### Voraussetzungen

keine

Im Folgenden finden Sie einen Auszug der relevanten Lehrveranstaltungen zu dieser Teilleistung:

### V

#### Grundlagen Anatomie/Sportmedizin II

5016107, WS 20/21, 2 SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

**Vorlesung (V)**

#### Inhalt

Lerninhalt:

Die Lehrveranstaltung vermittelt ein grundlegendes Wissen über die allgemeine Anatomie, Embryologie, Histologie sowie ein vertiefendes Wissen über die spezielle Anatomie des Bewegungsapparates

Arbeitsaufwand:

1. Präsenzzeit in V: 30 Stunden
2. Vor und Nachbereitung der V: 30 Stunden
3. Klausurvorbereitung und Präsenzzeit in der Klausur: 30 Stunden

Lernziele:

Die Studierenden

- kennen die Grundlagen der menschlichen Anatomie
- verstehen den Aufbau des Stütz- und Bewegungsapparates in seiner Form und Funktion
- verstehen Zusammenhänge der Körperstrukturen sowie häufige pathologische Veränderungen



V

**Grundlagen Anatomie/Sportmedizin II**5016107, SS 2021, 2 SWS, Sprache: Deutsch, [Im Studierendenportal anzeigen](#)**Vorlesung (V)  
Online****Inhalt**

Lerninhalt:

Die Lehrveranstaltung vermittelt ein grundlegendes Wissen über die allgemeine Anatomie, Embryologie, Histologie sowie ein vertiefendes Wissen über die spezielle Anatomie des Bewegungsapparates

Arbeitsaufwand:

Präsenzzeit in V: 30 Stunden

Vor und Nachbereitung der V: 30 Stunden

Klausurvorbereitung und Präsenzzeit in der Klausur: 30 Stunden

Lernziele:

Die Studierenden

- kennen die Grundlagen der menschlichen Anatomie
- verstehen den Aufbau des Stütz - und Bewegungsapparates in seiner Form und Funktion
- verstehen Zusammenhänge der Körperstrukturen sowie häufige pathologische Veränderungen

## T

**5.2 Teilleistung: Anatomie/Sportmedizin II [T-GEISTSOZ-111188]**

**Verantwortung:** Prof. Dr. Stefan Sell  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100929 - Anatomie](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Turnus	Version
Prüfungsleistung schriftlich	3	Jedes Semester	1

Prüfungsveranstaltungen				
WS 20/21	7400599	<a href="#">Anatomie/Sportmedizin II</a>	Prüfung (PR)	Sell
SS 2021	7400126	<a href="#">Anatomie/Sportmedizin II</a>	Prüfung (PR)	Sell

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfungsleistung im Umfang von 60 Minuten über die Lehrinhalte des gesamten Moduls nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

## T

## 5.3 Teilleistung: Angewandte Sport- und Medizintechnik [T-GEISTSOZ-110536]

**Verantwortung:** Prof. Dr. Thorsten Stein  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-105198 - Angewandte Sport- und Medizintechnik](#)

**Teilleistungsart**  
Prüfungsleistung schriftlich

**Leistungspunkte**  
7

**Turnus**  
Jedes Semester

**Version**  
1

Lehrveranstaltungen					
WS 20/21	5016741	<a href="#">BUT - Aktuelle Forschungsthemen der Sport- und Medizintechnik</a>	SWS	Oberseminar (OS) / 	Stein, Steingrebe
WS 20/21	5016841	<a href="#">BUT - Biomechanische Ganganalyse: Grundlagen &amp; Anwendungen</a>	SWS	Übung (Ü) / 	Stetter
SS 2021	5016741	<a href="#">BUT - Aktuelle Forschungsthemen der Sport- und Medizintechnik</a>	SWS	Oberseminar (OS) / 	Stein, Steingrebe
SS 2021	5016841	<a href="#">BUT - Biomechanische Ganganalyse: Grundlagen und Anwendungen</a>	SWS	Übung (Ü) / 	Stetter
Prüfungsveranstaltungen					
WS 20/21	7400435	<a href="#">Angewandte Sport- und Medizintechnik</a>		Prüfung (PR)	Stein
SS 2021	7400074	<a href="#">Angewandte Sport- und Medizintechnik</a>		Prüfung (PR)	Stein

Legende:  Online,  Präsenz/Online gemischt,  Präsenz,  Abgesagt

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfungsleistung schriftlich (Klausur, 90 min) nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 SPO Master Sportwissenschaft.

**Voraussetzungen**

Die Teilleistung T-GEISTSOZO-100098 Angewandte Bewegungs- und Trainingswissenschaft darf nicht begonnen sein.

**Modellierte Voraussetzungen**

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100098 - Angewandte Bewegungs- und Trainingswissenschaft](#) darf nicht begonnen worden sein.

## T

## 5.4 Teilleistung: Anwendung Diagnose und Beratung [T-GEISTSOZ-101460]

**Verantwortung:** Dr. phil. Lars Schlenker  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100885 - Einführung Diagnose und Beratung](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Turnus	Version
Studienleistung praktisch	2	Jedes Sommersemester	1

Lehrveranstaltungen					
SS 2021	5018250	<a href="#">Anwendung Diagnose und Beratung - A</a>	2 SWS	Proseminar / Seminar (PS) /	Altmann, Schlenker
SS 2021	5018251	<a href="#">Anwendung Diagnose und Beratung - B</a>	2 SWS	Proseminar / Seminar (PS) /	Altmann, Schlenker
Prüfungsveranstaltungen					
SS 2021	7400466	<a href="#">Anwendung Diagnose und Beratung</a>		Prüfung (PR)	Schlenker

Legende: Online, Präsenz/Online gemischt, Präsenz, Abgesagt

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Studienleistung (Präsentation) nach § 4 Abs. 3 Nr. 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

keine

**Empfehlungen**

Es wird empfohlen vor der oder parallel zu der Anwendung die Vorlesung "Diagnose und Beratung" zu besuchen.

*Im Folgenden finden Sie einen Auszug der relevanten Lehrveranstaltungen zu dieser Teilleistung:*

## V

**Anwendung Diagnose und Beratung - A**

5018250, SS 2021, 2 SWS, Sprache: Deutsch, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

**Proseminar / Seminar (PS)**  
Online

**Inhalt**

Lerninhalt:

Im Mittelpunkt dieser Lehrveranstaltung steht die praktische Durchführung und Auswertung der in der Vorlesung Grundlagen Diagnose und Beratung behandelten Testverfahren. Darüber hinaus sind medizinische Basisuntersuchungen (Lungenfunktionsmessung, Blutdruckmessung), Verfahren zur Bestimmung der Körperkonstitution, Beweglichkeitstests (FMS) und die Spielbeobachtung in Theorie und Praxis Inhalt dieses Seminars.

Arbeitsaufwand:

Präsenzzeiten in PS: 30 Stunden

Projektarbeit im PS: 20 Stunden

Klausurvorbereitung und Präsenzzeit in der Klausur: 10 Stunden

Lernziele:

Die Studierenden

- sind in der Lage, relevante leistungsdiagnostische Verfahren anzuwenden (durchzuführen), auszuwerten, die Ergebnisse zu interpretieren, resultierende Empfehlungen abzuleiten und entsprechende Beratungen durchzuführen

## V

**Anwendung Diagnose und Beratung - B**

5018251, SS 2021, 2 SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

**Proseminar / Seminar (PS)**  
Online

**Inhalt**

## Lerninhalt:

Im Mittelpunkt dieser Lehrveranstaltung steht die praktische Durchführung und Auswertung der in der Vorlesung Grundlagen Diagnose und Beratung behandelten Testverfahren. Darüber hinaus sind medizinische Basisuntersuchungen (Lungenfunktionsmessung, Blutdruckmessung), Verfahren zur Bestimmung der Körperkonstitution, Beweglichkeitstests (FMS) und die Spielbeobachtung in Theorie und Praxis Inhalt dieses Seminars.

## Arbeitsaufwand:

Präsenzzeiten in PS: 30 Stunden

Projektarbeit im PS: 20 Stunden

Klausurvorbereitung und Präsenzzeit in der Klausur: 10 Stunden

## Lernziele:

## Die Studierenden




- sind in der Lage, relevante leistungsdagnostische Verfahren anzuwenden (durchzuführen), auszuwerten, die Ergebnisse zu interpretieren, resultierende Empfehlungen abzuleiten und entsprechende Beratungen durchzuführen





## T

**5.5 Teilleistung: Anwendung physiologischer und sportpsychologischer  
Diagnoseverfahren [T-GEISTSOZ-100111]**

**Verantwortung:** Dr. Stefan Altmann  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100092 - Diagnose und Beratung](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Turnus	Version
Prüfungsleistung anderer Art	5	Jedes Semester	1

Lehrveranstaltungen					
WS 20/21	5016724	BUK/BUG - Anwendung physiologischer und sportpsychologischer Diagnoseverfahren	SWS	Oberseminar (OS) / 	Fahrenholz, Altmann
SS 2021	5016724	BUG/BUK - Anwendung physiologischer & sportpsychologischer Diagnoseverfahren A	2 SWS	Oberseminar (OS) / 	Fahrenholz, Altmann
SS 2021	5016725	BUG/BUK - Anwendung physiologischer & sportpsychologischer Diagnoseverfahren B	2 SWS	Oberseminar (OS) / 	Fahrenholz, Altmann
Prüfungsveranstaltungen					
WS 20/21	7400033	Anwendung physiologischer und sportpsychologischer Diagnoseverfahren		Prüfung (PR)	Fahrenholz, Altmann
SS 2021	7400052	Anwendung physiologischer und sportpsychologischer Diagnoseverfahren		Prüfung (PR)	Fahrenholz, Altmann

Legende:  Online,  Präsenz/Online gemischt,  Präsenz,  Abgesagt

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfungsleistung anderer Art (Portfolioprfung: mündlicher Vortrag, 10-15 min; Abstract; Kolloquiumspräsentation, 10 min (Poster oder Vortrag)) nach § 4 Abs. 2 Nr. 3 SPO Master Sportwissenschaft.

**Voraussetzungen**


keine





## T

## 5.6 Teilleistung: Anwendung Unterrichten und Erziehen (BEd) [T-GEISTSOZ-108155]

**Verantwortung:** Dr. Gunther Kurz  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-101522 - Fachdidaktik I](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Turnus	Version
Studienleistung	0	Jedes Sommersemester	3

Lehrveranstaltungen					
SS 2021	5016252	<a href="#">Anwendung Unterrichten und Erziehung (B.Ed.)</a>	2 SWS	Proseminar / Seminar (PS) / 	Hurle, Engelbert
Prüfungsveranstaltungen					
WS 20/21	7400100	<a href="#">PS Anwendung Unterrichten und Erziehen (BEd)</a>	Prüfung (PR)		Kurz

Legende:  Online,  Präsenz/Online gemischt,  Präsenz,  Abgesagt

### Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Studienleistung (Anwesenheit) nach § 4 Abs. 3 SPO Bachelorstudiengang Lehramt an Gymnasien 2015

### Voraussetzungen

keine

## T

## 5.7 Teilleistung: Anziehbare Robotertechnologien [T-INFO-106557]

**Verantwortung:** Prof. Dr.-Ing. Tamim Asfour  
Prof. Dr.-Ing. Michael Beigl

**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Informatik

**Bestandteil von:** [M-INFO-103294 - Anziehbare Robotertechnologien](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Turnus	Version
Prüfungsleistung schriftlich	4	Jedes Sommersemester	3

Lehrveranstaltungen					
SS 2021	2400062	<a href="#">Anziehbare Robotertechnologien</a>	2 SWS	Vorlesung (V) /	Asfour, Beigl
Prüfungsveranstaltungen					
WS 20/21	7500073	<a href="#">Anziehbare Robotertechnologien</a>		Prüfung (PR)	Asfour
SS 2021	7500219	<a href="#">Anziehbare Robotertechnologien</a>		Prüfung (PR)	Asfour

Legende: Online, Präsenz/Online gemischt, Präsenz, Abgesagt

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfung im Umfang von i.d.R. 60 Minuten nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 SPO.

**Voraussetzungen**

Der Besuch der Vorlesung *Mechano-Informatik in der Robotik* wird vorausgesetzt

**Empfehlungen**

Der Besuch der Vorlesung *Mechano-Informatik in der Robotik* wird vorausgesetzt

Im Folgenden finden Sie einen Auszug der relevanten Lehrveranstaltungen zu dieser Teilleistung:

## V

**Anziehbare Robotertechnologien**

2400062, SS 2021, 2 SWS, Sprache: Deutsch/Englisch, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

**Vorlesung (V)**  
**Online**

**Inhalt**

Im Rahmen dieser Vorlesung wird zuerst ein Überblick über das Gebiet anziehbarer Robotertechnologien (Exoskelette, Prothesen und Orthesen) sowie deren Potentialen gegeben, bevor anschließend die Grundlagen der anziehbaren Robotik vorgestellt werden. Neben unterschiedlichen Ansätzen für Konstruktion und Design anziehbarer Roboter mit den zugehörigen Aktuator- und Sensortechnologien liegen die Schwerpunkte auf der Modellierung des Neuro-Muskel-Skelett-Systems des menschlichen Körpers, sowie der physikalischen und kognitiven Mensch-Roboter-Interaktion in körpernahen enggekoppelten hybriden Mensch-Roboter-Systemen. Aktuelle Beispiele aus der Forschung und verschiedenen Anwendungen von Arm-, Bein- und Ganzkörperexoskeletten sowie von Prothesen werden vorgestellt.

**Lernziele:**

Der/Die Studierende besitzt grundlegende Kenntnisse über anziehbare Robotertechnologien und versteht die Anforderungen des Entwurfs, der Schnittstelle zum menschlichen Körper und der Steuerung anziehbarer Roboter. Er/Sie kann Methoden der Modellierung des Neuro-Muskel-Skelett-Systems des menschlichen Körpers, des mechatronischen Designs, der Herstellung sowie der Gestaltung der Schnittstelle anziehbarer Robotertechnologien zum menschlichen Körper beschreiben. Der Teilnehmer versteht die symbiotische Mensch-Maschine Interaktion als Kernthema der Anthropomatik und kennt hochaktuelle Beispiele von Exoskeletten, Orthesen und Prothesen.

**Organisatorisches**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfung im Umfang von i.d.R. 60 Minuten nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 SPO.

**Modul für Master Maschinenbau, Mechatronik und Informationstechnik, Elektrotechnik und Informationstechnik, Sportwissenschaften**

Voraussetzungen: Der Besuch der Vorlesung *Mechano-Informatik in der Robotik* wird vorausgesetzt

Arbeitsaufwand: 120h



**Literaturhinweise**

Vorlesungsfolien und ausgewählte aktuelle Literaturangaben werden in der Vorlesung bekannt gegeben und als pdf unter <http://www.humanoids.kit.edu> verfügbar gemacht.

## T

**5.8 Teilleistung: Bachelorarbeit [T-GEISTSOZ-103307]**

- Verantwortung:** Dr. phil. Lars Schlenker  
Prof. Dr. Thorsten Stein  
Prof. Dr. Alexander Woll
- Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften
- Bestandteil von:** **M-GEISTSOZ-101525 - Modul Bachelorarbeit**

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Abschlussarbeit	12	1

Prüfungsveranstaltungen				
WS 20/21	7400335	<b>Bachelorarbeit</b>	Prüfung (PR)	Woll, Stein, Schlenker

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer umfangreichen Ausarbeitung (Bachelorarbeit)

**Voraussetzungen**

keine

**Abschlussarbeit**

Bei dieser Teilleistung handelt es sich um eine Abschlussarbeit. Es sind folgende Fristen zur Bearbeitung hinterlegt:

<b>Bearbeitungszeit</b>	4 Monate
<b>Maximale Verlängerungsfrist</b>	1 Monate
<b>Korrekturfrist</b>	6 Wochen

## T

**5.9 Teilleistung: Berufspraktikum [T-GEISTSOZ-100103]**

- Verantwortung:** Dr. phil. Anne Focke  
Prof. Dr. Swantje Scharenberg  
Dr. Kathrin Wunsch
- Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften
- Bestandteil von:** **M-GEISTSOZ-100086 - Berufspraktikum**

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Turnus	Version
Studienleistung praktisch	10	Jedes Semester	1

Prüfungsveranstaltungen				
WS 20/21	7400195	<b>Berufspraktikum</b>	Prüfung (PR)	Focke

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt durch den Nachweis eines abgeleisteten Praktikums (abgeleisteter Praktika) im Umfang von mindestens 300 Stunden sowie einer Kurzpräsentation der Tätigkeit in Form eines schriftlichen Berichts über die Tätigkeit.

**Voraussetzungen**

keine

**Anmerkungen**

Der im Leitfaden für ein Berufspraktikum im Master-Studiengang Sportwissenschaft beschriebene Ablauf muss verbindlich eingehalten werden. Der Leitfaden steht auf der Institutswebsite zum Download bereit. Bezüglich der Wahl des Unternehmens, in dem die praktische Tätigkeit absolviert wird, bestehen keine besonderen Vorschriften. Der Tätigkeitsbereich sollte sich jedoch inhaltlich an der Schnittstelle zum gewählten Studienprofil ansiedeln, um so dem individuellen Charakter des Studienprofils gerecht zu werden. Praktika können sowohl im In- als auch im Ausland absolviert werden und auch mit einem Forschungsprojekt oder der Abschlussarbeit gekoppelt werden.

## T

**5.10 Teilleistung: Berufspraktikum - 120 Std [T-GEISTSOZ-103304]**

**Verantwortung:** Dr. phil. Lars Schlenker  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100939 - Berufspraktikum](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Turnus	Version
Studienleistung schriftlich	4	Jedes Semester	1

Prüfungsveranstaltungen				
WS 20/21	7400092	<a href="#">Berufspraktikum - 120 Std</a>	Prüfung (PR)	Schlenker
SS 2021	7400219	<a href="#">Berufspraktikum - 120 Std</a>	Prüfung (PR)	Schlenker

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt durch den Nachweis eines abgeleisteten Praktikums im Umfang von mindestens 120 Stunden sowie einer Kurzpräsentation der Tätigkeit in Form eines schriftlichen Berichts über die Tätigkeit.

**Voraussetzungen**

keine

**Anmerkungen**

Zur Klärung von Fragen zum Berufspraktikum ist Rücksprache mit dem Verantwortlichen Lars Schlenker zu halten.

## T

**5.11 Teilleistung: Berufspraktikum - 240 Std [T-GEISTSOZ-103305]**

**Verantwortung:** Dr. phil. Lars Schlenker  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100939 - Berufspraktikum](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Turnus	Version
Studienleistung schriftlich	8	Jedes Semester	1

Prüfungsveranstaltungen				
WS 20/21	7400287	<a href="#">Berufspraktikum - 240 Std</a>	Prüfung (PR)	Schlenker
SS 2021	7400220	<a href="#">Berufspraktikum - 240 Std</a>	Prüfung (PR)	Schlenker

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt durch den Nachweis eines abgeleisteten Praktikums im Umfang von mindestens 240 Stunden sowie einer Kurzpräsentation der Tätigkeit in Form eines schriftlichen Berichts über die Tätigkeit.

**Voraussetzungen**

keine

**Anmerkungen**

Für Fragen zur formalen Abwicklung und zur Auswahl von Praktikumsanbietern ist Lars Schlenker verantwortlich.

T


## 5.12 Teilleistung: Bewegungsbezogene Gesundheitsförderung im Betrieb [T-GEISTSOZ-104378]





**Verantwortung:** Dr. phil. Claudia Hildebrand

**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften

**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100945 - Zielgruppenspezifische Handlungsfelder](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Turnus	Version
Prüfungsleistung anderer Art	5	Jedes Sommersemester	1

Lehrveranstaltungen					
SS 2021	5018170	<a href="#">Grundlagen in zielgruppenspezifischen Handlungsfeldern (Gesundheitsmanagement im Setting Hochschule)</a>	2 SWS	Vorlesung (V) / 	Hildebrand, Bachert, Kunkel
Prüfungsveranstaltungen					
SS 2021	7400237	<a href="#">Bewegungsbezogene Gesundheitsförderung im Betrieb</a>		Prüfung (PR)	Hildebrand

Legende:  Online,  Präsenz/Online gemischt,  Präsenz,  Abgesagt

### Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form Prüfungsleistungen anderer Art (Präsentation und schriftliche Ausarbeitung) nach § 4 Abs. 2 Nr. 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

### Voraussetzungen

keine

Im Folgenden finden Sie einen Auszug der relevanten Lehrveranstaltungen zu dieser Teilleistung:

V

### Grundlagen in zielgruppenspezifischen Handlungsfeldern (Gesundheitsmanagement im Setting Hochschule)


5018170, SS 2021, 2 SWS, Sprache: Deutsch, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

**Vorlesung (V)  
Online**

## T 5.13 Teilleistung: Biomechanik [T-GEISTSOZ-103409]

**Verantwortung:** Marian Hoffmann  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
 KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften/Institut für Sport und Sportwissenschaft  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100927 - Biomechanik](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Turnus	Version
Prüfungsleistung schriftlich	3	Jedes Semester	1

Lehrveranstaltungen					
SS 2021	5016105	<a href="#">Grundlagen Biomechanik</a>	2 SWS	Vorlesung (V) / 	Hoffmann
Prüfungsveranstaltungen					
WS 20/21	7400210	<a href="#">Biomechanik</a>		Prüfung (PR)	Kurz
SS 2021	7400006	<a href="#">Biomechanik</a>		Prüfung (PR)	Kurz, Hoffmann

Legende:  Online,  Präsenz/Online gemischt,  Präsenz,  Abgesagt

### Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfungsleistung im Umfang von 60 Minuten über die Lehrinhalte des gesamten Moduls nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

### Voraussetzungen

keine

Im Folgenden finden Sie einen Auszug der relevanten Lehrveranstaltungen zu dieser Teilleistung:

**V Grundlagen Biomechanik**  
 5016105, SS 2021, 2 SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

**Vorlesung (V)**  
**Online**

**Inhalt****Lerninhalt:**

Die Vorlesung vermittelt einen Überblick über die sportwissenschaftliche Disziplin der Biomechanik und damit über die zentralen Fragestellungen, Begrifflichkeiten, Methoden sowie Anwendungs- und Forschungsfelder der Biomechanik.

Im ersten Schritt werden den Studierenden Grundlagenwissen in der Mathematik, Physik und speziell in der Mechanik vermittelt, um dieses in ausgewählten Beispielen des Alltags und des Sports anzuwenden.

Darauf aufbauend widmet sich die Vorlesung den bei sportlichen Bewegungen zugrunde liegenden biomechanischen Prozessen und deren relevanten Kräften. Hierbei werden die unterschiedlichen Methoden, Verfahren und Modelle in der Biomechanik (Anthropometrie, Kinemetrie, Dynamometrie, Elektromyographie, Modellierung und Simulation) zur Erfassung, Beschreibung und Analyse der Bewegung vorgestellt und im weiteren Verlauf des Modul praktisch angewandt.

Im Folgenden fokussiert sich das Modul auf die mechanische Wirkung der Kräfte, die im und durch die Bewegungen im Sport und im Alltag hervorgerufen werden.

Zum einen werden die Strukturen und Funktionen des menschlichen Bewegungsapparates dargestellt und erläutert, um auf die durch die Belastung hervorgerufenen Adaptationsprozesse der biologischen Strukturen eingehen zu können. Die biopositiven und bionegativen Wirkungen von Kräfte auf den menschlichen Körper werden skizziert, kritisch gewürdigt und deren sportpraktische Konsequenzen genannt. Zum anderen werden die bestehenden Techniken und Bewegungsabläufe, die sich in den einzelnen Sportarten entwickelt haben, aus biomechanischer Sicht betrachtet und diskutiert. Dabei werden nicht nur die Sportler und deren Bewegungsabläufe sondern auch deren Umgebung (Sportgeräte, Böden, etc..) betrachtet und die Möglichkeiten zur Optimierung und Steigerung der sportlichen Leistung wie auch der Belastungsreduktion diskutiert (z.B. Sportgeräteentwicklung).

Aufbauend auf den Ausführungen zu den mechanischen Wirkungen von Kräften bei menschlichen Bewegungen und deren Konsequenzen in der Bewegungsausführung werden allgemeingültige physikalische Gesetzmäßigkeiten in Form von biomechanische Prinzipien im Sport dargestellt und kritisch gewürdigt.

**Arbeitsaufwand:**

Präsenzzeit in V: 30 Stunden

Vor und Nachbereitung der V: 30 Stunden

Klausurvorbereitung und Präsenzzeit in der Klausur: 30 Stunden

**Lernziele:****Die Studierende**

- können die Biomechanik als sportwissenschaftliche Teildisziplin und die wichtigsten Fachbegriffe definieren
- können die Ziele, Gegenstandsbereiche und die Forschungsstrategien der Biomechanik in der Sport- und Bewegungswissenschaft nennen und skizzieren
- können Grundlagenwissen der Mechanik (Kinematik und Dynamik) und der Biomechanik wiedergeben
- kennen biomechanisch relevante Kräfte sowie Methoden und Verfahren (Anthropometrie, Kinemetrie, Dynamometrie, Elektromyografie, Modellierung und Simulation), um Bewegungen darzustellen, zu beschreiben und zu analysieren
- können Funktionen und Strukturen des Bewegungsapparates und die Bewegung von biologischen Systemen beschreiben und interpretieren.
- können physikalische Gesetzmäßigkeiten auf Bewegungen im Alltag und im Sport anwenden und die biomechanischen Prinzipien sportlicher Bewegungen ableiten

**Literaturhinweise**

- Bader, F. & Dorn, F. (2010). Physik SII –(G8) für Bdaen-Württemberg und Niedersachsen – Ausgabe 2010. Braunschweig: Schroedel Verlag GmbH
- Ballreich, R. & Baumann, W. (1996). Grundlagen der Biomechanik des Sports. Probleme – Methoden – Modelle. Stuttgart: Enke.
- McGinnis, P. (2005). Biomechanics of sport and exercise (2. ed.). Champaign: Human Kinetics.
- Gollhofer, A. & Müller, E. (Hrsg.). (2009). Handbuch Sportbiomechanik. Schorndorf: Hofmann.
- Robertson, D.G.E., Caldwell, G.E., Hamill, J., Kamen, G. & Whittlesey, S.N. (Eds.) (2004). Research methods in biomechanics. Campaign: Human Kinetics.
- Schwameder, H., Alt, W., Gollhofer, A. & Stein, T. (2013). Struktur sportlicher Bewegung – Sportbiomechanik. In A. Güllich & M. Krüger (Hrsg.), Sport (S. 123-169). Berlin, Heidelberg: Springer.
- Wick, Ditmar [Hrsg.] & Ebing, Jens (2013). Biomechanik im Sport : Lehrbuch der biomechanischen Grundlagen sportlicher Bewegungen. 3., überarb. und erw. Aufl. Balingen: Spitta



## T

**5.14 Teilleistung: Diagnostik in der zweiten Lebenshälfte [T-GEISTSOZ-110828]**

**Verantwortung:** Dr. Steffen Schmidt  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100945 - Zielgruppenspezifische Handlungsfelder](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Prüfungsleistung anderer Art	5	1

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form Prüfungsleistungen anderer Art nach § 4 Abs. 2 Nr. 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**


keine

## T

## 5.15 Teilleistung: Didaktik und Kommunikation [T-GEISTSOZ-100127]

**Verantwortung:** Prof. Dr. Swantje Scharenberg  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100097 - Lernen und Instruktion](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Turnus	Version
Studienleistung praktisch	2	Jedes Sommersemester	1

Lehrveranstaltungen					
SS 2021	5016821	<a href="#">BUK - Didaktik und Kommunikation</a>	SWS	Übung (Ü) / 	Scharenberg
Prüfungsveranstaltungen					
SS 2021	7400055	<a href="#">Didaktik und Kommunikation</a>		Prüfung (PR)	Scharenberg

Legende:  Online,  Präsenz/Online gemischt,  Präsenz,  Abgesagt

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Studienleistung praktisch nach § 4 Abs. 3 SPO Master Sportwissenschaft.

**Voraussetzungen**

keine

## T 5.16 Teilleistung: Einführung Ernährung [T-GEISTSOZ-109885]

**Verantwortung:** Prof. Dr. Achim Bub  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100941 - Einführung Fitness- und Gesundheitsmanagement](#)

**Teilleistungsart**  
Prüfungsleistung schriftlich

**Leistungspunkte**  
3

**Turnus**  
Jedes Semester

**Version**  
1

Lehrveranstaltungen					
SS 2021	5018120	<a href="#">Einführung Ernährung</a>	2 SWS	Vorlesung (V) /	Bub, Kistner
Prüfungsveranstaltungen					
WS 20/21	7400424	<a href="#">Einführung Ernährung</a>		Prüfung (PR)	Bub
SS 2021	7400245	<a href="#">Einführung Ernährung</a>		Prüfung (PR)	Bub, Kurz

Legende: Online, Präsenz/Online gemischt, Präsenz, Abgesagt

### Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfung im Umfang von 60 Minuten über die Lehrinhalte der Vorlesung Einführung in die Ernährung nach § 4 Abs. 2 Nr. 2 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015.

### Voraussetzungen

keine

Im Folgenden finden Sie einen Auszug der relevanten Lehrveranstaltungen zu dieser Teilleistung:

V

### Einführung Ernährung

5018120, SS 2021, 2 SWS, Sprache: Deutsch, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

**Vorlesung (V)**  
**Online**

### Inhalt

Lerninhalt:

Die Lehrveranstaltung gibt den Studierenden eine allgemeine Einführung in die Grundlagen der Ernährungslehre. Hierbei werden u.a. Themen wie der Ernährungsstatus und die Körperzusammensetzung, Nahrungsbestandteile (Hauptnährstoffe, Vitamine und sekundäre Pflanzenstoffe), der Nährstoffbedarf, der Energiestoffwechsel sowie die Verdauungsphysiologie behandelt. Außerdem sind spezielle Themen der Ernährung wie z.B. Diätformen, Nahrungsergänzungsmittel, sowie präventive Aspekte von Ernährung Inhalte der Veranstaltung.

Arbeitsaufwand:

Präsenzzeiten in V: 30 Stunden

Vor- und Nachbereitung der V: 30 Stunden

Klausurvorbereitung und Präsenzzeit in der Klausur: 30 Stunden

Lernziele:

Die Studierenden:

- haben Kenntnis über die Grundlagen der Ernährung des Menschen und können diese benennen, beschreiben und zuordnen
- Sind in der Lage ernährungsbezogene Wirkungsprinzipien wiederzugeben und zu skizzieren
- haben Kenntnis über aktuelle Forschungsbefunden dieses Themenfeldes und sind in der Lage, Problemstellungen zu erkennen und Lösungsansätze zu identifizieren und zu erörtern

T

## 5.17 Teilleistung: Einführung Fitness- und Gesundheitsmanagement [T-GEISTSOZ-103309]

**Verantwortung:** Prof. Dr. Achim Bub  
Prof. Dr. Darko Jekauc

**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften

**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100941 - Einführung Fitness- und Gesundheitsmanagement](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Prüfungsleistung schriftlich	6	2

Lehrveranstaltungen					
WS 20/21	5018100	<a href="#">Einführung Gesundheitswesen</a>	2 SWS	Vorlesung (V) /	Müller
SS 2021	5018110	<a href="#">Sport und Gesundheit</a>	2 SWS	Vorlesung (V) /	Woll, Jekauc
SS 2021	5018120	<a href="#">Einführung Ernährung</a>	2 SWS	Vorlesung (V) /	Bub, Kistner
Prüfungsveranstaltungen					
WS 20/21	7400215	<a href="#">Einführung Fitness- und Gesundheitsmanagement</a>		Prüfung (PR)	Jekauc
SS 2021	7400009	<a href="#">Einführung Fitness- und Gesundheitsmanagement</a>		Prüfung (PR)	Jekauc
SS 2021	7400244	<a href="#">Einführung Fitness- und Gesundheitsmanagement</a>		Prüfung (PR)	Jekauc

Legende: Online, Präsenz/Online gemischt, Präsenz, Abgesagt

### Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfung im Umfang von 90 Minuten über die Lehrinhalte der Vorlesungen Sport und Gesundheit sowie Einführung in das Gesundheitswesen nach § 4 Abs. 2 Nr. 2 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

### Voraussetzungen

keine

Im Folgenden finden Sie einen Auszug der relevanten Lehrveranstaltungen zu dieser Teilleistung:

V

### Einführung Gesundheitswesen

5018100, WS 20/21, 2 SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

**Vorlesung (V)**  
**Präsenz/Online gemischt**

**Inhalt**

## Lerninhalt:

In der Vorlesung werden die Grundstruktur, Funktionsweise und die historischen Wurzeln des hochkomplexen deutschen Gesundheitswesens mit seiner Vielzahl an Akteuren und Einrichtungen vermittelt. Schwerpunkte der Veranstaltung sind das Zusammenspiel von Makro-, Meso- und Mikroebene, Prävention und Gesundheitsförderung im deutschen Gesundheitswesen, Prinzipien der sozialen Sicherung im Krankheitsfall sowie Modelle und Ziele von Gesundheitssystemen.

## Arbeitsaufwand:

1. Präsenzzeiten in V: 30 Stunden
2. Vor- und Nachbereitung der V: 30 Stunden
3. Klausurvorbereitung und Präsenzzeit in der Klausur: 30 Stunden

## Lernziele:

## Die Studierenden:

- haben Kenntnis über die Grundstrukturen des deutschen Gesundheitswesens und seiner Teilsysteme sowie deren historische Wurzeln und können diese benennen, beschreiben und zuordnen
- erlangen die Fähigkeit die unterschiedlichen Modelle von Gesundheitssystemen sowie deren wesentliche Ziele wiederzugeben und zu interpretieren sowie wesentliche Kriterien, die zum Vergleich von Gesundheitssystemen geeignet sind, zu benennen
- können die Grundprinzipien der sozialen Sicherung im Krankheitsfall sowie rechtliche Grundlagen zur Prävention und Gesundheitsförderung wiedergeben und deren Umsetzung im deutschen Gesundheitswesen darstellen

V

**Sport und Gesundheit**5018110, SS 2021, 2 SWS, Sprache: Deutsch, [Im Studierendenportal anzeigen](#)**Vorlesung (V)  
Online****Inhalt**

## Lerninhalt:

Die Studierenden erhalten einen Überblick über grundlegende Fragestellungen, Begrifflichkeiten, Theorien, Forschungsmethoden und Handlungsfelder des Themenfeldes Sport und Gesundheit und werden mit dem Stand der Forschung sowie ausgewählter aktueller Forschungsbefunde vertraut gemacht. Ansätze zur Diskussion ausgewählter Problemstellungen des Gesundheitssports werden mit Blick auf den Forschungsstand kritisch diskutiert und aufgezeigt, wie entsprechende Erkenntnisse zielgruppen- und settingspezifisch in der Praxis umgesetzt werden können.

## Arbeitsaufwand:

- Präsenzzeiten in V: 30 Stunden  
 Vor- und Nachbereitung der V: 30 Stunden  
 Klausurvorbereitung und Präsenzzeit in der Klausur: 30 Stunden

## Lernziele:

## Die Studierenden:

- haben Kenntnis über grundlegende Begrifflichkeiten, Theorien, Fragestellungen, Forschungsmethoden und Handlungsfelder des Themenfeldes Sport und Gesundheit und können diese wiedergeben, erklären und interpretieren
- haben Kenntnis über Forschungsbefunde dieses Themenfeldes und sind in der Lage, Problemstellungen von Sport und Gesundheit adressaten- und settingspezifisch zu erkennen und Lösungsansätze zu identifizieren und zu erörtern

V

**Einführung Ernährung**5018120, SS 2021, 2 SWS, Sprache: Deutsch, [Im Studierendenportal anzeigen](#)**Vorlesung (V)  
Online**

**Inhalt**

## Lerninhalt:

Die Lehrveranstaltung gibt den Studierenden eine allgemeine Einführung in die Grundlagen der Ernährungslehre. Hierbei werden u.a. Themen wie der Ernährungsstatus und die Körperzusammensetzung, Nahrungsbestandteile (Hauptnährstoffe, Vitamine und sekundäre Pflanzenstoffe), der Nährstoffbedarf, der Energiestoffwechsel sowie die Verdauungsphysiologie behandelt. Außerdem sind spezielle Themen der Ernährung wie z.B. Diätformen, Nahrungsergänzungsmittel, sowie präventive Aspekte von Ernährung Inhalte der Veranstaltung.

## Arbeitsaufwand:

Präsenzzeiten in V: 30 Stunden

Vor- und Nachbereitung der V: 30 Stunden

Klausurvorbereitung und Präsenzzeit in der Klausur: 30 Stunden

## Lernziele:

## Die Studierenden:

- haben Kenntnis über die Grundlagen der Ernährung des Menschen und können diese benennen, beschreiben und zuordnen
- Sind in der Lage ernährungsbezogene Wirkungsprinzipien wiederzugeben und zu skizzieren
- haben Kenntnis über aktuelle Forschungsbefunden dieses Themenfeldes und sind in der Lage, Problemstellungen zu erkennen und Lösungsansätze zu identifizieren und zu erörtern

## T

## 5.18 Teilleistung: Einführung in Diagnose und Beratung [T-GEISTSOZ-101458]

**Verantwortung:** Dr. phil. Lars Schlenker  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100885 - Einführung Diagnose und Beratung](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Prüfungsleistung schriftlich	3	1

Lehrveranstaltungen					
WS 20/21	5018150	<a href="#">Grundlagen Diagnose und Beratung</a>	2 SWS	Vorlesung (V) /	Altmann, Fiedler
Prüfungsveranstaltungen					
WS 20/21	7400212	<a href="#">Einführung in Diagnose und Beratung</a>		Prüfung (PR)	Altmann
SS 2021	7400008	<a href="#">Einführung in Diagnose und Beratung</a>		Prüfung (PR)	Altmann

Legende: Online, Präsenz/Online gemischt, Präsenz, Abgesagt

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfung im Umfang von 60 Minuten über die Lehrinhalte der Vorlesung und des Proseminars nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

keine

**Empfehlungen**

keine

Im Folgenden finden Sie einen Auszug der relevanten Lehrveranstaltungen zu dieser Teilleistung:

## V

**Grundlagen Diagnose und Beratung**

5018150, WS 20/21, 2 SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

**Vorlesung (V)**  
**Präsenz/Online gemischt**

**Inhalt**

Lerninhalt:

Die Lehrveranstaltung vermittelt den Studierenden die theoretischen Hintergründe der Leistungsdiagnostik (Definition, Systematik, Testerstellung, Testbewertung). Im Mittelpunkt stehen zielgruppenspezifische Ausdauer- und Schnelligkeitstests (Walking-Test, Cooper-Test, Conconi-Test, Ergometrie, Laktatdiagnostik, Spiroergometrie) und Schnelligkeitstests.

Arbeitsaufwand:

1. Präsenzzeiten in V: 30 Stunden
2. Vor- und Nachbereitung der V: 30 Stunden
3. Klausurvorbereitung und Präsenzzeit in der Klausur: 30 Stunden

Lernziele:

Die Studierenden

- können leistungsdiagnostische Verfahren im Bereich der Sportmedizin/Sportwissenschaft verorten
- kennen zielgruppenspezifisch relevante leistungsdiagnostische Verfahren und können diese hinsichtlich Vor- und Nachteilen beurteilen

## T

## 5.19 Teilleistung: Einführung in die Technische Mechanik II: Dynamik [T-MACH-102210]

**Verantwortung:** Prof. Dr.-Ing. Alexander Fidlin  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Maschinenbau  
 KIT-Fakultät für Maschinenbau/Institut für Technische Mechanik  
**Bestandteil von:** [M-MACH-101603 - Einführung in die Technische Mechanik II](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Turnus	Version
Prüfungsleistung schriftlich	5	Jedes Wintersemester	1

Lehrveranstaltungen					
WS 20/21	2161276	<a href="#">Einführung in die Technische Mechanik II: Dynamik</a>	2 SWS	Vorlesung (V) /	Fidlin, Römer
Prüfungsveranstaltungen					
WS 20/21	76-T-MACH-102210	<a href="#">Einführung in die Technische Mechanik II: Dynamik</a>		Prüfung (PR)	Fidlin

Legende: Online, Präsenz/Online gemischt, Präsenz, Abgesagt

### Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfung (75 min) in der vorlesungsfreien Zeit des Semesters (nach §4(2), 1 SPO). Die Prüfung wird in jedem Semester angeboten und kann zu jedem ordentlichen Prüfungstermin wiederholt werden.

Erlaubte Hilfsmittel zur Klausur sind ein nicht-programmierbarer Taschenrechner sowie Literatur.

### Voraussetzungen

Keine

Im Folgenden finden Sie einen Auszug der relevanten Lehrveranstaltungen zu dieser Teilleistung:

## V

### Einführung in die Technische Mechanik II: Dynamik

2161276, WS 20/21, 2 SWS, Sprache: Deutsch, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

**Vorlesung (V)**  
**Online**

### Inhalt

- Kinematische Grundbegriffe
- Kinetik des Massenpunktes
- Kinematik starrer Körper
- Ebene
- Kinetik des starren Körpers
- Stoßvorgänge
- Schwingungssysteme




## T

**5.20 Teilleistung: Einführung Sportwissenschaft [T-GEISTSOZ-103244]**

**Verantwortung:** Dr. phil. Claudia Hildebrand  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100914 - Orientierungsprüfung](#)  
[M-GEISTSOZ-100922 - Einführung Sportwissenschaft](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Prüfungsleistung schriftlich	3	1

Lehrveranstaltungen					
WS 20/21	5016100	<a href="#">Einführung Sportwissenschaft</a>	2 SWS	Vorlesung (V) / 	Hildebrand, Woll
Prüfungsveranstaltungen					
WS 20/21	7400060	<a href="#">Einführung Sportwissenschaft</a>		Prüfung (PR)	Hildebrand

Legende:  Online,  Präsenz/Online gemischt,  Präsenz,  Abgesagt

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfung im Umfang von 90 Minuten über die Lehrinhalte der Vorlesung und des Proseminars nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015 sowie einer Studienleistung im Rahmen des Proseminars nach § 4 Abs. 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

keine

Im Folgenden finden Sie einen Auszug der relevanten Lehrveranstaltungen zu dieser Teilleistung:

## V

**Einführung Sportwissenschaft**

5016100, WS 20/21, 2 SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

**Vorlesung (V)**  
Präsenz/Online gemischt

**Inhalt**

Lerninhalt:

In der Vorlesung werden Kriterien von Wissenschaft vermittelt und in wissenschaftstheoretische und forschungsmethodologische Grundlagen eingeführt. Es werden Erscheinungsformen von Bewegung und Sport aus natur-, sozial-, geistes- und verhaltenswissenschaftlicher Sicht thematisiert und ein Überblick über zentrale Theorie- und ausgewählte Themenfelder der Sportwissenschaft und der jeweils bedeutsamen Forschungsmethoden vermittelt. Grundlagen und Rahmenbedingungen des Sportsystems in Deutschland sowie zentrale Einrichtungen und Institutionen des Sports und der Sportwissenschaft werden vorgestellt und relevante Berufsfelder aufgezeigt.

Arbeitsaufwand:

1. Präsenzzeiten in V: 30 Stunden
2. Vor und Nachbereitung der V: 30 Stunden
3. Klausurvorbereitung und Präsenzzeit in der Klausur: 30 Stunden

Lernziele:


Die Studierenden wissen, wie Phänomene von Bewegung und Sport aus natur-, sozial-, geistes- und verhaltenswissenschaftlicher Sicht thematisiert werden können. Die Studierenden haben einen Überblick über ihr Studienfach Sportwissenschaft, können zentrale Theorie- und ausgewählte Themenfeldern der Sportwissenschaft unterscheiden und verfügen über Basiswissen in den vorgestellten Theorie- und Themenfeldern. Die Studierenden kennen grundlegende Forschungsmethoden der Sportwissenschaft und können deren Bedeutung disziplinspezifisch beschreiben. Die Studierenden können die Struktur des Sportsystems in Deutschland beschreiben und kennen die Strukturen und Aufgabenfelder relevanter Einrichtungen und Institutionen des Sports sowie der Sportwissenschaft.





## T

**5.21 Teilleistung: Entwicklung und Gesundheit im Kindes- und Jugendalter [T-GEISTSOZ-110774]**

**Verantwortung:** Prof. Dr. Darko Jekauc  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** **M-GEISTSOZ-100096 - Entwicklung und Sozialisation**

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Turnus	Version
Prüfungsleistung anderer Art	5	Jedes Sommersemester	2

Lehrveranstaltungen					
SS 2021	5016823	<b>BUK - Entwicklung und Gesundheit im Kindes- und Jugendalter</b>	SWS	Oberseminar (OS) / 	Jekauc
Prüfungsveranstaltungen					
SS 2021	7400001	<b>Entwicklung und Gesundheit im Kindes- und Jugendalter</b>	Prüfung (PR)		Focke

Legende:  Online,  Präsenz/Online gemischt,  Präsenz,  Abgesagt

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfungsleistung anderer Art (Portfolioprüfung: mündlicher Vortrag, 60 min und schriftliche Ausarbeitung, 10-15 Seiten) nach § 4 Abs. 2 Nr. 3 SPO Master Sportwissenschaft.

## T

## 5.22 Teilleistung: Exkursion Kitesurfen [T-GEISTSOZ-103028]

- Verantwortung:** Dr. Gunther Kurz  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
 KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften/Institut für Sport und Sportwissenschaft  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100949 - Sportarten nach Wahl](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Turnus	Version
Studienleistung	2	Jedes Sommersemester	5

Lehrveranstaltungen					
SS 2021	5017840	<a href="#">Exkursion Kitesurfen</a>	SWS	Exkursion (EXK) /	Kurz
<b>Prüfungsveranstaltungen</b>					
SS 2021	7400359	<a href="#">Exkursion Kitesurfen</a>		Prüfung (PR)	Kurz

Legende: Online, Präsenz/Online gemischt, Präsenz, Abgesagt

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Studienleistung (Präsentation) nach § 4 Abs. 3 SPO Bachelorstudiengang Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

Für die Teilnahme an den Wassersportexkursionen ist der erfolgreiche Abschluss der "Ü Rettungsschwimmen" und „Ü Einführung Lehrkompetenz“ erforderlich.

**Modellierte Voraussetzungen**

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103446 - Ü Rettungsschwimmen](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103434 - Ü Einführung Lehrkompetenz](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

## T

**5.23 Teilleistung: Exkursion Langlauf [T-GEISTSOZ-103035]**

**Verantwortung:** Dr. Gunther Kurz  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100949 - Sportarten nach Wahl](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Turnus	Version
Studienleistung	2	Jedes Wintersemester	2

Lehrveranstaltungen					
WS 20/21	5017870	<a href="#">Exkursion Skilanglauf</a>	SWS	Exkursion (EXK)	Kurz, Möhler
Prüfungsveranstaltungen					
WS 20/21	7400089	<a href="#">Exkursion Langlauf</a>		Prüfung (PR)	Kurz

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Studienleistung (Präsentation) nach § 4 Abs. 3 SPO Bachelorstudiengang Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

Für die Teilnahme an den Exkursionen ist der erfolgreiche Abschluss der „Ü Einführung Lehrkompetenz“ erforderlich.

**Modellierte Voraussetzungen**

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103434 - Ü Einführung Lehrkompetenz](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

## T

**5.24 Teilleistung: Exkursion Mountainbike [T-GEISTSOZ-104582]**

**Verantwortung:** Dr. Gunther Kurz  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100949 - Sportarten nach Wahl](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Turnus	Version
Studienleistung	2	Jedes Sommersemester	2

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Studienleistung (Präsentation) nach § 4 Abs. 3 SPO Bachelorstudiengang Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

Für die Teilnahme an den Exkursionen ist der erfolgreiche Abschluss der „Ü Einführung Lehrkompetenz“ erforderlich.

**Modellierte Voraussetzungen**

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103434 - Ü Einführung Lehrkompetenz](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

## T

## 5.25 Teilleistung: Exkursion Outdoorsportarten [T-GEISTSOZ-103034]

**Verantwortung:** Sina Hartmann  
Katja Klemm

**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften

**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100949 - Sportarten nach Wahl](#)

**Teilleistungsart**  
Studienleistung

**Leistungspunkte**  
2

**Turnus**  
Jedes Sommersemester

**Version**  
2

Lehrveranstaltungen					
SS 2021	5017880	<a href="#">Exkursion Outdoorsportarten Kanuwandern</a>	SWS	Exkursion (EXK) / ●	Hartmann, Klemm
Prüfungsveranstaltungen					
SS 2021	74121023	<a href="#">Exkursion Outdoorsportarten</a>		Prüfung (PR)	Kurz

Legende: 📺 Online, 🔄 Präsenz/Online gemischt, ● Präsenz, ✕ Abgesagt

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Studienleistung (Präsentation) nach § 4 Abs. 3 SPO Bachelorstudiengang Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

Für die Teilnahme an den Exkursionen ist der erfolgreiche Abschluss der „Ü Einführung Lehrkompetenz“ erforderlich.

**Modellierte Voraussetzungen**

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103434 - Ü Einführung Lehrkompetenz](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

## T

**5.26 Teilleistung: Exkursion Ski [T-GEISTSOZ-103023]**

**Verantwortung:** Dr. Gunther Kurz  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100949 - Sportarten nach Wahl](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Turnus	Version
Studienleistung	2	Jedes Wintersemester	2

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Studienleistung (Präsentation) nach § 4 Abs. 3 SPO Bachelorstudiengang Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

Für die Teilnahme an den Exkursionen ist der erfolgreiche Abschluss der „Ü Einführung Lehrkompetenz“ erforderlich.

**Modellierte Voraussetzungen**

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103434 - Ü Einführung Lehrkompetenz](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

## T

**5.27 Teilleistung: Exkursion Skitouren [T-GEISTSOZ-103033]**

**Verantwortung:** Dr. Gunther Kurz  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100949 - Sportarten nach Wahl](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Turnus	Version
Studienleistung	2	Jedes Wintersemester	2

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Studienleistung (Präsentation) nach § 4 Abs. 3 SPO Bachelorstudiengang Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

Für die Teilnahme an den Exkursionen ist der erfolgreiche Abschluss der „Ü Einführung Lehrkompetenz“ erforderlich.

**Modellierte Voraussetzungen**

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103434 - Ü Einführung Lehrkompetenz](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.



## T

**5.28 Teilleistung: Exkursion Snowboarden [T-GEISTSOZ-103024]**

**Verantwortung:** Dr. Hagen Wäsche  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100949 - Sportarten nach Wahl](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Turnus	Version
Studienleistung	2	Jedes Wintersemester	2

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Studienleistung (Präsentation) nach § 4 Abs. 3 SPO Bachelorstudiengang Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

Für die Teilnahme an den Exkursionen ist der erfolgreiche Abschluss der „Ü Einführung Lehrkompetenz“ erforderlich.

**Modellierte Voraussetzungen**

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103434 - Ü Einführung Lehrkompetenz](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

## T

**5.29 Teilleistung: Exkursion Tauchen [T-GEISTSOZ-103022]**

**Verantwortung:** Dr. Gunther Kurz  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100949 - Sportarten nach Wahl](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Turnus	Version
Studienleistung	2	Jedes Sommersemester	2

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Studienleistung (Präsentation) nach § 4 Abs. 3 SPO Bachelorstudiengang Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

Für die Teilnahme an den Wassersportexkursionen ist der erfolgreiche Abschluss der "Ü Rettungsschwimmen" und „Ü Einführung Lehrkompetenz“ erforderlich.

**Modellierte Voraussetzungen**

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103446 - Ü Rettungsschwimmen](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103434 - Ü Einführung Lehrkompetenz](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

## T

## 5.30 Teilleistung: Exkursion Wellenreiten [T-GEISTSOZ-103032]


**Verantwortung:** Dr. Hagen Wäsche  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100949 - Sportarten nach Wahl](#)

**Teilleistungsart**  
Studienleistung

**Leistungspunkte**  
2

**Turnus**  
Jedes Sommersemester

**Version**  
6

Lehrveranstaltungen					
SS 2021	5017850	<a href="#">Exkursion Wellenreiten</a>	SWS	Exkursion (EXK) / 	Wäsche, Roth
Prüfungsveranstaltungen					
SS 2021	74121030	<a href="#">Exkursion Wellenreiten</a>		Prüfung (PR)	Wäsche

Legende:  Online,  Präsenz/Online gemischt,  Präsenz,  Abgesagt

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Studienleistung (Präsentation) nach § 4 Abs. 3 SPO Bachelorstudiengang Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

Für die Teilnahme an den Wassersportexkursionen ist der erfolgreiche Abschluss der "Ü Rettungsschwimmen" und „Ü Einführung Lehrkompetenz“ erforderlich.

**Modellierte Voraussetzungen**

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:


1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103446 - Ü Rettungsschwimmen](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103434 - Ü Einführung Lehrkompetenz](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

## T

## 5.31 Teilleistung: Exkursion Windsurfen [T-GEISTSOZ-100922]

**Verantwortung:** Dr. phil. Lars Schlenker  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100949 - Sportarten nach Wahl](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Turnus	Version
Studienleistung	2	Jedes Sommersemester	3

Lehrveranstaltungen					
SS 2021	5017830	<a href="#">Exkursion Windsurfen</a>	SWS	Exkursion (EXK) / 	Schlag, Schlenker
Prüfungsveranstaltungen					
SS 2021	7400468	<a href="#">Exkursion Windsurfen</a>		Prüfung (PR)	Schlenker

Legende:  Online,  Präsenz/Online gemischt,  Präsenz,  Abgesagt

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Studienleistung (Präsentation) nach § 4 Abs. 3 SPO Bachelorstudiengang Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

Für die Teilnahme an den Wassersportexkursionen ist der erfolgreiche Abschluss der "Ü Rettungsschwimmen" und „Ü Einführung Lehrkompetenz“ erforderlich.

**Modellierte Voraussetzungen**

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:



1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103446 - Ü Rettungsschwimmen](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103434 - Ü Einführung Lehrkompetenz](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.





## T

## 5.32 Teilleistung: Fachdidaktik I [T-GEISTSOZ-103264]

**Verantwortung:** Dr. Gunther Kurz  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-101522 - Fachdidaktik I](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Prüfungsleistung anderer Art	4	2

Lehrveranstaltungen					
WS 20/21	5016251	<a href="#">Anwendung Sportpädagogik (B.Ed.)</a>	2 SWS	Proseminar (PS) / 	Hurle, Engelbert
SS 2021	5016252	<a href="#">Anwendung Unterrichten und Erziehung (B.Ed.)</a>	2 SWS	Proseminar / Seminar (PS) / 	Hurle, Engelbert
Prüfungsveranstaltungen					
WS 20/21	7400125	<a href="#">Fachdidaktik I</a>		Prüfung (PR)	Kurz

Legende:  Online,  Präsenz/Online gemischt,  Präsenz,  Abgesagt

**Voraussetzungen**

keine

## T

## 5.33 Teilleistung: Forschungsmodul I [T-GEISTSOZ-100095]



**Verantwortung:** Dr. Hagen Wäsche  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100082 - Forschungsmodul I](#)





**Teilleistungsart**  
 Prüfungsleistung schriftlich

**Leistungspunkte**  
 6

**Turnus**  
 Jedes Semester

**Version**  
 1

Lehrveranstaltungen					
WS 20/21	5016610	<a href="#">Master Kern - Forschungsmethoden I</a>	SWS	Vorlesung (V) / 	Wäsche
SS 2021	5016611	<a href="#">Master Kern - Forschungsmethoden II</a>	SWS	Vorlesung (V) / 	Limberger, Giurgiu, Ebner-Priemer
Prüfungsveranstaltungen					
WS 20/21	7400184	<a href="#">Forschungsmodul I</a>		Prüfung (PR)	Wäsche, Focke, Ringhof
SS 2021	7400061	<a href="#">Forschungsmodul I</a>		Prüfung (PR)	Wäsche, Focke

Legende:  Online,  Präsenz/Online gemischt,  Präsenz,  Abgesagt

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfungsleistung schriftlich (Klausur, 90 Min) nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 SPO Master Sportwissenschaft.

**Voraussetzungen**

keine

**Empfehlungen**

Die Vorlesung Forschungsmethoden I sollte zeitlich vor der Vorlesung Forschungsmethoden II besucht werden.

## T

**5.34 Teilleistung: Forschungsprojekt [T-GEISTSOZ-100096]**

- Verantwortung:** Dr. phil. Anne Focke  
Prof. Dr. Swantje Scharenberg  
Dr. Hagen Wäsche
- Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften
- Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100083 - Forschungsmodul II](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Turnus	Version
Prüfungsleistung anderer Art	8	Jedes Semester	1

Prüfungsveranstaltungen				
WS 20/21	7400192	<a href="#">Forschungsprojekt</a>	Prüfung (PR)	Wäsche

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfungsleistung anderer Art (schriftliche Ausarbeitung, 20-40 Seiten) nach § 4 Abs. 2 Nr. 3 SPO Master Sportwissenschaft.

**Voraussetzungen**

keine

**Empfehlungen**

Das Forschungsmodul II sollte nach erfolgreichem Bestehen des Forschungsmoduls I absolviert werden.

## T

## 5.35 Teilleistung: Funktionelles Krafttraining [T-GEISTSOZ-103319]

**Verantwortung:** Dr. Valentin Futterer  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** M-GEISTSOZ-100944 - Sporttherapie

**Teilleistungsart**  
Studienleistung

**Leistungspunkte**  
2

**Version**  
1

Lehrveranstaltungen					
WS 20/21	5018262	Funktionelles Krafttraining - A	1 SWS	Proseminar (PS) / 🔄	Futterer
SS 2021	5018262	Funktionelles Krafttraining	SWS	Proseminar (PS) / 📱	Futterer
Prüfungsveranstaltungen					
WS 20/21	7400044	Funktionelles Krafttraining		Prüfung (PR)	Futterer
SS 2021	7400148	Funktionelles Krafttraining		Prüfung (PR)	Futterer

Legende: 📱 Online, 🔄 Präsenz/Online gemischt, ● Präsenz, ✕ Abgesagt

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Studienleistung (schriftlichen Prüfung) nach § 4 Abs. 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015.

**Voraussetzungen**

keine

Im Folgenden finden Sie einen Auszug der relevanten Lehrveranstaltungen zu dieser Teilleistung:

## V

**Funktionelles Krafttraining - A**

5018262, WS 20/21, 1 SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

**Proseminar (PS)**  
Präsenz/Online gemischt

**Inhalt**

Lerninhalt:

In der Lehrveranstaltung werden Grundsätze des funktionellen Krafttrainings in den Bereichen Anatomie, Trainingslehre vermittelt. Schwerpunktmäßig wird dabei auf die Trainingsplanung und -steuerung sowie die Durchführung spezifischer, diagnostischer Testverfahren eingegangen. Die vermittelten theoretischen Inhalte werden in der Praxis direkt angewendet. Den Studierenden sollen auf die Weise die grundlegenden Fähigkeiten im Bereich des Fitness- und Gesundheitstrainings vermittelt werden.

Arbeitsaufwand:

Lernziele:

Die Studierenden

- können die Grundlagen des funktionellen Krafttrainings im Bereich der Trainingslehre und Anatomie in Theorie und Praxis anwenden
- können kundenorientierte Beratungen im Bereich der Trainingsplanung/Steuerung durchführen
- können grundlegende diagnostische Maßnahmen im Fitness- und Gesundheitssport in Theorie und Praxis durchführen



**Funktionelles Krafttraining**5018262, SS 2021, SWS, Sprache: Deutsch, [Im Studierendenportal anzeigen](#)**Proseminar (PS)  
Online****Inhalt****Lerninhalt:**

In der Lehrveranstaltung werden Grundsätze des funktionellen Krafttrainings in den Bereichen Anatomie, Trainingslehre vermittelt. Schwerpunktmäßig wird dabei auf die Trainingsplanung und -steuerung sowie die Durchführung spezifischer, diagnostischer Testverfahren eingegangen. Die vermittelten theoretischen Inhalte werden in der Praxis direkt angewendet. Den Studierenden sollen auf die Weise die grundlegenden Fähigkeiten im Bereich des Fitness- und Gesundheitstrainings vermittelt werden.

**Arbeitsaufwand:****Lernziele:****Die Studierenden**

- können die Grundlagen des funktionellen Krafttrainings im Bereich der Trainingslehre und Anatomie in Theorie und Praxis anwenden
- können kundenorientierte Beratungen im Bereich der Trainingsplanung/Steuerung durchführen
- können grundlegende diagnostische Maßnahmen im Fitness- und Gesundheitssport in Theorie und Praxis durchführen

## T

## 5.36 Teilleistung: Grundfach Basketball - Praxis [T-GEISTSOZ-100840]

**Verantwortung:** Dr. Dietmar Blicher  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)  
[M-GEISTSOZ-101701 - Grundlagen Mannschaftssport](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Prüfungsleistung anderer Art	2	6

Lehrveranstaltungen					
WS 20/21	5017350	<a href="#">Grundfach Basketball I</a>	SWS	Praktische Übung (PÜ)	
WS 20/21	5017351	<a href="#">Grundfach Basketball II</a>	SWS	Praktische Übung (PÜ)	
SS 2021	5017350	<a href="#">Grundfach Basketball I</a>	SWS	Praktische Übung (PÜ) / ●	Kurz
SS 2021	5017351	<a href="#">Grundfach Basketball II</a>	SWS	Praktische Übung (PÜ) / ●	Kurz
Prüfungsveranstaltungen					
WS 20/21	7400231	<a href="#">Grundfach Basketball - Praxis</a>		Prüfung (PR)	Schlenker
SS 2021	7400256	<a href="#">Grundfach Basketball - Praxis</a>		Prüfung (PR)	Schlenker

Legende: Online, Präsenz/Online gemischt, Präsenz, Abgesagt

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art (Praktische Prüfung: Leistung und Demonstration) nach § 4 Abs. 2 Nr. 3 und einer Studienleistung (Lehrprobe) nach § 4 Abs. 3 SPO Bachelorstudiengang Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

LV "Einführung Lehrkompetenz" und "Integrative Sportspielvermittlung" müssen erfolgreich abgeschlossen sein.

Die Anmeldung zu einer praktischen Prüfung in einer gewählten Sportart ist nur in Verbindung mit einer vorherigen Anmeldung zur passenden theoretischen Prüfung möglich.

**Modellierte Voraussetzungen**

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103434 - Ü Einführung Lehrkompetenz](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103437 - Ü Integrative Sportspielvermittlung](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
3. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100842 - Grundfach Basketball - Theorie](#) muss begonnen worden sein.

Im Folgenden finden Sie einen Auszug der relevanten Lehrveranstaltungen zu dieser Teilleistung:

## V

**Grundfach Basketball I**

5017350, WS 20/21, SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

**Praktische Übung (PÜ)**

**Inhalt****Lerninhalt**Theorie:

In dieser Lehrveranstaltung werden Fach- und Lehrkompetenzen im Basketball vermittelt. Mithilfe unterschiedlicher Verfahren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur, uvm ...) werden sportartspezifische Lehr- und Trainingsformen erfasst, bewertet und kommentiert. Hierdurch sollen Lernfortschritte initiiert und gefördert werdend.

Unterschiedliche didaktisch Vermittlungskonzepte zur Gestaltung des Unterrichts oder Trainings werden im Basketball diskutiert und erprobt, so dass die Studierenden die Möglichkeit erhalten diese in unterschiedlichen Handlungsfeldern zu erproben und zu evaluieren.

Praxis:

In dieser Lehrveranstaltung werden grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten im Basketball vermittelt, sportartspezifische Techniken eingeführt und taktische Grundzüge dargestellt.

Im Fokus steht der Erwerb sportartspezifischer Fähigkeiten und Fertigkeiten um die Sportart auszuüben und selbst weiterzuentwickeln (Demonstration, Eigenrealisation) wie auch der Erwerb von Vermittlungskompetenzen, um den Unterricht und das Training in der Sportart anzuleiten.

**Voraussetzungen**

Erfolgreicher Abschluss der Übungen "Einführung Lehrkompetenz" und "Integrative Sportspielvermittlung".

**Arbeitsaufwand**

Präsenzzeit: 20h

Vor- und Nachbereitungszeit: 20h

Prüfungsvorbereitung und Präsenzzeit in der Prüfung: 20h

**Lernziele**Theorie:

Studierende

- entwickeln Fach- und Lehrkompetenz im Basketball
- können mithilfe unterschiedlicher Verfahren sportartspezifische Lern- und Trainingsformen erfassen, bewerten und kommentieren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur) und Lernschritte initiieren.
- sind in der Lage ihre didaktischen und sportmotorischen Fertigkeiten zur Gestaltung von Lernprozessen den spezifischen Handlungsfeldern anzupassen, umzusetzen und zu begründen
- können theoretisches Wissen der Sportart Basketball in die praktische Umsetzung transferieren, Zusammenhänge herstellen und vermitteln

Praxis:

Studierende

- verfügen über grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten in der gewählten Sportart Basketball, die sie selbstständig weiterentwickeln können
- entwickeln die technisch-taktischen Grundzüge im Basketball und können dies handlungs- und zielorientiert anwenden und anpassen
- haben Kenntnisse über Hilfs- und Sicherheitsmaßnahmen (Unfallverhütung, etc.) in der gewählten Sportart Basketball

**Grundfach Basketball II**

5017351, WS 20/21, SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

**Praktische Übung (PÜ)**

**Inhalt****Lerninhalt**Theorie:

In dieser Lehrveranstaltung werden Fach- und Lehrkompetenzen im Basketball vermittelt. Mithilfe unterschiedlicher Verfahren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur, uvm ...) werden sportartspezifische Lehr- und Trainingsformen erfasst, bewertet und kommentiert. Hierdurch sollen Lernfortschritte initiiert und gefördert werdend.

Unterschiedliche didaktisch Vermittlungskonzepte zur Gestaltung des Unterrichts oder Trainings werden im Basketball diskutiert und erprobt, so dass die Studierenden die Möglichkeit erhalten diese in unterschiedlichen Handlungsfeldern zu erproben und zu evaluieren.

Praxis:

In dieser Lehrveranstaltung werden grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten im Basketball vermittelt, sportartspezifische Techniken eingeführt und taktische Grundzüge dargestellt.

Im Fokus steht der Erwerb sportartspezifischer Fähigkeiten und Fertigkeiten um die Sportart auszuüben und selbst weiterzuentwickeln (Demonstration, Eigenrealisation) wie auch der Erwerb von Vermittlungskompetenzen, um den Unterricht und das Training in der Sportart anzuleiten.

**Voraussetzungen**

Erfolgreicher Abschluss der Übungen "Einführung Lehrkompetenz" und "Integrative Sportspielvermittlung".

**Arbeitsaufwand**

Präsenzzeit: 20h

Vor- und Nachbereitungszeit: 20h

Prüfungsvorbereitung und Präsenzzeit in der Prüfung: 20h

**Lernziele**Theorie:

Studierende

- entwickeln Fach- und Lehrkompetenz im Basketball
- können mithilfe unterschiedlicher Verfahren sportartspezifische Lern- und Trainingsformen erfassen, bewerten und kommentieren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur) und Lernschritte initiieren.
- sind in der Lage ihre didaktischen und sportmotorischen Fertigkeiten zur Gestaltung von Lernprozessen den spezifischen Handlungsfeldern anzupassen, umzusetzen und zu begründen
- können theoretisches Wissen der Sportart Basketball in die praktische Umsetzung transferieren, Zusammenhänge herstellen und vermitteln

Praxis:

Studierende

- verfügen über grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten in der gewählten Sportart Basketball, die sie selbstständig weiterentwickeln können
- entwickeln die technisch-taktischen Grundzüge im Basketball und können dies handlungs- und zielorientiert anwenden und anpassen
- haben Kenntnisse über Hilfs- und Sicherheitsmaßnahmen (Unfallverhütung, etc.) in der gewählten Sportart Basketball

**Grundfach Basketball I**

5017350, SS 2021, SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

**Praktische Übung (PÜ)  
Präsenz**

**Inhalt****Lerninhalt**Theorie:

In dieser Lehrveranstaltung werden Fach- und Lehrkompetenzen im Basketball vermittelt. Mithilfe unterschiedlicher Verfahren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur, uvm ...) werden sportartspezifische Lehr- und Trainingsformen erfasst, bewertet und kommentiert. Hierdurch sollen Lernfortschritte initiiert und gefördert werdend.

Unterschiedliche didaktisch Vermittlungskonzepte zur Gestaltung des Unterrichts oder Trainings werden im Basketball diskutiert und erprobt, so dass die Studierenden die Möglichkeit erhalten diese in unterschiedlichen Handlungsfeldern zu erproben und zu evaluieren.

Praxis:

In dieser Lehrveranstaltung werden grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten im Basketball vermittelt, sportartspezifische Techniken eingeführt und taktische Grundzüge dargestellt.

Im Fokus steht der Erwerb sportartspezifischer Fähigkeiten und Fertigkeiten um die Sportart auszuüben und selbst weiterzuentwickeln (Demonstration, Eigenrealisation) wie auch der Erwerb von Vermittlungskompetenzen, um den Unterricht und das Training in der Sportart anzuleiten.

**Voraussetzungen**

Erfolgreicher Abschluss der Übungen "Einführung Lehrkompetenz" und "Integrative Sportspielvermittlung".

**Arbeitsaufwand**

Präsenzzeit: 20h

Vor- und Nachbereitungszeit: 20h

Prüfungsvorbereitung und Präsenzzeit in der Prüfung: 20h

**Lernziele**Theorie:

Studierende

- entwickeln Fach- und Lehrkompetenz im Basketball
- können mithilfe unterschiedlicher Verfahren sportartspezifische Lern- und Trainingsformen erfassen, bewerten und kommentieren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur) und Lernschritte initiieren.
- sind in der Lage ihre didaktischen und sportmotorischen Fertigkeiten zur Gestaltung von Lernprozessen den spezifischen Handlungsfeldern anzupassen, umzusetzen und zu begründen
- können theoretisches Wissen der Sportart Basketball in die praktische Umsetzung transferieren, Zusammenhänge herstellen und vermitteln

Praxis:

Studierende

- verfügen über grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten in der gewählten Sportart Basketball, die sie selbstständig weiterentwickeln können
- entwickeln die technisch-taktischen Grundzüge im Basketball und können dies handlungs- und zielorientiert anwenden und anpassen
- haben Kenntnisse über Hilfs- und Sicherheitsmaßnahmen (Unfallverhütung, etc.) in der gewählten Sportart Basketball

**V****Grundfach Basketball II**

5017351, SS 2021, SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

**Praktische Übung (PÜ)  
Präsenz**

**Inhalt****Lerninhalt**Theorie:

In dieser Lehrveranstaltung werden Fach- und Lehrkompetenzen im Basketball vermittelt. Mithilfe unterschiedlicher Verfahren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur, uvm ...) werden sportartspezifische Lehr- und Trainingsformen erfasst, bewertet und kommentiert. Hierdurch sollen Lernfortschritte initiiert und gefördert werdend.

Unterschiedliche didaktisch Vermittlungskonzepte zur Gestaltung des Unterrichts oder Trainings werden im Basketball diskutiert und erprobt, so dass die Studierenden die Möglichkeit erhalten diese in unterschiedlichen Handlungsfeldern zu erproben und zu evaluieren.

Praxis:

In dieser Lehrveranstaltung werden grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten im Basketball vermittelt, sportartspezifische Techniken eingeführt und taktische Grundzüge dargestellt.

Im Fokus steht der Erwerb sportartspezifischer Fähigkeiten und Fertigkeiten um die Sportart auszuüben und selbst weiterzuentwickeln (Demonstration, Eigenrealisation) wie auch der Erwerb von Vermittlungskompetenzen, um den Unterricht und das Training in der Sportart anzuleiten.

**Voraussetzungen**

Erfolgreicher Abschluss der Übungen "Einführung Lehrkompetenz" und "Integrative Sportspielvermittlung".

**Arbeitsaufwand**

Präsenzzeit: 20h

Vor- und Nachbereitungszeit: 20h

Prüfungsvorbereitung und Präsenzzeit in der Prüfung: 20h

**Lernziele**Theorie:

Studierende

- entwickeln Fach- und Lehrkompetenz im Basketball
- können mithilfe unterschiedlicher Verfahren sportartspezifische Lern- und Trainingsformen erfassen, bewerten und kommentieren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur) und Lernschritte initiieren.
- sind in der Lage ihre didaktischen und sportmotorischen Fertigkeiten zur Gestaltung von Lernprozessen den spezifischen Handlungsfeldern anzupassen, umzusetzen und zu begründen
- können theoretisches Wissen der Sportart Basketball in die praktische Umsetzung transferieren, Zusammenhänge herstellen und vermitteln

Praxis:

Studierende

- verfügen über grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten in der gewählten Sportart Basketball, die sie selbstständig weiterentwickeln können
- entwickeln die technisch-taktischen Grundzüge im Basketball und können dies handlungs- und zielorientiert anwenden und anpassen
- haben Kenntnisse über Hilfs- und Sicherheitsmaßnahmen (Unfallverhütung, etc.) in der gewählten Sportart Basketball

## T 5.37 Teilleistung: Grundfach Basketball - Theorie [T-GEISTSOZ-100842]

**Verantwortung:** Dr. Dietmar Blicher  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)  
[M-GEISTSOZ-101701 - Grundlagen Mannschaftssport](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Prüfungsleistung schriftlich	2	3

Lehrveranstaltungen					
WS 20/21	5017350	<a href="#">Grundfach Basketball I</a>	SWS	Praktische Übung (PÜ)	
WS 20/21	5017351	<a href="#">Grundfach Basketball II</a>	SWS	Praktische Übung (PÜ)	
SS 2021	5017350	<a href="#">Grundfach Basketball I</a>	SWS	Praktische Übung (PÜ) / ●	Kurz
SS 2021	5017351	<a href="#">Grundfach Basketball II</a>	SWS	Praktische Übung (PÜ) / ●	Kurz
Prüfungsveranstaltungen					
WS 20/21	7400230	<a href="#">Grundfach Basketball - Theorie</a>		Prüfung (PR)	Schlenker
SS 2021	7400264	<a href="#">Grundfach Basketball - Theorie</a>		Prüfung (PR)	Schlenker

Legende: Online, Präsenz/Online gemischt, Präsenz, Abgesagt

### Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfung im Umfang von 60 min nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 SPO Bachelorstudiengang Sportwissenschaft 2015

### Voraussetzungen

LV "Einführung Lehrkompetenz" und "Integrative Sportspielvermittlung" müssen erfolgreich abgeschlossen sein

### Modellierte Voraussetzungen

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103434 - Ü Einführung Lehrkompetenz](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103437 - Ü Integrative Sportspielvermittlung](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

Im Folgenden finden Sie einen Auszug der relevanten Lehrveranstaltungen zu dieser Teilleistung:

## V

### Grundfach Basketball I

5017350, WS 20/21, SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

Praktische Übung (PÜ)

**Inhalt****Lerninhalt**Theorie:

In dieser Lehrveranstaltung werden Fach- und Lehrkompetenzen im Basketball vermittelt. Mithilfe unterschiedlicher Verfahren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur, uvm ...) werden sportartspezifische Lehr- und Trainingsformen erfasst, bewertet und kommentiert. Hierdurch sollen Lernfortschritte initiiert und gefördert werdend.

Unterschiedliche didaktisch Vermittlungskonzepte zur Gestaltung des Unterrichts oder Trainings werden im Basketball diskutiert und erprobt, so dass die Studierenden die Möglichkeit erhalten diese in unterschiedlichen Handlungsfeldern zu erproben und zu evaluieren.

Praxis:

In dieser Lehrveranstaltung werden grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten im Basketball vermittelt, sportartspezifische Techniken eingeführt und taktische Grundzüge dargestellt.

Im Fokus steht der Erwerb sportartspezifischer Fähigkeiten und Fertigkeiten um die Sportart auszuüben und selbst weiterzuentwickeln (Demonstration, Eigenrealisation) wie auch der Erwerb von Vermittlungskompetenzen, um den Unterricht und das Training in der Sportart anzuleiten.

**Voraussetzungen**

Erfolgreicher Abschluss der Übungen "Einführung Lehrkompetenz" und "Integrative Sportspielvermittlung".

**Arbeitsaufwand**

Präsenzzeit: 20h

Vor- und Nachbereitungszeit: 20h

Prüfungsvorbereitung und Präsenzzeit in der Prüfung: 20h

**Lernziele**Theorie:

Studierende

- entwickeln Fach- und Lehrkompetenz im Basketball
- können mithilfe unterschiedlicher Verfahren sportartspezifische Lern- und Trainingsformen erfassen, bewerten und kommentieren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur) und Lernschritte initiieren.
- sind in der Lage ihre didaktischen und sportmotorischen Fertigkeiten zur Gestaltung von Lernprozessen den spezifischen Handlungsfeldern anzupassen, umzusetzen und zu begründen
- können theoretisches Wissen der Sportart Basketball in die praktische Umsetzung transferieren, Zusammenhänge herstellen und vermitteln

Praxis:

Studierende

- verfügen über grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten in der gewählten Sportart Basketball, die sie selbstständig weiterentwickeln können
- entwickeln die technisch-taktischen Grundzüge im Basketball und können dies handlungs- und zielorientiert anwenden und anpassen
- haben Kenntnisse über Hilfs- und Sicherheitsmaßnahmen (Unfallverhütung, etc.) in der gewählten Sportart Basketball

**Grundfach Basketball II**

5017351, WS 20/21, SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

**Praktische Übung (PÜ)**



**Inhalt****Lerninhalt**Theorie:

In dieser Lehrveranstaltung werden Fach- und Lehrkompetenzen im Basketball vermittelt. Mithilfe unterschiedlicher Verfahren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur, uvm ...) werden sportartspezifische Lehr- und Trainingsformen erfasst, bewertet und kommentiert. Hierdurch sollen Lernfortschritte initiiert und gefördert werdend.

Unterschiedliche didaktisch Vermittlungskonzepte zur Gestaltung des Unterrichts oder Trainings werden im Basketball diskutiert und erprobt, so dass die Studierenden die Möglichkeit erhalten diese in unterschiedlichen Handlungsfeldern zu erproben und zu evaluieren.

Praxis:

In dieser Lehrveranstaltung werden grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten im Basketball vermittelt, sportartspezifische Techniken eingeführt und taktische Grundzüge dargestellt.

Im Fokus steht der Erwerb sportartspezifischer Fähigkeiten und Fertigkeiten um die Sportart auszuüben und selbst weiterzuentwickeln (Demonstration, Eigenrealisation) wie auch der Erwerb von Vermittlungskompetenzen, um den Unterricht und das Training in der Sportart anzuleiten.

**Voraussetzungen**

Erfolgreicher Abschluss der Übungen "Einführung Lehrkompetenz" und "Integrative Sportspielvermittlung".

**Arbeitsaufwand**

Präsenzzeit: 20h

Vor- und Nachbereitungszeit: 20h

Prüfungsvorbereitung und Präsenzzeit in der Prüfung: 20h

**Lernziele**Theorie:

Studierende

- entwickeln Fach- und Lehrkompetenz im Basketball
- können mithilfe unterschiedlicher Verfahren sportartspezifische Lern- und Trainingsformen erfassen, bewerten und kommentieren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur) und Lernschritte initiieren.
- sind in der Lage ihre didaktischen und sportmotorischen Fertigkeiten zur Gestaltung von Lernprozessen den spezifischen Handlungsfeldern anzupassen, umzusetzen und zu begründen
- können theoretisches Wissen der Sportart Basketball in die praktische Umsetzung transferieren, Zusammenhänge herstellen und vermitteln

Praxis:

Studierende

- verfügen über grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten in der gewählten Sportart Basketball, die sie selbstständig weiterentwickeln können
- entwickeln die technisch-taktischen Grundzüge im Basketball und können dies handlungs- und zielorientiert anwenden und anpassen
- haben Kenntnisse über Hilfs- und Sicherheitsmaßnahmen (Unfallverhütung, etc.) in der gewählten Sportart Basketball

V

**Grundfach Basketball I**

5017350, SS 2021, SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

**Praktische Übung (PÜ)**  
**Präsenz**

**Inhalt****Lerninhalt**Theorie:

In dieser Lehrveranstaltung werden Fach- und Lehrkompetenzen im Basketball vermittelt. Mithilfe unterschiedlicher Verfahren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur, uvm ...) werden sportartspezifische Lehr- und Trainingsformen erfasst, bewertet und kommentiert. Hierdurch sollen Lernfortschritte initiiert und gefördert werdend.

Unterschiedliche didaktisch Vermittlungskonzepte zur Gestaltung des Unterrichts oder Trainings werden im Basketball diskutiert und erprobt, so dass die Studierenden die Möglichkeit erhalten diese in unterschiedlichen Handlungsfeldern zu erproben und zu evaluieren.

Praxis:

In dieser Lehrveranstaltung werden grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten im Basketball vermittelt, sportartspezifische Techniken eingeführt und taktische Grundzüge dargestellt.

Im Fokus steht der Erwerb sportartspezifischer Fähigkeiten und Fertigkeiten um die Sportart auszuüben und selbst weiterzuentwickeln (Demonstration, Eigenrealisation) wie auch der Erwerb von Vermittlungskompetenzen, um den Unterricht und das Training in der Sportart anzuleiten.

**Voraussetzungen**

Erfolgreicher Abschluss der Übungen "Einführung Lehrkompetenz" und "Integrative Sportspielvermittlung".

**Arbeitsaufwand**

Präsenzzeit: 20h

Vor- und Nachbereitungszeit: 20h

Prüfungsvorbereitung und Präsenzzeit in der Prüfung: 20h

**Lernziele**Theorie:

Studierende

- entwickeln Fach- und Lehrkompetenz im Basketball
- können mithilfe unterschiedlicher Verfahren sportartspezifische Lern- und Trainingsformen erfassen, bewerten und kommentieren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur) und Lernschritte initiieren.
- sind in der Lage ihre didaktischen und sportmotorischen Fertigkeiten zur Gestaltung von Lernprozessen den spezifischen Handlungsfeldern anzupassen, umzusetzen und zu begründen
- können theoretisches Wissen der Sportart Basketball in die praktische Umsetzung transferieren, Zusammenhänge herstellen und vermitteln

Praxis:

Studierende

- verfügen über grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten in der gewählten Sportart Basketball, die sie selbstständig weiterentwickeln können
- entwickeln die technisch-taktischen Grundzüge im Basketball und können dies handlungs- und zielorientiert anwenden und anpassen
- haben Kenntnisse über Hilfs- und Sicherheitsmaßnahmen (Unfallverhütung, etc.) in der gewählten Sportart Basketball

V

**Grundfach Basketball II**

5017351, SS 2021, SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

**Praktische Übung (PÜ)**  
**Präsenz**

**Inhalt****Lerninhalt**Theorie:

In dieser Lehrveranstaltung werden Fach- und Lehrkompetenzen im Basketball vermittelt. Mithilfe unterschiedlicher Verfahren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur, uvm ...) werden sportartspezifische Lehr- und Trainingsformen erfasst, bewertet und kommentiert. Hierdurch sollen Lernfortschritte initiiert und gefördert werdend.

Unterschiedliche didaktisch Vermittlungskonzepte zur Gestaltung des Unterrichts oder Trainings werden im Basketball diskutiert und erprobt, so dass die Studierenden die Möglichkeit erhalten diese in unterschiedlichen Handlungsfeldern zu erproben und zu evaluieren.

Praxis:

In dieser Lehrveranstaltung werden grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten im Basketball vermittelt, sportartspezifische Techniken eingeführt und taktische Grundzüge dargestellt.

Im Fokus steht der Erwerb sportartspezifischer Fähigkeiten und Fertigkeiten um die Sportart auszuüben und selbst weiterzuentwickeln (Demonstration, Eigenrealisation) wie auch der Erwerb von Vermittlungskompetenzen, um den Unterricht und das Training in der Sportart anzuleiten.

**Voraussetzungen**

Erfolgreicher Abschluss der Übungen "Einführung Lehrkompetenz" und "Integrative Sportspielvermittlung".

**Arbeitsaufwand**

Präsenzzeit: 20h

Vor- und Nachbereitungszeit: 20h

Prüfungsvorbereitung und Präsenzzeit in der Prüfung: 20h

**Lernziele**Theorie:

Studierende

- entwickeln Fach- und Lehrkompetenz im Basketball

- können mithilfe unterschiedlicher Verfahren sportartspezifische Lern- und Trainingsformen erfassen, bewerten und kommentieren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur) und Lernschritte initiieren.

- sind in der Lage ihre didaktischen und sportmotorischen Fertigkeiten zur Gestaltung von Lernprozessen den spezifischen Handlungsfeldern anzupassen, umzusetzen und zu begründen

- können theoretisches Wissen der Sportart Basketball in die praktische Umsetzung transferieren, Zusammenhänge herstellen und vermitteln

Praxis:

Studierende

- verfügen über grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten in der gewählten Sportart Basketball, die sie selbstständig weiterentwickeln können

- entwickeln die technisch-taktischen Grundzüge im Basketball und können dies handlungs- und zielorientiert anwenden und anpassen

- haben Kenntnisse über Hilfs- und Sicherheitsmaßnahmen (Unfallverhütung, etc.) in der gewählten Sportart Basketball

## T

## 5.38 Teilleistung: Grundfach Fußball - Praxis [T-GEISTSOZ-100847]

**Verantwortung:** Dr. Dietmar Blicher  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)  
[M-GEISTSOZ-101701 - Grundlagen Mannschaftssport](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Prüfungsleistung anderer Art	2	3

Lehrveranstaltungen					
WS 20/21	5017380	<a href="#">Grundfach Fußball I - A</a>	SWS	Praktische Übung (PÜ)	Blicker
WS 20/21	5017385	<a href="#">Grundfach Fußball I - B</a>	SWS	Praktische Übung (PÜ)	Blicker
SS 2021	5017381	<a href="#">Grundfach Fußball II - A</a>	SWS	Praktische Übung (PÜ) / ●	Blicker
SS 2021	5017382	<a href="#">Grundfach Fußball II - B</a>	SWS	Praktische Übung (PÜ) / ●	Blicker
Prüfungsveranstaltungen					
SS 2021	7400262	<a href="#">Grundfach Fußball - Praxis</a>		Prüfung (PR)	Blicker

Legende: Online, Präsenz/Online gemischt, Präsenz, Abgesagt

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art (Praktische Prüfung: Leistung und Demonstration) nach § 4 Abs. 2 Nr. 3 und einer Studienleistung (Lehrprobe) nach § 4 Abs. 3 SPO Bachelorstudiengang Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

LV "Einführung Lehrkompetenz" und "Integrative Sportspielvermittlung" müssen erfolgreich abgeschlossen sein.

Die Anmeldung zu einer praktischen Prüfung in einer gewählten Sportart ist nur in Verbindung mit einer vorherigen Anmeldung zur passenden theoretischen Prüfung möglich.

**Modellierte Voraussetzungen**

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103434 - Ü Einführung Lehrkompetenz](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103437 - Ü Integrative Sportspielvermittlung](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
3. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100846 - Grundfach Fußball - Theorie](#) muss begonnen worden sein.

Im Folgenden finden Sie einen Auszug der relevanten Lehrveranstaltungen zu dieser Teilleistung:

## V

**Grundfach Fußball I - A**

5017380, WS 20/21, SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

**Praktische Übung (PÜ)**

**Inhalt****Lerninhalt**Theorie:

In dieser Lehrveranstaltung werden Fach- und Lehrkompetenzen im Fußball vermittelt. Mithilfe unterschiedlicher Verfahren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur, uvm ...) werden sportartspezifische Lehr- und Trainingsformen erfasst, bewertet und kommentiert. Hierdurch sollen Lernfortschritte initiiert und gefördert werdend.

Unterschiedliche didaktisch Vermittlungskonzepte zur Gestaltung des Unterrichts oder Trainings werden im Fußball diskutiert und erprobt, so dass die Studierenden die Möglichkeit erhalten diese in unterschiedlichen Handlungsfeldern zu erproben und zu evaluieren.

Praxis:

In dieser Lehrveranstaltung werden grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten im Fußball vermittelt, sportartspezifische Techniken eingeführt und taktische Grundzüge dargestellt.

Im Fokus steht der Erwerb sportartspezifischer Fähigkeiten und Fertigkeiten um die Sportart auszuüben und selbst weiterzuentwickeln (Demonstration, Eigenrealisation) wie auch der Erwerb von Vermittlungskompetenzen, um den Unterricht und das Training in der Sportart anzuleiten.

**Voraussetzungen**

Erfolgreicher Abschluss der Übungen "Einführung Lehrkompetenz" und "Integrative Sportspielvermittlung".

**Arbeitsaufwand**

Präsenzzeit: 20h

Vor- und Nachbereitungszeit: 20h

Prüfungsvorbereitung und Präsenzzeit in der Prüfung: 20h

**Lernziele**Theorie:

Studierende

- entwickeln Fach- und Lehrkompetenz im Fußball
- können mithilfe unterschiedlicher Verfahren sportartspezifische Lern- und Trainingsformen erfassen, bewerten und kommentieren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur) und Lernschritte initiieren.
- sind in der Lage ihre didaktischen und sportmotorischen Fertigkeiten zur Gestaltung von Lernprozessen den spezifischen Handlungsfeldern anzupassen, umzusetzen und zu begründen
- können theoretisches Wissen der Sportart Fußball in die praktische Umsetzung transferieren, Zusammenhänge herstellen und vermitteln

Praxis:

Studierende

- verfügen über grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten in der gewählten Sportart Fußball, die sie selbstständig weiterentwickeln können
- entwickeln die technisch-taktischen Grundzüge im Handball und können dies handlungs- und zielorientiert anwenden und anpassen
- haben Kenntnisse über Hilfs- und Sicherheitsmaßnahmen (Unfallverhütung, etc.) in der gewählten Sportart Fußball

**Grundfach Fußball II - A**

5017381, SS 2021, SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

**Praktische Übung (PÜ)**  
**Präsenz**

**Inhalt****Lerninhalt**Theorie:

In dieser Lehrveranstaltung werden Fach- und Lehrkompetenzen im Fußball vermittelt. Mithilfe unterschiedlicher Verfahren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur, uvm ...) werden sportartspezifische Lehr- und Trainingsformen erfasst, bewertet und kommentiert. Hierdurch sollen Lernfortschritte initiiert und gefördert werden.

Unterschiedliche didaktisch Vermittlungskonzepte zur Gestaltung des Unterrichts oder Trainings werden im Fußball diskutiert und erprobt, so dass die Studierenden die Möglichkeit erhalten diese in unterschiedlichen Handlungsfeldern zu erproben und zu evaluieren.

Praxis:

In dieser Lehrveranstaltung werden grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten im Fußball vermittelt, sportartspezifische Techniken eingeführt und taktische Grundzüge dargestellt.

Im Fokus steht der Erwerb sportartspezifischer Fähigkeiten und Fertigkeiten um die Sportart auszuüben und selbst weiterzuentwickeln (Demonstration, Eigenrealisation) wie auch der Erwerb von Vermittlungskompetenzen, um den Unterricht und das Training in der Sportart anzuleiten.

**Voraussetzungen**

Erfolgreicher Abschluss der Übungen "Einführung Lehrkompetenz" und "Integrative Sportspielvermittlung".

**Arbeitsaufwand**

Präsenzzeit: 20h

Vor- und Nachbereitungszeit: 20h

Prüfungsvorbereitung und Präsenzzeit in der Prüfung: 20h

**Lernziele**Theorie:

Studierende

- entwickeln Fach- und Lehrkompetenz im Fußball
- können mithilfe unterschiedlicher Verfahren sportartspezifische Lern- und Trainingsformen erfassen, bewerten und kommentieren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur) und Lernschritte initiieren.
- sind in der Lage ihre didaktischen und sportmotorischen Fertigkeiten zur Gestaltung von Lernprozessen den spezifischen Handlungsfeldern anzupassen, umzusetzen und zu begründen
- können theoretisches Wissen der Sportart Fußball in die praktische Umsetzung transferieren, Zusammenhänge herstellen und vermitteln

Praxis:

Studierende

- verfügen über grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten in der gewählten Sportart Fußball, die sie selbstständig weiterentwickeln können
- entwickeln die technisch-taktischen Grundzüge im Handball und können dies handlungs- und zielorientiert anwenden und anpassen
- haben Kenntnisse über Hilfs- und Sicherheitsmaßnahmen (Unfallverhütung, etc.) in der gewählten Sportart Fußball

V

**Grundfach Fußball II - B**

5017382, SS 2021, SWS, [im Studierendenportal anzeigen](#)

**Praktische Übung (PÜ)**  
**Präsenz**

**Inhalt****Lerninhalt**Theorie:

In dieser Lehrveranstaltung werden Fach- und Lehrkompetenzen im Fußball vermittelt. Mithilfe unterschiedlicher Verfahren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur, uvm ...) werden sportartspezifische Lehr- und Trainingsformen erfasst, bewertet und kommentiert. Hierdurch sollen Lernfortschritte initiiert und gefördert werden.

Unterschiedliche didaktisch Vermittlungskonzepte zur Gestaltung des Unterrichts oder Trainings werden im Fußball diskutiert und erprobt, so dass die Studierenden die Möglichkeit erhalten diese in unterschiedlichen Handlungsfeldern zu erproben und zu evaluieren.

Praxis:

In dieser Lehrveranstaltung werden grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten im Fußball vermittelt, sportartspezifische Techniken eingeführt und taktische Grundzüge dargestellt.

Im Fokus steht der Erwerb sportartspezifischer Fähigkeiten und Fertigkeiten um die Sportart auszuüben und selbst weiterzuentwickeln (Demonstration, Eigenrealisation) wie auch der Erwerb von Vermittlungskompetenzen, um den Unterricht und das Training in der Sportart anzuleiten.

**Voraussetzungen**

Erfolgreicher Abschluss der Übungen "Einführung Lehrkompetenz" und "Integrative Sportspielvermittlung".

**Arbeitsaufwand**

Präsenzzeit: 20h

Vor- und Nachbereitungszeit: 20h

Prüfungsvorbereitung und Präsenzzeit in der Prüfung: 20h

**Lernziele**Theorie:

Studierende

- entwickeln Fach- und Lehrkompetenz im Fußball
- können mithilfe unterschiedlicher Verfahren sportartspezifische Lern- und Trainingsformen erfassen, bewerten und kommentieren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur) und Lernschritte initiieren.
- sind in der Lage ihre didaktischen und sportmotorischen Fertigkeiten zur Gestaltung von Lernprozessen den spezifischen Handlungsfeldern anzupassen, umzusetzen und zu begründen
- können theoretisches Wissen der Sportart Fußball in die praktische Umsetzung transferieren, Zusammenhänge herstellen und vermitteln

Praxis:

Studierende


- verfügen über grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten in der gewählten Sportart Fußball, die sie selbstständig weiterentwickeln können
- entwickeln die technisch-taktischen Grundzüge im Handball und können dies handlungs- und zielorientiert anwenden und anpassen
- haben Kenntnisse über Hilfs- und Sicherheitsmaßnahmen (Unfallverhütung, etc.) in der gewählten Sportart Fußball





## T

## 5.39 Teilleistung: Grundfach Fußball - Theorie [T-GEISTSOZ-100846]

**Verantwortung:** Dr. Dietmar Blicher  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)  
[M-GEISTSOZ-101701 - Grundlagen Mannschaftssport](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Prüfungsleistung schriftlich	2	3

Lehrveranstaltungen					
WS 20/21	5017380	<a href="#">Grundfach Fußball I - A</a>	SWS	Praktische Übung (PÜ)	Blicker
WS 20/21	5017385	<a href="#">Grundfach Fußball I - B</a>	SWS	Praktische Übung (PÜ)	Blicker
SS 2021	5017381	<a href="#">Grundfach Fußball II - A</a>	SWS	Praktische Übung (PÜ) / 	Blicker
SS 2021	5017382	<a href="#">Grundfach Fußball II - B</a>	SWS	Praktische Übung (PÜ) / 	Blicker
Prüfungsveranstaltungen					
WS 20/21	7400332	<a href="#">Grundfach Fußball - Theorie</a>		Prüfung (PR)	Blicker
SS 2021	7400261	<a href="#">Grundfach Fußball - Theorie</a>		Prüfung (PR)	Blicker

Legende:  Online,  Präsenz/Online gemischt,  Präsenz,  Abgesagt

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfung im Umfang von 60 min nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 SPO Bachelorstudiengang Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

LV "Einführung Lehrkompetenz" und "Integrative Sportspielvermittlung" müssen erfolgreich abgeschlossen sein

**Modellierte Voraussetzungen**

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103434 - Ü Einführung Lehrkompetenz](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103437 - Ü Integrative Sportspielvermittlung](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

Im Folgenden finden Sie einen Auszug der relevanten Lehrveranstaltungen zu dieser Teilleistung:

## V

**Grundfach Fußball I - A**

5017380, WS 20/21, SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

**Praktische Übung (PÜ)**



**Inhalt****Lerninhalt**Theorie:

In dieser Lehrveranstaltung werden Fach- und Lehrkompetenzen im Fußball vermittelt. Mithilfe unterschiedlicher Verfahren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur, uvm ...) werden sportartspezifische Lehr- und Trainingsformen erfasst, bewertet und kommentiert. Hierdurch sollen Lernfortschritte initiiert und gefördert werdend.

Unterschiedliche didaktisch Vermittlungskonzepte zur Gestaltung des Unterrichts oder Trainings werden im Fußball diskutiert und erprobt, so dass die Studierenden die Möglichkeit erhalten diese in unterschiedlichen Handlungsfeldern zu erproben und zu evaluieren.

Praxis:

In dieser Lehrveranstaltung werden grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten im Fußball vermittelt, sportartspezifische Techniken eingeführt und taktische Grundzüge dargestellt.

Im Fokus steht der Erwerb sportartspezifischer Fähigkeiten und Fertigkeiten um die Sportart auszuüben und selbst weiterzuentwickeln (Demonstration, Eigenrealisation) wie auch der Erwerb von Vermittlungskompetenzen, um den Unterricht und das Training in der Sportart anzuleiten.

**Voraussetzungen**

Erfolgreicher Abschluss der Übungen "Einführung Lehrkompetenz" und "Integrative Sportspielvermittlung".

**Arbeitsaufwand**

Präsenzzeit: 20h

Vor- und Nachbereitungszeit: 20h

Prüfungsvorbereitung und Präsenzzeit in der Prüfung: 20h

**Lernziele**Theorie:

Studierende

- entwickeln Fach- und Lehrkompetenz im Fußball
- können mithilfe unterschiedlicher Verfahren sportartspezifische Lern- und Trainingsformen erfassen, bewerten und kommentieren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur) und Lernschritte initiieren.
- sind in der Lage ihre didaktischen und sportmotorischen Fertigkeiten zur Gestaltung von Lernprozessen den spezifischen Handlungsfeldern anzupassen, umzusetzen und zu begründen
- können theoretisches Wissen der Sportart Fußball in die praktische Umsetzung transferieren, Zusammenhänge herstellen und vermitteln

Praxis:

Studierende

- verfügen über grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten in der gewählten Sportart Fußball, die sie selbstständig weiterentwickeln können
- entwickeln die technisch-taktischen Grundzüge im Handball und können dies handlungs- und zielorientiert anwenden und anpassen
- haben Kenntnisse über Hilfs- und Sicherheitsmaßnahmen (Unfallverhütung, etc.) in der gewählten Sportart Fußball

V

**Grundfach Fußball II - A**

5017381, SS 2021, SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

**Praktische Übung (PÜ)**  
**Präsenz**

**Inhalt****Lerninhalt**Theorie:

In dieser Lehrveranstaltung werden Fach- und Lehrkompetenzen im Fußball vermittelt. Mithilfe unterschiedlicher Verfahren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur, uvm ...) werden sportartspezifische Lehr- und Trainingsformen erfasst, bewertet und kommentiert. Hierdurch sollen Lernfortschritte initiiert und gefördert werden.

Unterschiedliche didaktisch Vermittlungskonzepte zur Gestaltung des Unterrichts oder Trainings werden im Fußball diskutiert und erprobt, so dass die Studierenden die Möglichkeit erhalten diese in unterschiedlichen Handlungsfeldern zu erproben und zu evaluieren.

Praxis:

In dieser Lehrveranstaltung werden grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten im Fußball vermittelt, sportartspezifische Techniken eingeführt und taktische Grundzüge dargestellt.

Im Fokus steht der Erwerb sportartspezifischer Fähigkeiten und Fertigkeiten um die Sportart auszuüben und selbst weiterzuentwickeln (Demonstration, Eigenrealisation) wie auch der Erwerb von Vermittlungskompetenzen, um den Unterricht und das Training in der Sportart anzuleiten.

**Voraussetzungen**

Erfolgreicher Abschluss der Übungen "Einführung Lehrkompetenz" und "Integrative Sportspielvermittlung".

**Arbeitsaufwand**

Präsenzzeit: 20h

Vor- und Nachbereitungszeit: 20h

Prüfungsvorbereitung und Präsenzzeit in der Prüfung: 20h

**Lernziele**Theorie:

Studierende

- entwickeln Fach- und Lehrkompetenz im Fußball
- können mithilfe unterschiedlicher Verfahren sportartspezifische Lern- und Trainingsformen erfassen, bewerten und kommentieren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur) und Lernschritte initiieren.
- sind in der Lage ihre didaktischen und sportmotorischen Fertigkeiten zur Gestaltung von Lernprozessen den spezifischen Handlungsfeldern anzupassen, umzusetzen und zu begründen
- können theoretisches Wissen der Sportart Fußball in die praktische Umsetzung transferieren, Zusammenhänge herstellen und vermitteln

Praxis:

Studierende

- verfügen über grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten in der gewählten Sportart Fußball, die sie selbstständig weiterentwickeln können
- entwickeln die technisch-taktischen Grundzüge im Handball und können dies handlungs- und zielorientiert anwenden und anpassen
- haben Kenntnisse über Hilfs- und Sicherheitsmaßnahmen (Unfallverhütung, etc.) in der gewählten Sportart Fußball

V

**Grundfach Fußball II - B**

5017382, SS 2021, SWS, [im Studierendenportal anzeigen](#)

**Praktische Übung (PÜ)**  
**Präsenz**

**Inhalt****Lerninhalt**Theorie:

In dieser Lehrveranstaltung werden Fach- und Lehrkompetenzen im Fußball vermittelt. Mithilfe unterschiedlicher Verfahren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur, uvm ...) werden sportartspezifische Lehr- und Trainingsformen erfasst, bewertet und kommentiert. Hierdurch sollen Lernfortschritte initiiert und gefördert werden.

Unterschiedliche didaktisch Vermittlungskonzepte zur Gestaltung des Unterrichts oder Trainings werden im Fußball diskutiert und erprobt, so dass die Studierenden die Möglichkeit erhalten diese in unterschiedlichen Handlungsfeldern zu erproben und zu evaluieren.

Praxis:

In dieser Lehrveranstaltung werden grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten im Fußball vermittelt, sportartspezifische Techniken eingeführt und taktische Grundzüge dargestellt.

Im Fokus steht der Erwerb sportartspezifischer Fähigkeiten und Fertigkeiten um die Sportart auszuüben und selbst weiterzuentwickeln (Demonstration, Eigenrealisation) wie auch der Erwerb von Vermittlungskompetenzen, um den Unterricht und das Training in der Sportart anzuleiten.

**Voraussetzungen**

Erfolgreicher Abschluss der Übungen "Einführung Lehrkompetenz" und "Integrative Sportspielvermittlung".

**Arbeitsaufwand**

Präsenzzeit: 20h

Vor- und Nachbereitungszeit: 20h

Prüfungsvorbereitung und Präsenzzeit in der Prüfung: 20h

**Lernziele**Theorie:

Studierende

- entwickeln Fach- und Lehrkompetenz im Fußball
- können mithilfe unterschiedlicher Verfahren sportartspezifische Lern- und Trainingsformen erfassen, bewerten und kommentieren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur) und Lernschritte initiieren.
- sind in der Lage ihre didaktischen und sportmotorischen Fertigkeiten zur Gestaltung von Lernprozessen den spezifischen Handlungsfeldern anzupassen, umzusetzen und zu begründen
- können theoretisches Wissen der Sportart Fußball in die praktische Umsetzung transferieren, Zusammenhänge herstellen und vermitteln

Praxis:

Studierende

- verfügen über grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten in der gewählten Sportart Fußball, die sie selbstständig weiterentwickeln können
- entwickeln die technisch-taktischen Grundzüge im Handball und können dies handlungs- und zielorientiert anwenden und anpassen
- haben Kenntnisse über Hilfs- und Sicherheitsmaßnahmen (Unfallverhütung, etc.) in der gewählten Sportart Fußball

## T

## 5.40 Teilleistung: Grundfach Gerätturnen - Praxis [T-GEISTSOZ-100838]

**Verantwortung:** Prof. Dr. Swantje Scharenberg  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)  
[M-GEISTSOZ-101700 - Grundlagen Individualsport](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Turnus	Version
Prüfungsleistung anderer Art	2	Jedes Semester	3

Lehrveranstaltungen					
WS 20/21	5017320	<a href="#">Grundfach Gerätturnen I</a>	SWS	Praktische Übung (PÜ)	Scharenberg
WS 20/21	5017321	<a href="#">Grundfach Gerätturnen II</a>	SWS	Praktische Übung (PÜ)	Scharenberg
SS 2021	5017320	<a href="#">Grundfach Gerätturnen I</a>	SWS	Praktische Übung (PÜ) / ●	Scharenberg
SS 2021	5017321	<a href="#">Grundfach Gerätturnen II</a>	SWS	Praktische Übung (PÜ) / ●	Scharenberg
Prüfungsveranstaltungen					
WS 20/21	7400327	<a href="#">Grundfach Gerätturnen - Praxis</a>		Prüfung (PR)	Scharenberg
SS 2021	7400263	<a href="#">Grundfach Gerätturnen - Praxis</a>		Prüfung (PR)	Scharenberg

Legende: Online, Präsenz/Online gemischt, Präsenz, Abgesagt

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art (Praktische Prüfung: Leistung und Demonstration) nach § 4 Abs. 2 Nr. 3 und einer Studienleistung (Lehrprobe) nach § 4 Abs. 3 SPO Bachelorstudiengang Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

LV "Einführung Lehrkompetenz" muss erfolgreich abgeschlossen sein

Die Anmeldung zu einer praktischen Prüfung in einer gewählten Sportart ist nur in Verbindung mit einer vorherigen Anmeldung zur passenden theoretischen Prüfung möglich.

**Modellierte Voraussetzungen**

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100839 - Grundfach Gerätturnen - Theorie](#) muss begonnen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103434 - Ü Einführung Lehrkompetenz](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

Im Folgenden finden Sie einen Auszug der relevanten Lehrveranstaltungen zu dieser Teilleistung:

## V

**Grundfach Gerätturnen I**

5017320, WS 20/21, SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

**Praktische Übung (PÜ)**

**Inhalt****Lerninhalt**Theorie:

In dieser Lehrveranstaltung werden Fach- und Lehrkompetenzen im Gerätturnen vermittelt. Mithilfe unterschiedlicher Verfahren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur, uvm ...) werden sportartspezifische Lehr- und Trainingsformen erfasst, bewertet und kommentiert. Hierdurch sollen Lernfortschritte initiiert und gefördert werdend.

Unterschiedliche didaktisch Vermittlungskonzepte zur Gestaltung des Unterrichts oder Trainings werden im Gerätturnen diskutiert und erprobt, so dass die Studierenden die Möglichkeit erhalten diese in unterschiedlichen Handlungsfeldern zu erproben und zu evaluieren.

Praxis:

In dieser Lehrveranstaltung werden grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten im Gerätturnen vermittelt, sportartspezifische Techniken eingeführt und taktische Grundzüge dargestellt.

Im Fokus steht der Erwerb sportartspezifischer Fähigkeiten und Fertigkeiten um die Sportart auszuüben und selbst weiterzuentwickeln (Demonstration, Eigenrealisation) wie auch der Erwerb von Vermittlungskompetenzen, um den Unterricht und das Training in der Sportart anzuleiten.

**Voraussetzungen**

Erfolgreicher Abschluss der Übungen "Einführung Lehrkompetenz".

**Arbeitsaufwand**

Präsenzzeit: 20h

Vor- und Nachbereitungszeit: 20h

Prüfungsvorbereitung und Präsenzzeit in der Prüfung: 20h

**Lernziele**Theorie:

Studierende

- entwickeln Fach- und Lehrkompetenz im Gerätturnen
- können mithilfe unterschiedlicher Verfahren sportartspezifische Lern- und Trainingsformen erfassen, bewerten und kommentieren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur) und Lernschritte initiieren.
- sind in der Lage ihre didaktischen und sportmotorischen Fertigkeiten zur Gestaltung von Lernprozessen den spezifischen Handlungsfeldern anzupassen, umzusetzen und zu begründen
- können theoretisches Wissen der Sportart Gerätturnen in die praktische Umsetzung transferieren, Zusammenhänge herstellen und vermitteln

Praxis:

Studierende

- verfügen über grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten in der gewählten Sportart Gerätturnen, die sie selbstständig weiterentwickeln können
- entwickeln die technisch-taktischen Grundzüge im Gerätturnen und können dies handlungs- und zielorientiert anwenden und anpassen
- haben Kenntnisse über Hilfs- und Sicherheitsmaßnahmen (Unfallverhütung, etc.) in der gewählten Sportart Gerätturnen

**V****Grundfach Gerätturnen II**

5017321, WS 20/21, SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

**Praktische Übung (PÜ)**

**Inhalt****Lerninhalt**Theorie:

In dieser Lehrveranstaltung werden Fach- und Lehrkompetenzen im Gerätturnen vermittelt. Mithilfe unterschiedlicher Verfahren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur, uvm ...) werden sportartspezifische Lehr- und Trainingsformen erfasst, bewertet und kommentiert. Hierdurch sollen Lernfortschritte initiiert und gefördert werdend.

Unterschiedliche didaktisch Vermittlungskonzepte zur Gestaltung des Unterrichts oder Trainings werden im Gerätturnen diskutiert und erprobt, so dass die Studierenden die Möglichkeit erhalten diese in unterschiedlichen Handlungsfeldern zu erproben und zu evaluieren.

Praxis:

In dieser Lehrveranstaltung werden grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten im Gerätturnen vermittelt, sportartspezifische Techniken eingeführt und taktische Grundzüge dargestellt.

Im Fokus steht der Erwerb sportartspezifischer Fähigkeiten und Fertigkeiten um die Sportart auszuüben und selbst weiterzuentwickeln (Demonstration, Eigenrealisation) wie auch der Erwerb von Vermittlungskompetenzen, um den Unterricht und das Training in der Sportart anzuleiten.

**Voraussetzungen**

Erfolgreicher Abschluss der Übungen "Einführung Lehrkompetenz".

**Arbeitsaufwand**

Präsenzzeit: 20h

Vor- und Nachbereitungszeit: 20h

Prüfungsvorbereitung und Präsenzzeit in der Prüfung: 20h

**Lernziele**Theorie:

Studierende

- entwickeln Fach- und Lehrkompetenz im Gerätturnen
- können mithilfe unterschiedlicher Verfahren sportartspezifische Lern- und Trainingsformen erfassen, bewerten und kommentieren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur) und Lernschritte initiieren.
- sind in der Lage ihre didaktischen und sportmotorischen Fertigkeiten zur Gestaltung von Lernprozessen den spezifischen Handlungsfeldern anzupassen, umzusetzen und zu begründen
- können theoretisches Wissen der Sportart Gerätturnen in die praktische Umsetzung transferieren, Zusammenhänge herstellen und vermitteln

Praxis:

Studierende

- verfügen über grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten in der gewählten Sportart Gerätturnen, die sie selbstständig weiterentwickeln können
- entwickeln die technisch-taktischen Grundzüge im Gerätturnen und können dies handlungs- und zielorientiert anwenden und anpassen
- haben Kenntnisse über Hilfs- und Sicherheitsmaßnahmen (Unfallverhütung, etc.) in der gewählten Sportart Gerätturnen

V

**Grundfach Gerätturnen I**

5017320, SS 2021, SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

**Praktische Übung (PÜ)**  
**Präsenz**

**Inhalt****Lerninhalt**Theorie:

In dieser Lehrveranstaltung werden Fach- und Lehrkompetenzen im Gerätturnen vermittelt. Mithilfe unterschiedlicher Verfahren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur, uvm ...) werden sportartspezifische Lehr- und Trainingsformen erfasst, bewertet und kommentiert. Hierdurch sollen Lernfortschritte initiiert und gefördert werdend.

Unterschiedliche didaktisch Vermittlungskonzepte zur Gestaltung des Unterrichts oder Trainings werden im Gerätturnen diskutiert und erprobt, so dass die Studierenden die Möglichkeit erhalten diese in unterschiedlichen Handlungsfeldern zu erproben und zu evaluieren.

Praxis:

In dieser Lehrveranstaltung werden grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten im Gerätturnen vermittelt, sportartspezifische Techniken eingeführt und taktische Grundzüge dargestellt.

Im Fokus steht der Erwerb sportartspezifischer Fähigkeiten und Fertigkeiten um die Sportart auszuüben und selbst weiterzuentwickeln (Demonstration, Eigenrealisation) wie auch der Erwerb von Vermittlungskompetenzen, um den Unterricht und das Training in der Sportart anzuleiten.

**Voraussetzungen**

Erfolgreicher Abschluss der Übungen "Einführung Lehrkompetenz".

**Arbeitsaufwand**

Präsenzzeit: 20h

Vor- und Nachbereitungszeit: 20h

Prüfungsvorbereitung und Präsenzzeit in der Prüfung: 20h

**Lernziele**Theorie:

Studierende

- entwickeln Fach- und Lehrkompetenz im Gerätturnen
- können mithilfe unterschiedlicher Verfahren sportartspezifische Lern- und Trainingsformen erfassen, bewerten und kommentieren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur) und Lernschritte initiieren.
- sind in der Lage ihre didaktischen und sportmotorischen Fertigkeiten zur Gestaltung von Lernprozessen den spezifischen Handlungsfeldern anzupassen, umzusetzen und zu begründen
- können theoretisches Wissen der Sportart Gerätturnen in die praktische Umsetzung transferieren, Zusammenhänge herstellen und vermitteln

Praxis:

Studierende

- verfügen über grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten in der gewählten Sportart Gerätturnen, die sie selbstständig weiterentwickeln können
- entwickeln die technisch-taktischen Grundzüge im Gerätturnen und können dies handlungs- und zielorientiert anwenden und anpassen
- haben Kenntnisse über Hilfs- und Sicherheitsmaßnahmen (Unfallverhütung, etc.) in der gewählten Sportart Gerätturnen

**V****Grundfach Gerätturnen II**

5017321, SS 2021, SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

**Praktische Übung (PÜ)  
Präsenz**

**Inhalt****Lerninhalt**Theorie:

In dieser Lehrveranstaltung werden Fach- und Lehrkompetenzen im Gerätturnen vermittelt. Mithilfe unterschiedlicher Verfahren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur, uvm ...) werden sportartspezifische Lehr- und Trainingsformen erfasst, bewertet und kommentiert. Hierdurch sollen Lernfortschritte initiiert und gefördert werdend.

Unterschiedliche didaktisch Vermittlungskonzepte zur Gestaltung des Unterrichts oder Trainings werden im Gerätturnen diskutiert und erprobt, so dass die Studierenden die Möglichkeit erhalten diese in unterschiedlichen Handlungsfeldern zu erproben und zu evaluieren.

Praxis:

In dieser Lehrveranstaltung werden grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten im Gerätturnen vermittelt, sportartspezifische Techniken eingeführt und taktische Grundzüge dargestellt.

Im Fokus steht der Erwerb sportartspezifischer Fähigkeiten und Fertigkeiten um die Sportart auszuüben und selbst weiterzuentwickeln (Demonstration, Eigenrealisation) wie auch der Erwerb von Vermittlungskompetenzen, um den Unterricht und das Training in der Sportart anzuleiten.

**Voraussetzungen**

Erfolgreicher Abschluss der Übungen "Einführung Lehrkompetenz".

**Arbeitsaufwand**

Präsenzzeit: 20h

Vor- und Nachbereitungszeit: 20h

Prüfungsvorbereitung und Präsenzzeit in der Prüfung: 20h

**Lernziele**Theorie:

Studierende

- entwickeln Fach- und Lehrkompetenz im Gerätturnen
- können mithilfe unterschiedlicher Verfahren sportartspezifische Lern- und Trainingsformen erfassen, bewerten und kommentieren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur) und Lernschritte initiieren.
- sind in der Lage ihre didaktischen und sportmotorischen Fertigkeiten zur Gestaltung von Lernprozessen den spezifischen Handlungsfeldern anzupassen, umzusetzen und zu begründen
- können theoretisches Wissen der Sportart Gerätturnen in die praktische Umsetzung transferieren, Zusammenhänge herstellen und vermitteln

Praxis:

Studierende

- verfügen über grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten in der gewählten Sportart Gerätturnen, die sie selbständig weiterentwickeln können
- entwickeln die technisch-taktischen Grundzüge im Gerätturnen und können dies handlungs- und zielorientiert anwenden und anpassen
- haben Kenntnisse über Hilfs- und Sicherheitsmaßnahmen (Unfallverhütung, etc.) in der gewählten Sportart Gerätturnen



## T

## 5.41 Teilleistung: Grundfach Gerätturnen - Theorie [T-GEISTSOZ-100839]

**Verantwortung:** Prof. Dr. Swantje Scharenberg  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)  
[M-GEISTSOZ-101700 - Grundlagen Individualsport](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Prüfungsleistung schriftlich	2	3

Lehrveranstaltungen					
WS 20/21	5017320	<a href="#">Grundfach Gerätturnen I</a>	SWS	Praktische Übung (PÜ)	Scharenberg
WS 20/21	5017321	<a href="#">Grundfach Gerätturnen II</a>	SWS	Praktische Übung (PÜ)	Scharenberg
SS 2021	5017320	<a href="#">Grundfach Gerätturnen I</a>	SWS	Praktische Übung (PÜ) / ●	Scharenberg
SS 2021	5017321	<a href="#">Grundfach Gerätturnen II</a>	SWS	Praktische Übung (PÜ) / ●	Scharenberg
Prüfungsveranstaltungen					
WS 20/21	7400049	<a href="#">Grundfach Gerätturnen - Theorie</a>		Prüfung (PR)	Scharenberg
SS 2021	7400268	<a href="#">Grundfach Gerätturnen - Theorie</a>		Prüfung (PR)	Scharenberg

Legende: Online, Präsenz/Online gemischt, Präsenz, Abgesagt

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfung im Umfang von 60 min nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 SPO Bachelorstudiengang Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

LV "Einführung Lehrkompetenz" muss erfolgreich abgeschlossen sein.

**Modellierte Voraussetzungen**

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103434 - Ü Einführung Lehrkompetenz](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

Im Folgenden finden Sie einen Auszug der relevanten Lehrveranstaltungen zu dieser Teilleistung:

## V

**Grundfach Gerätturnen I**

5017320, WS 20/21, SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

**Praktische Übung (PÜ)**

**Inhalt****Lerninhalt**Theorie:

In dieser Lehrveranstaltung werden Fach- und Lehrkompetenzen im Gerätturnen vermittelt. Mithilfe unterschiedlicher Verfahren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur, uvm ...) werden sportartspezifische Lehr- und Trainingsformen erfasst, bewertet und kommentiert. Hierdurch sollen Lernfortschritte initiiert und gefördert werdend.

Unterschiedliche didaktisch Vermittlungskonzepte zur Gestaltung des Unterrichts oder Trainings werden im Gerätturnen diskutiert und erprobt, so dass die Studierenden die Möglichkeit erhalten diese in unterschiedlichen Handlungsfeldern zu erproben und zu evaluieren.

Praxis:

In dieser Lehrveranstaltung werden grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten im Gerätturnen vermittelt, sportartspezifische Techniken eingeführt und taktische Grundzüge dargestellt.

Im Fokus steht der Erwerb sportartspezifischer Fähigkeiten und Fertigkeiten um die Sportart auszuüben und selbst weiterzuentwickeln (Demonstration, Eigenrealisation) wie auch der Erwerb von Vermittlungskompetenzen, um den Unterricht und das Training in der Sportart anzuleiten.

**Voraussetzungen**

Erfolgreicher Abschluss der Übungen "Einführung Lehrkompetenz".

**Arbeitsaufwand**

Präsenzzeit: 20h

Vor- und Nachbereitungszeit: 20h

Prüfungsvorbereitung und Präsenzzeit in der Prüfung: 20h

**Lernziele**Theorie:

Studierende

- entwickeln Fach- und Lehrkompetenz im Gerätturnen
- können mithilfe unterschiedlicher Verfahren sportartspezifische Lern- und Trainingsformen erfassen, bewerten und kommentieren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur) und Lernschritte initiieren.
- sind in der Lage ihre didaktischen und sportmotorischen Fertigkeiten zur Gestaltung von Lernprozessen den spezifischen Handlungsfeldern anzupassen, umzusetzen und zu begründen
- können theoretisches Wissen der Sportart Gerätturnen in die praktische Umsetzung transferieren, Zusammenhänge herstellen und vermitteln

Praxis:

Studierende

- verfügen über grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten in der gewählten Sportart Gerätturnen, die sie selbstständig weiterentwickeln können
- entwickeln die technisch-taktischen Grundzüge im Gerätturnen und können dies handlungs- und zielorientiert anwenden und anpassen
- haben Kenntnisse über Hilfs- und Sicherheitsmaßnahmen (Unfallverhütung, etc.) in der gewählten Sportart Gerätturnen

**V****Grundfach Gerätturnen II**

5017321, WS 20/21, SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

**Praktische Übung (PÜ)**

**Inhalt****Lerninhalt**Theorie:

In dieser Lehrveranstaltung werden Fach- und Lehrkompetenzen im Gerätturnen vermittelt. Mithilfe unterschiedlicher Verfahren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur, uvm ...) werden sportartspezifische Lehr- und Trainingsformen erfasst, bewertet und kommentiert. Hierdurch sollen Lernfortschritte initiiert und gefördert werdend.

Unterschiedliche didaktisch Vermittlungskonzepte zur Gestaltung des Unterrichts oder Trainings werden im Gerätturnen diskutiert und erprobt, so dass die Studierenden die Möglichkeit erhalten diese in unterschiedlichen Handlungsfeldern zu erproben und zu evaluieren.

Praxis:

In dieser Lehrveranstaltung werden grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten im Gerätturnen vermittelt, sportartspezifische Techniken eingeführt und taktische Grundzüge dargestellt.

Im Fokus steht der Erwerb sportartspezifischer Fähigkeiten und Fertigkeiten um die Sportart auszuüben und selbst weiterzuentwickeln (Demonstration, Eigenrealisation) wie auch der Erwerb von Vermittlungskompetenzen, um den Unterricht und das Training in der Sportart anzuleiten.

**Voraussetzungen**

Erfolgreicher Abschluss der Übungen "Einführung Lehrkompetenz".

**Arbeitsaufwand**

Präsenzzeit: 20h

Vor- und Nachbereitungszeit: 20h

Prüfungsvorbereitung und Präsenzzeit in der Prüfung: 20h

**Lernziele**Theorie:

Studierende

- entwickeln Fach- und Lehrkompetenz im Gerätturnen
- können mithilfe unterschiedlicher Verfahren sportartspezifische Lern- und Trainingsformen erfassen, bewerten und kommentieren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur) und Lernschritte initiieren.
- sind in der Lage ihre didaktischen und sportmotorischen Fertigkeiten zur Gestaltung von Lernprozessen den spezifischen Handlungsfeldern anzupassen, umzusetzen und zu begründen
- können theoretisches Wissen der Sportart Gerätturnen in die praktische Umsetzung transferieren, Zusammenhänge herstellen und vermitteln

Praxis:

Studierende

- verfügen über grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten in der gewählten Sportart Gerätturnen, die sie selbstständig weiterentwickeln können
- entwickeln die technisch-taktischen Grundzüge im Gerätturnen und können dies handlungs- und zielorientiert anwenden und anpassen
- haben Kenntnisse über Hilfs- und Sicherheitsmaßnahmen (Unfallverhütung, etc.) in der gewählten Sportart Gerätturnen

V

**Grundfach Gerätturnen I**

5017320, SS 2021, SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

**Praktische Übung (PÜ)**  
**Präsenz**

**Inhalt****Lerninhalt**Theorie:

In dieser Lehrveranstaltung werden Fach- und Lehrkompetenzen im Gerätturnen vermittelt. Mithilfe unterschiedlicher Verfahren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur, uvm ...) werden sportartspezifische Lehr- und Trainingsformen erfasst, bewertet und kommentiert. Hierdurch sollen Lernfortschritte initiiert und gefördert werdend.

Unterschiedliche didaktisch Vermittlungskonzepte zur Gestaltung des Unterrichts oder Trainings werden im Gerätturnen diskutiert und erprobt, so dass die Studierenden die Möglichkeit erhalten diese in unterschiedlichen Handlungsfeldern zu erproben und zu evaluieren.

Praxis:

In dieser Lehrveranstaltung werden grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten im Gerätturnen vermittelt, sportartspezifische Techniken eingeführt und taktische Grundzüge dargestellt.

Im Fokus steht der Erwerb sportartspezifischer Fähigkeiten und Fertigkeiten um die Sportart auszuüben und selbst weiterzuentwickeln (Demonstration, Eigenrealisation) wie auch der Erwerb von Vermittlungskompetenzen, um den Unterricht und das Training in der Sportart anzuleiten.

**Voraussetzungen**

Erfolgreicher Abschluss der Übungen "Einführung Lehrkompetenz".

**Arbeitsaufwand**

Präsenzzeit: 20h

Vor- und Nachbereitungszeit: 20h

Prüfungsvorbereitung und Präsenzzeit in der Prüfung: 20h

**Lernziele**Theorie:

Studierende

- entwickeln Fach- und Lehrkompetenz im Gerätturnen
- können mithilfe unterschiedlicher Verfahren sportartspezifische Lern- und Trainingsformen erfassen, bewerten und kommentieren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur) und Lernschritte initiieren.
- sind in der Lage ihre didaktischen und sportmotorischen Fertigkeiten zur Gestaltung von Lernprozessen den spezifischen Handlungsfeldern anzupassen, umzusetzen und zu begründen
- können theoretisches Wissen der Sportart Gerätturnen in die praktische Umsetzung transferieren, Zusammenhänge herstellen und vermitteln

Praxis:

Studierende

- verfügen über grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten in der gewählten Sportart Gerätturnen, die sie selbstständig weiterentwickeln können
- entwickeln die technisch-taktischen Grundzüge im Gerätturnen und können dies handlungs- und zielorientiert anwenden und anpassen
- haben Kenntnisse über Hilfs- und Sicherheitsmaßnahmen (Unfallverhütung, etc.) in der gewählten Sportart Gerätturnen

V

**Grundfach Gerätturnen II**

5017321, SS 2021, SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

**Praktische Übung (PÜ)**  
**Präsenz**

**Inhalt****Lerninhalt**Theorie:

In dieser Lehrveranstaltung werden Fach- und Lehrkompetenzen im Gerätturnen vermittelt. Mithilfe unterschiedlicher Verfahren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur, uvm ...) werden sportartspezifische Lehr- und Trainingsformen erfasst, bewertet und kommentiert. Hierdurch sollen Lernfortschritte initiiert und gefördert werdend.

Unterschiedliche didaktisch Vermittlungskonzepte zur Gestaltung des Unterrichts oder Trainings werden im Gerätturnen diskutiert und erprobt, so dass die Studierenden die Möglichkeit erhalten diese in unterschiedlichen Handlungsfeldern zu erproben und zu evaluieren.

Praxis:

In dieser Lehrveranstaltung werden grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten im Gerätturnen vermittelt, sportartspezifische Techniken eingeführt und taktische Grundzüge dargestellt.

Im Fokus steht der Erwerb sportartspezifischer Fähigkeiten und Fertigkeiten um die Sportart auszuüben und selbst weiterzuentwickeln (Demonstration, Eigenrealisation) wie auch der Erwerb von Vermittlungskompetenzen, um den Unterricht und das Training in der Sportart anzuleiten.

**Voraussetzungen**

Erfolgreicher Abschluss der Übungen "Einführung Lehrkompetenz".

**Arbeitsaufwand**

Präsenzzeit: 20h

Vor- und Nachbereitungszeit: 20h

Prüfungsvorbereitung und Präsenzzeit in der Prüfung: 20h

**Lernziele**Theorie:

## Studierende

- entwickeln Fach- und Lehrkompetenz im Gerätturnen
- können mithilfe unterschiedlicher Verfahren sportartspezifische Lern- und Trainingsformen erfassen, bewerten und kommentieren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur) und Lernschritte initiieren.
- sind in der Lage ihre didaktischen und sportmotorischen Fertigkeiten zur Gestaltung von Lernprozessen den spezifischen Handlungsfeldern anzupassen, umzusetzen und zu begründen
- können theoretisches Wissen der Sportart Gerätturnen in die praktische Umsetzung transferieren, Zusammenhänge herstellen und vermitteln

Praxis:

## Studierende

- verfügen über grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten in der gewählten Sportart Gerätturnen, die sie selbständig weiterentwickeln können
- entwickeln die technisch-taktischen Grundzüge im Gerätturnen und können dies handlungs- und zielorientiert anwenden und anpassen
- haben Kenntnisse über Hilfs- und Sicherheitsmaßnahmen (Unfallverhütung, etc.) in der gewählten Sportart Gerätturnen

## T

## 5.42 Teilleistung: Grundfach Gymnastik/Tanz - Praxis [T-GEISTSOZ-109423]

**Verantwortung:** Luisa-Marie Appelles  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)  
[M-GEISTSOZ-101700 - Grundlagen Individualsport](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Prüfungsleistung anderer Art	2	2

Lehrveranstaltungen					
WS 20/21	5017330	<a href="#">Grundfach Gymnastik/Tanz II - Tanz</a>	SWS	Praktische Übung (PÜ)	Eichsteller
WS 20/21	5017340	<a href="#">Grundfach Gymnastik/Tanz I - Gymnastik</a>	SWS	Praktische Übung (PÜ)	Appelles
SS 2021	5017330	<a href="#">Grundfach Gymnastik/Tanz I</a>	SWS	Praktische Übung (PÜ) / ●	Eichsteller
SS 2021	5017340	<a href="#">Grundfach Gymnastik/Tanz II</a>	SWS	Praktische Übung (PÜ) / ●	Appelles
Prüfungsveranstaltungen					
WS 20/21	7400464	<a href="#">Grundfach Gymnastik/Tanz - Praxis</a>		Prüfung (PR)	Schlenker
SS 2021	7400457	<a href="#">Grundfach Gymnastik/Tanz - Praxis</a>		Prüfung (PR)	Schlenker

Legende: Online, Präsenz/Online gemischt, Präsenz, Abgesagt

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art (Praktische Prüfung: Leistung und Demonstration) nach § 4 Abs. 2 Nr. 3 und einer Studienleistung (Lehrprobe) nach § 4 Abs. 3 SPO Bachelorstudiengang Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

LV "Einführung Lehrkompetenz" muss erfolgreich abgeschlossen sein.

Die Anmeldung zu einer praktischen Prüfung in einer gewählten Sportart ist nur in Verbindung mit einer vorherigen Anmeldung zur passenden theoretischen Prüfung möglich.

**Modellierte Voraussetzungen**

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103434 - Ü Einführung Lehrkompetenz](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-109424 - Grundfach Gymnastik/Tanz - Theorie](#) muss begonnen worden sein.

Im Folgenden finden Sie einen Auszug der relevanten Lehrveranstaltungen zu dieser Teilleistung:

## V

**Grundfach Gymnastik/Tanz II - Tanz**

5017330, WS 20/21, SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

**Praktische Übung (PÜ)**

## Inhalt

### Lerninhalt

#### Theorie:

In dieser Lehrveranstaltung werden Fach- und Lehrkompetenzen in Tanz/Gymnastik vermittelt. Mithilfe unterschiedlicher Verfahren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur, uvm ...) werden sportartspezifische Lehr- und Trainingsformen erfasst, bewertet und kommentiert. Hierdurch sollen Lernfortschritte initiiert und gefördert werden.

Unterschiedliche didaktisch Vermittlungskonzepte zur Gestaltung des Unterrichts oder Trainings werden in Tanz/Gymnastik diskutiert und erprobt, so dass die Studierenden die Möglichkeit erhalten diese in unterschiedlichen Handlungsfeldern zu erproben und zu evaluieren.

#### Praxis:

In dieser Lehrveranstaltung werden grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten in Tanz/Gymnastik vermittelt, sportartspezifische Techniken eingeführt und taktische Grundzüge dargestellt.

Im Fokus steht der Erwerb sportartspezifischer Fähigkeiten und Fertigkeiten um die Sportart auszuüben und selbst weiterzuentwickeln (Demonstration, Eigenrealisation) wie auch der Erwerb von Vermittlungskompetenzen, um den Unterricht und das Training in der Sportart anzuleiten.

### Voraussetzungen

Erfolgreicher Abschluss der Übungen "Einführung Lehrkompetenz".

### Arbeitsaufwand

Präsenzzeit: 20h

Vor- und Nachbereitungszeit: 20h

Prüfungsvorbereitung und Präsenzzeit in der Prüfung: 20h

### Lernziele

#### Theorie:

Studierende

- entwickeln Fach- und Lehrkompetenz in Tanz/Gymnastik
- können mithilfe unterschiedlicher Verfahren sportartspezifische Lern- und Trainingsformen erfassen, bewerten und kommentieren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur) und Lernschritte initiieren.
- sind in der Lage ihre didaktischen und sportmotorischen Fertigkeiten zur Gestaltung von Lernprozessen den spezifischen Handlungsfeldern anzupassen, umzusetzen und zu begründen
- können theoretisches Wissen der Sportart Tanz/Gymnastik in die praktische Umsetzung transferieren, Zusammenhänge herstellen und vermitteln

#### Praxis:

Studierende

- verfügen über grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten in der gewählten Sportart Tanz/Gymnastik, die sie selbstständig weiterentwickeln können
- entwickeln die technisch-taktischen Grundzüge in Tanz/Gymnastik und können dies handlungs- und zielorientiert anwenden und anpassen
- haben Kenntnisse über Hilfs- und Sicherheitsmaßnahmen (Unfallverhütung, etc.) in der gewählten Sportart Tanz/Gymnastik

V

## Grundfach Gymnastik/Tanz I - Gymnastik

5017340, WS 20/21, SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

Praktische Übung (PÜ)

## Inhalt

### Lerninhalt

#### Theorie:

In dieser Lehrveranstaltung werden Fach- und Lehrkompetenzen in Tanz/Gymnastik vermittelt. Mithilfe unterschiedlicher Verfahren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur, uvm ...) werden sportartspezifische Lehr- und Trainingsformen erfasst, bewertet und kommentiert. Hierdurch sollen Lernfortschritte initiiert und gefördert werden.

Unterschiedliche didaktisch Vermittlungskonzepte zur Gestaltung des Unterrichts oder Trainings werden in Tanz/Gymnastik diskutiert und erprobt, so dass die Studierenden die Möglichkeit erhalten diese in unterschiedlichen Handlungsfeldern zu erproben und zu evaluieren.

#### Praxis:

In dieser Lehrveranstaltung werden grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten in Tanz/Gymnastik vermittelt, sportartspezifische Techniken eingeführt und taktische Grundzüge dargestellt.

Im Fokus steht der Erwerb sportartspezifischer Fähigkeiten und Fertigkeiten um die Sportart auszuüben und selbst weiterzuentwickeln (Demonstration, Eigenrealisation) wie auch der Erwerb von Vermittlungskompetenzen, um den Unterricht und das Training in der Sportart anzuleiten.

### Voraussetzungen

Erfolgreicher Abschluss der Übungen "Einführung Lehrkompetenz".

### Arbeitsaufwand

Präsenzzeit: 20h

Vor- und Nachbereitungszeit: 20h

Prüfungsvorbereitung und Präsenzzeit in der Prüfung: 20h

### Lernziele

#### Theorie:

Studierende

- entwickeln Fach- und Lehrkompetenz in Tanz/Gymnastik
- können mithilfe unterschiedlicher Verfahren sportartspezifische Lern- und Trainingsformen erfassen, bewerten und kommentieren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur) und Lernschritte initiieren.
- sind in der Lage ihre didaktischen und sportmotorischen Fertigkeiten zur Gestaltung von Lernprozessen den spezifischen Handlungsfeldern anzupassen, umzusetzen und zu begründen
- können theoretisches Wissen der Sportart Tanz/Gymnastik in die praktische Umsetzung transferieren, Zusammenhänge herstellen und vermitteln

#### Praxis:

Studierende

- verfügen über grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten in der gewählten Sportart Tanz/Gymnastik, die sie selbständig weiterentwickeln können
- entwickeln die technisch-taktischen Grundzüge in Tanz/Gymnastik und können dies handlungs- und zielorientiert anwenden und anpassen
- haben Kenntnisse über Hilfs- und Sicherheitsmaßnahmen (Unfallverhütung, etc.) in der gewählten Sportart Tanz/Gymnastik



## Grundfach Gymnastik/Tanz I

5017330, SS 2021, SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

**Praktische Übung (PÜ)**  
**Präsenz**



**Inhalt****Lerninhalt**Theorie:

In dieser Lehrveranstaltung werden Fach- und Lehrkompetenzen in Tanz/Gymnastik vermittelt. Mithilfe unterschiedlicher Verfahren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur, uvm ...) werden sportartspezifische Lehr- und Trainingsformen erfasst, bewertet und kommentiert. Hierdurch sollen Lernfortschritte initiiert und gefördert werden.

Unterschiedliche didaktisch Vermittlungskonzepte zur Gestaltung des Unterrichts oder Trainings werden in Tanz/Gymnastik diskutiert und erprobt, so dass die Studierenden die Möglichkeit erhalten diese in unterschiedlichen Handlungsfeldern zu erproben und zu evaluieren.

Praxis:

In dieser Lehrveranstaltung werden grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten in Tanz/Gymnastik vermittelt, sportartspezifische Techniken eingeführt und taktische Grundzüge dargestellt.

Im Fokus steht der Erwerb sportartspezifischer Fähigkeiten und Fertigkeiten um die Sportart auszuüben und selbst weiterzuentwickeln (Demonstration, Eigenrealisation) wie auch der Erwerb von Vermittlungskompetenzen, um den Unterricht und das Training in der Sportart anzuleiten.

**Voraussetzungen**

Erfolgreicher Abschluss der Übungen "Einführung Lehrkompetenz".

**Arbeitsaufwand**

Präsenzzeit: 20h

Vor- und Nachbereitungszeit: 20h

Prüfungsvorbereitung und Präsenzzeit in der Prüfung: 20h

**Lernziele**Theorie:

Studierende

- entwickeln Fach- und Lehrkompetenz in Tanz/Gymnastik
- können mithilfe unterschiedlicher Verfahren sportartspezifische Lern- und Trainingsformen erfassen, bewerten und kommentieren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur) und Lernschritte initiieren.
- sind in der Lage ihre didaktischen und sportmotorischen Fertigkeiten zur Gestaltung von Lernprozessen den spezifischen Handlungsfeldern anzupassen, umzusetzen und zu begründen
- können theoretisches Wissen der Sportart Tanz/Gymnastik in die praktische Umsetzung transferieren, Zusammenhänge herstellen und vermitteln

Praxis:

Studierende

- verfügen über grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten in der gewählten Sportart Tanz/Gymnastik, die sie selbstständig weiterentwickeln können
- entwickeln die technisch-taktischen Grundzüge in Tanz/Gymnastik und können dies handlungs- und zielorientiert anwenden und anpassen
- haben Kenntnisse über Hilfs- und Sicherheitsmaßnahmen (Unfallverhütung, etc.) in der gewählten Sportart Tanz/Gymnastik

**Grundfach Gymnastik/Tanz II**

5017340, SS 2021, SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

**Praktische Übung (PÜ)**  
**Präsenz**

**Inhalt**  
**Lerninhalt**Theorie:

In dieser Lehrveranstaltung werden Fach- und Lehrkompetenzen in Tanz/Gymnastik vermittelt. Mithilfe unterschiedlicher Verfahren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur, uvm ...) werden sportartspezifische Lehr- und Trainingsformen erfasst, bewertet und kommentiert. Hierdurch sollen Lernfortschritte initiiert und gefördert werden.

Unterschiedliche didaktisch Vermittlungskonzepte zur Gestaltung des Unterrichts oder Trainings werden in Tanz/Gymnastik diskutiert und erprobt, so dass die Studierenden die Möglichkeit erhalten diese in unterschiedlichen Handlungsfeldern zu erproben und zu evaluieren.

Praxis:

In dieser Lehrveranstaltung werden grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten in Tanz/Gymnastik vermittelt, sportartspezifische Techniken eingeführt und taktische Grundzüge dargestellt.

Im Fokus steht der Erwerb sportartspezifischer Fähigkeiten und Fertigkeiten um die Sportart auszuüben und selbst weiterzuentwickeln (Demonstration, Eigenrealisation) wie auch der Erwerb von Vermittlungskompetenzen, um den Unterricht und das Training in der Sportart anzuleiten.

**Voraussetzungen**

Erfolgreicher Abschluss der Übungen "Einführung Lehrkompetenz".

**Arbeitsaufwand**

Präsenzzeit: 20h

Vor- und Nachbereitungszeit: 20h

Prüfungsvorbereitung und Präsenzzeit in der Prüfung: 20h

**Lernziele**Theorie:

Studierende

- entwickeln Fach- und Lehrkompetenz in Tanz/Gymnastik
- können mithilfe unterschiedlicher Verfahren sportartspezifische Lern- und Trainingsformen erfassen, bewerten und kommentieren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur) und Lernschritte initiieren.
- sind in der Lage ihre didaktischen und sportmotorischen Fertigkeiten zur Gestaltung von Lernprozessen den spezifischen Handlungsfeldern anzupassen, umzusetzen und zu begründen
- können theoretisches Wissen der Sportart Tanz/Gymnastik in die praktische Umsetzung transferieren, Zusammenhänge herstellen und vermitteln

Praxis:

Studierende

- verfügen über grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten in der gewählten Sportart Tanz/Gymnastik, die sie selbstständig weiterentwickeln können
- entwickeln die technisch-taktischen Grundzüge in Tanz/Gymnastik und können dies handlungs- und zielorientiert anwenden und anpassen
- haben Kenntnisse über Hilfs- und Sicherheitsmaßnahmen (Unfallverhütung, etc.) in der gewählten Sportart Tanz/Gymnastik

## T

## 5.43 Teilleistung: Grundfach Gymnastik/Tanz - Theorie [T-GEISTSOZ-109424]

**Verantwortung:** Luisa-Marie Appelles  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)  
[M-GEISTSOZ-101700 - Grundlagen Individualsport](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Prüfungsleistung schriftlich	2	2

Lehrveranstaltungen					
WS 20/21	5017330	<a href="#">Grundfach Gymnastik/Tanz II - Tanz</a>	SWS	Praktische Übung (PÜ)	Eichsteller
WS 20/21	5017340	<a href="#">Grundfach Gymnastik/Tanz I - Gymnastik</a>	SWS	Praktische Übung (PÜ)	Appelles
SS 2021	5017330	<a href="#">Grundfach Gymnastik/Tanz I</a>	SWS	Praktische Übung (PÜ) / 🎧	Eichsteller
SS 2021	5017340	<a href="#">Grundfach Gymnastik/Tanz II</a>	SWS	Praktische Übung (PÜ) / 🎧	Appelles
Prüfungsveranstaltungen					
WS 20/21	7400465	<a href="#">Grundfach Gymnastik/Tanz - Theorie</a>		Prüfung (PR)	Schlenker
SS 2021	7400456	<a href="#">Grundfach Gymnastik/Tanz - Theorie</a>		Prüfung (PR)	Schlenker

Legende: 📺 Online, 🔄 Präsenz/Online gemischt, 🎧 Präsenz, ✕ Abgesagt

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfung im Umfang von 60 min nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 SPO Bachelorstudiengang Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

LV "Einführung Lehrkompetenz" muss erfolgreich abgeschlossen sein.

**Modellierte Voraussetzungen**

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103434 - Ü Einführung Lehrkompetenz](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

Im Folgenden finden Sie einen Auszug der relevanten Lehrveranstaltungen zu dieser Teilleistung:

## V

**Grundfach Gymnastik/Tanz II - Tanz**

5017330, WS 20/21, SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

**Praktische Übung (PÜ)**

## Inhalt

### Lerninhalt

#### Theorie:

In dieser Lehrveranstaltung werden Fach- und Lehrkompetenzen in Tanz/Gymnastik vermittelt. Mithilfe unterschiedlicher Verfahren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur, uvm ...) werden sportartspezifische Lehr- und Trainingsformen erfasst, bewertet und kommentiert. Hierdurch sollen Lernfortschritte initiiert und gefördert werden.

Unterschiedliche didaktisch Vermittlungskonzepte zur Gestaltung des Unterrichts oder Trainings werden in Tanz/Gymnastik diskutiert und erprobt, so dass die Studierenden die Möglichkeit erhalten diese in unterschiedlichen Handlungsfeldern zu erproben und zu evaluieren.

#### Praxis:

In dieser Lehrveranstaltung werden grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten in Tanz/Gymnastik vermittelt, sportartspezifische Techniken eingeführt und taktische Grundzüge dargestellt.

Im Fokus steht der Erwerb sportartspezifischer Fähigkeiten und Fertigkeiten um die Sportart auszuüben und selbst weiterzuentwickeln (Demonstration, Eigenrealisation) wie auch der Erwerb von Vermittlungskompetenzen, um den Unterricht und das Training in der Sportart anzuleiten.

### Voraussetzungen

Erfolgreicher Abschluss der Übungen "Einführung Lehrkompetenz".

### Arbeitsaufwand

Präsenzzeit: 20h

Vor- und Nachbereitungszeit: 20h

Prüfungsvorbereitung und Präsenzzeit in der Prüfung: 20h

### Lernziele

#### Theorie:

Studierende

- entwickeln Fach- und Lehrkompetenz in Tanz/Gymnastik
- können mithilfe unterschiedlicher Verfahren sportartspezifische Lern- und Trainingsformen erfassen, bewerten und kommentieren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur) und Lernschritte initiieren.
- sind in der Lage ihre didaktischen und sportmotorischen Fertigkeiten zur Gestaltung von Lernprozessen den spezifischen Handlungsfeldern anzupassen, umzusetzen und zu begründen
- können theoretisches Wissen der Sportart Tanz/Gymnastik in die praktische Umsetzung transferieren, Zusammenhänge herstellen und vermitteln

#### Praxis:

Studierende

- verfügen über grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten in der gewählten Sportart Tanz/Gymnastik, die sie selbstständig weiterentwickeln können
- entwickeln die technisch-taktischen Grundzüge in Tanz/Gymnastik und können dies handlungs- und zielorientiert anwenden und anpassen
- haben Kenntnisse über Hilfs- und Sicherheitsmaßnahmen (Unfallverhütung, etc.) in der gewählten Sportart Tanz/Gymnastik

V

## Grundfach Gymnastik/Tanz I - Gymnastik

5017340, WS 20/21, SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

Praktische Übung (PÜ)

**Inhalt****Lerninhalt**Theorie:

In dieser Lehrveranstaltung werden Fach- und Lehrkompetenzen in Tanz/Gymnastik vermittelt. Mithilfe unterschiedlicher Verfahren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur, uvm ...) werden sportartspezifische Lehr- und Trainingsformen erfasst, bewertet und kommentiert. Hierdurch sollen Lernfortschritte initiiert und gefördert werden.

Unterschiedliche didaktisch Vermittlungskonzepte zur Gestaltung des Unterrichts oder Trainings werden in Tanz/Gymnastik diskutiert und erprobt, so dass die Studierenden die Möglichkeit erhalten diese in unterschiedlichen Handlungsfeldern zu erproben und zu evaluieren.

Praxis:

In dieser Lehrveranstaltung werden grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten in Tanz/Gymnastik vermittelt, sportartspezifische Techniken eingeführt und taktische Grundzüge dargestellt.

Im Fokus steht der Erwerb sportartspezifischer Fähigkeiten und Fertigkeiten um die Sportart auszuüben und selbst weiterzuentwickeln (Demonstration, Eigenrealisation) wie auch der Erwerb von Vermittlungskompetenzen, um den Unterricht und das Training in der Sportart anzuleiten.

**Voraussetzungen**

Erfolgreicher Abschluss der Übungen "Einführung Lehrkompetenz".

**Arbeitsaufwand**

Präsenzzeit: 20h

Vor- und Nachbereitungszeit: 20h

Prüfungsvorbereitung und Präsenzzeit in der Prüfung: 20h

**Lernziele**Theorie:

Studierende

- entwickeln Fach- und Lehrkompetenz in Tanz/Gymnastik
- können mithilfe unterschiedlicher Verfahren sportartspezifische Lern- und Trainingsformen erfassen, bewerten und kommentieren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur) und Lernschritte initiieren.
- sind in der Lage ihre didaktischen und sportmotorischen Fertigkeiten zur Gestaltung von Lernprozessen den spezifischen Handlungsfeldern anzupassen, umzusetzen und zu begründen
- können theoretisches Wissen der Sportart Tanz/Gymnastik in die praktische Umsetzung transferieren, Zusammenhänge herstellen und vermitteln

Praxis:

Studierende

- verfügen über grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten in der gewählten Sportart Tanz/Gymnastik, die sie selbständig weiterentwickeln können
- entwickeln die technisch-taktischen Grundzüge in Tanz/Gymnastik und können dies handlungs- und zielorientiert anwenden und anpassen
- haben Kenntnisse über Hilfs- und Sicherheitsmaßnahmen (Unfallverhütung, etc.) in der gewählten Sportart Tanz/Gymnastik

**V****Grundfach Gymnastik/Tanz I**

5017330, SS 2021, SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

**Praktische Übung (PÜ)  
Präsenz**

## Inhalt

### Lerninhalt

#### Theorie:

In dieser Lehrveranstaltung werden Fach- und Lehrkompetenzen in Tanz/Gymnastik vermittelt. Mithilfe unterschiedlicher Verfahren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur, uvm ...) werden sportartspezifische Lehr- und Trainingsformen erfasst, bewertet und kommentiert. Hierdurch sollen Lernfortschritte initiiert und gefördert werden.

Unterschiedliche didaktisch Vermittlungskonzepte zur Gestaltung des Unterrichts oder Trainings werden in Tanz/Gymnastik diskutiert und erprobt, so dass die Studierenden die Möglichkeit erhalten diese in unterschiedlichen Handlungsfeldern zu erproben und zu evaluieren.

#### Praxis:

In dieser Lehrveranstaltung werden grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten in Tanz/Gymnastik vermittelt, sportartspezifische Techniken eingeführt und taktische Grundzüge dargestellt.

Im Fokus steht der Erwerb sportartspezifischer Fähigkeiten und Fertigkeiten um die Sportart auszuüben und selbst weiterzuentwickeln (Demonstration, Eigenrealisation) wie auch der Erwerb von Vermittlungskompetenzen, um den Unterricht und das Training in der Sportart anzuleiten.

### Voraussetzungen

Erfolgreicher Abschluss der Übungen "Einführung Lehrkompetenz".

### Arbeitsaufwand

Präsenzzeit: 20h

Vor- und Nachbereitungszeit: 20h

Prüfungsvorbereitung und Präsenzzeit in der Prüfung: 20h

### Lernziele

#### Theorie:

Studierende

- entwickeln Fach- und Lehrkompetenz in Tanz/Gymnastik
- können mithilfe unterschiedlicher Verfahren sportartspezifische Lern- und Trainingsformen erfassen, bewerten und kommentieren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur) und Lernschritte initiieren.
- sind in der Lage ihre didaktischen und sportmotorischen Fertigkeiten zur Gestaltung von Lernprozessen den spezifischen Handlungsfeldern anzupassen, umzusetzen und zu begründen
- können theoretisches Wissen der Sportart Tanz/Gymnastik in die praktische Umsetzung transferieren, Zusammenhänge herstellen und vermitteln

#### Praxis:

Studierende

- verfügen über grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten in der gewählten Sportart Tanz/Gymnastik, die sie selbständig weiterentwickeln können
- entwickeln die technisch-taktischen Grundzüge in Tanz/Gymnastik und können dies handlungs- und zielorientiert anwenden und anpassen
- haben Kenntnisse über Hilfs- und Sicherheitsmaßnahmen (Unfallverhütung, etc.) in der gewählten Sportart Tanz/Gymnastik



## Grundfach Gymnastik/Tanz II

5017340, SS 2021, SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

**Praktische Übung (PÜ)**  
**Präsenz**

**Inhalt  
Lerninhalt**Theorie:

In dieser Lehrveranstaltung werden Fach- und Lehrkompetenzen in Tanz/Gymnastik vermittelt. Mithilfe unterschiedlicher Verfahren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur, uvm ...) werden sportartspezifische Lehr- und Trainingsformen erfasst, bewertet und kommentiert. Hierdurch sollen Lernfortschritte initiiert und gefördert werden.

Unterschiedliche didaktisch Vermittlungskonzepte zur Gestaltung des Unterrichts oder Trainings werden in Tanz/Gymnastik diskutiert und erprobt, so dass die Studierenden die Möglichkeit erhalten diese in unterschiedlichen Handlungsfeldern zu erproben und zu evaluieren.

Praxis:

In dieser Lehrveranstaltung werden grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten in Tanz/Gymnastik vermittelt, sportartspezifische Techniken eingeführt und taktische Grundzüge dargestellt.

Im Fokus steht der Erwerb sportartspezifischer Fähigkeiten und Fertigkeiten um die Sportart auszuüben und selbst weiterzuentwickeln (Demonstration, Eigenrealisation) wie auch der Erwerb von Vermittlungskompetenzen, um den Unterricht und das Training in der Sportart anzuleiten.

**Voraussetzungen**

Erfolgreicher Abschluss der Übungen "Einführung Lehrkompetenz".

**Arbeitsaufwand**

Präsenzzeit: 20h

Vor- und Nachbereitungszeit: 20h

Prüfungsvorbereitung und Präsenzzeit in der Prüfung: 20h

**Lernziele**Theorie:

Studierende

- entwickeln Fach- und Lehrkompetenz in Tanz/Gymnastik
- können mithilfe unterschiedlicher Verfahren sportartspezifische Lern- und Trainingsformen erfassen, bewerten und kommentieren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur) und Lernschritte initiieren.
- sind in der Lage ihre didaktischen und sportmotorischen Fertigkeiten zur Gestaltung von Lernprozessen den spezifischen Handlungsfeldern anzupassen, umzusetzen und zu begründen
- können theoretisches Wissen der Sportart Tanz/Gymnastik in die praktische Umsetzung transferieren, Zusammenhänge herstellen und vermitteln

Praxis:

Studierende

- verfügen über grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten in der gewählten Sportart Tanz/Gymnastik, die sie selbstständig weiterentwickeln können
- entwickeln die technisch-taktischen Grundzüge in Tanz/Gymnastik und können dies handlungs- und zielorientiert anwenden und anpassen
- haben Kenntnisse über Hilfs- und Sicherheitsmaßnahmen (Unfallverhütung, etc.) in der gewählten Sportart Tanz/Gymnastik

## T 5.44 Teilleistung: Grundfach Handball - Praxis [T-GEISTSOZ-100845]

**Verantwortung:** Dr. Valentin Futterer  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)  
[M-GEISTSOZ-101701 - Grundlagen Mannschaftssport](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Prüfungsleistung anderer Art	2	4

Lehrveranstaltungen					
WS 20/21	5017370	<a href="#">Grundfach Handball I</a>	SWS	Praktische Übung (PÜ)	Futterer
WS 20/21	5017371	<a href="#">Grundfach Handball II</a>	SWS	Praktische Übung (PÜ)	Futterer
SS 2021	5017370	<a href="#">Grundfach Handball I</a>	SWS	Praktische Übung (PÜ) / ●	Futterer
SS 2021	5017371	<a href="#">Grundfach Handball II</a>	SWS	Praktische Übung (PÜ) / ●	Futterer
Prüfungsveranstaltungen					
WS 20/21	7400050	<a href="#">Grundfach Handball - Praxis</a>		Prüfung (PR)	Futterer
SS 2021	7400309	<a href="#">Grundfach Handball - Praxis</a>		Prüfung (PR)	Futterer

Legende: Online, Präsenz/Online gemischt, Präsenz, Abgesagt

### Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art (Praktische Prüfung: Leistung und Demonstration) nach § 4 Abs. 2 Nr. 3 und einer Studienleistung (Lehrprobe) nach § 4 Abs. 3 SPO Bachelor Sportwissenschaft 2015

### Voraussetzungen

LV "Einführung Lehrkompetenz" und "Integrative Sportspielvermittlung" müssen erfolgreich abgeschlossen sein

Die Anmeldung zu einer praktischen Prüfung in einer gewählten Sportart ist nur in Verbindung mit einer vorherigen Anmeldung zur passenden theoretischen Prüfung möglich.

### Modellierte Voraussetzungen

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103434 - Ü Einführung Lehrkompetenz](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103437 - Ü Integrative Sportspielvermittlung](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
3. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100844 - Grundfach Handball - Theorie](#) muss begonnen worden sein.

Im Folgenden finden Sie einen Auszug der relevanten Lehrveranstaltungen zu dieser Teilleistung:

## V

### Grundfach Handball I

5017370, WS 20/21, SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

Praktische Übung (PÜ)



## Inhalt Lerninhalt

### Theorie:

In dieser Lehrveranstaltung werden Fach- und Lehrkompetenzen im Handball vermittelt. Mithilfe unterschiedlicher Verfahren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur, uvm ...) werden sportartspezifische Lehr- und Trainingsformen erfasst, bewertet und kommentiert. Hierdurch sollen Lernfortschritte initiiert und gefördert werdend.

Unterschiedliche didaktisch Vermittlungskonzepte zur Gestaltung des Unterrichts oder Trainings werden im Handball diskutiert und erprobt, so dass die Studierenden die Möglichkeit erhalten diese in unterschiedlichen Handlungsfeldern zu erproben und zu evaluieren.

### Praxis:

In dieser Lehrveranstaltung werden grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten im Handball vermittelt, sportartspezifische Techniken eingeführt und taktische Grundzüge dargestellt.

Im Fokus steht der Erwerb sportartspezifischer Fähigkeiten und Fertigkeiten um die Sportart auszuüben und selbst weiterzuentwickeln (Demonstration, Eigenrealisation) wie auch der Erwerb von Vermittlungskompetenzen, um den Unterricht und das Training in der Sportart anzuleiten.

## Voraussetzungen

Erfolgreicher Abschluss der Übungen "Einführung Lehrkompetenz" und "Integrative Sportspielvermittlung".

## Arbeitsaufwand

Präsenzzeit: 20h

Vor- und Nachbereitungszeit: 20h

Prüfungsvorbereitung und Präsenzzeit in der Prüfung: 20h

## Lernziele

### Theorie:

Studierende

- entwickeln Fach- und Lehrkompetenz im Handball
- können mithilfe unterschiedlicher Verfahren sportartspezifische Lern- und Trainingsformen erfassen, bewerten und kommentieren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur) und Lernschritte initiieren.
- sind in der Lage ihre didaktischen und sportmotorischen Fertigkeiten zur Gestaltung von Lernprozessen den spezifischen Handlungsfeldern anzupassen, umzusetzen und zu begründen
- können theoretisches Wissen der Sportart Handball in die praktische Umsetzung transferieren, Zusammenhänge herstellen und vermitteln

### Praxis:

Studierende

- verfügen über grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten in der gewählten Sportart Handball, die sie selbstständig weiterentwickeln können
- entwickeln die technisch-taktischen Grundzüge im Handball und können dies handlungs- und zielorientiert anwenden und anpassen
- haben Kenntnisse über Hilfs- und Sicherheitsmaßnahmen (Unfallverhütung, etc.) in der gewählten Sportart Handball



## Grundfach Handball II

5017371, WS 20/21, SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

**Praktische Übung (PÜ)**

**Inhalt****Lerninhalt**Theorie:

In dieser Lehrveranstaltung werden Fach- und Lehrkompetenzen im Handball vermittelt. Mithilfe unterschiedlicher Verfahren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur, uvm ...) werden sportartspezifische Lehr- und Trainingsformen erfasst, bewertet und kommentiert. Hierdurch sollen Lernfortschritte initiiert und gefördert werdend.

Unterschiedliche didaktisch Vermittlungskonzepte zur Gestaltung des Unterrichts oder Trainings werden im Handball diskutiert und erprobt, so dass die Studierenden die Möglichkeit erhalten diese in unterschiedlichen Handlungsfeldern zu erproben und zu evaluieren.

Praxis:

In dieser Lehrveranstaltung werden grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten im Handball vermittelt, sportartspezifische Techniken eingeführt und taktische Grundzüge dargestellt.

Im Fokus steht der Erwerb sportartspezifischer Fähigkeiten und Fertigkeiten um die Sportart auszuüben und selbst weiterzuentwickeln (Demonstration, Eigenrealisation) wie auch der Erwerb von Vermittlungskompetenzen, um den Unterricht und das Training in der Sportart anzuleiten.

**Voraussetzungen**

Erfolgreicher Abschluss der Übungen "Einführung Lehrkompetenz" und "Integrative Sportspielvermittlung".

**Arbeitsaufwand**

Präsenzzeit: 20h

Vor- und Nachbereitungszeit: 20h

Prüfungsvorbereitung und Präsenzzeit in der Prüfung: 20h

**Lernziele**Theorie:

Studierende

- entwickeln Fach- und Lehrkompetenz im Handball
- können mithilfe unterschiedlicher Verfahren sportartspezifische Lern- und Trainingsformen erfassen, bewerten und kommentieren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur) und Lernschritte initiieren.
- sind in der Lage ihre didaktischen und sportmotorischen Fertigkeiten zur Gestaltung von Lernprozessen den spezifischen Handlungsfeldern anzupassen, umzusetzen und zu begründen
- können theoretisches Wissen der Sportart Handball in die praktische Umsetzung transferieren, Zusammenhänge herstellen und vermitteln

Praxis:

Studierende

- verfügen über grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten in der gewählten Sportart Handball, die sie selbstständig weiterentwickeln können
- entwickeln die technisch-taktischen Grundzüge im Handball und können dies handlungs- und zielorientiert anwenden und anpassen
- haben Kenntnisse über Hilfs- und Sicherheitsmaßnahmen (Unfallverhütung, etc.) in der gewählten Sportart Handball

**Grundfach Handball I**

5017370, SS 2021, SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

**Praktische Übung (PÜ)**  
**Präsenz**

## Inhalt

### Lerninhalt

#### Theorie:

In dieser Lehrveranstaltung werden Fach- und Lehrkompetenzen im Handball vermittelt. Mithilfe unterschiedlicher Verfahren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur, uvm ...) werden sportartspezifische Lehr- und Trainingsformen erfasst, bewertet und kommentiert. Hierdurch sollen Lernfortschritte initiiert und gefördert werdend.

Unterschiedliche didaktisch Vermittlungskonzepte zur Gestaltung des Unterrichts oder Trainings werden im Handball diskutiert und erprobt, so dass die Studierenden die Möglichkeit erhalten diese in unterschiedlichen Handlungsfeldern zu erproben und zu evaluieren.

#### Praxis:

In dieser Lehrveranstaltung werden grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten im Handball vermittelt, sportartspezifische Techniken eingeführt und taktische Grundzüge dargestellt.

Im Fokus steht der Erwerb sportartspezifischer Fähigkeiten und Fertigkeiten um die Sportart auszuüben und selbst weiterzuentwickeln (Demonstration, Eigenrealisation) wie auch der Erwerb von Vermittlungskompetenzen, um den Unterricht und das Training in der Sportart anzuleiten.

### Voraussetzungen

Erfolgreicher Abschluss der Übungen "Einführung Lehrkompetenz" und "Integrative Sportspielvermittlung".

### Arbeitsaufwand

Präsenzzeit: 20h

Vor- und Nachbereitungszeit: 20h

Prüfungsvorbereitung und Präsenzzeit in der Prüfung: 20h

### Lernziele

#### Theorie:

Studierende

- entwickeln Fach- und Lehrkompetenz im Handball
- können mithilfe unterschiedlicher Verfahren sportartspezifische Lern- und Trainingsformen erfassen, bewerten und kommentieren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur) und Lernschritte initiieren.
- sind in der Lage ihre didaktischen und sportmotorischen Fertigkeiten zur Gestaltung von Lernprozessen den spezifischen Handlungsfeldern anzupassen, umzusetzen und zu begründen
- können theoretisches Wissen der Sportart Handball in die praktische Umsetzung transferieren, Zusammenhänge herstellen und vermitteln

#### Praxis:

Studierende

- verfügen über grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten in der gewählten Sportart Handball, die sie selbstständig weiterentwickeln können
- entwickeln die technisch-taktischen Grundzüge im Handball und können dies handlungs- und zielorientiert anwenden und anpassen
- haben Kenntnisse über Hilfs- und Sicherheitsmaßnahmen (Unfallverhütung, etc.) in der gewählten Sportart Handball



## Grundfach Handball II

5017371, SS 2021, SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

**Praktische Übung (PÜ)**  
**Präsenz**

**Inhalt**  
**Lerninhalt**Theorie:

In dieser Lehrveranstaltung werden Fach- und Lehrkompetenzen im Handball vermittelt. Mithilfe unterschiedlicher Verfahren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur, uvm ...) werden sportartspezifische Lehr- und Trainingsformen erfasst, bewertet und kommentiert. Hierdurch sollen Lernfortschritte initiiert und gefördert werdend.

Unterschiedliche didaktisch Vermittlungskonzepte zur Gestaltung des Unterrichts oder Trainings werden im Handball diskutiert und erprobt, so dass die Studierenden die Möglichkeit erhalten diese in unterschiedlichen Handlungsfeldern zu erproben und zu evaluieren.

Praxis:

In dieser Lehrveranstaltung werden grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten im Handball vermittelt, sportartspezifische Techniken eingeführt und taktische Grundzüge dargestellt.

Im Fokus steht der Erwerb sportartspezifischer Fähigkeiten und Fertigkeiten um die Sportart auszuüben und selbst weiterzuentwickeln (Demonstration, Eigenrealisation) wie auch der Erwerb von Vermittlungskompetenzen, um den Unterricht und das Training in der Sportart anzuleiten.

**Voraussetzungen**

Erfolgreicher Abschluss der Übungen "Einführung Lehrkompetenz" und "Integrative Sportspielvermittlung".

**Arbeitsaufwand**

Präsenzzeit: 20h

Vor- und Nachbereitungszeit: 20h

Prüfungsvorbereitung und Präsenzzeit in der Prüfung: 20h

**Lernziele**Theorie:

Studierende

- entwickeln Fach- und Lehrkompetenz im Handball
- können mithilfe unterschiedlicher Verfahren sportartspezifische Lern- und Trainingsformen erfassen, bewerten und kommentieren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur) und Lernschritte initiieren.
- sind in der Lage ihre didaktischen und sportmotorischen Fertigkeiten zur Gestaltung von Lernprozessen den spezifischen Handlungsfeldern anzupassen, umzusetzen und zu begründen
- können theoretisches Wissen der Sportart Handball in die praktische Umsetzung transferieren, Zusammenhänge herstellen und vermitteln

Praxis:

Studierende

- verfügen über grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten in der gewählten Sportart Handball, die sie selbstständig weiterentwickeln können
- entwickeln die technisch-taktischen Grundzüge im Handball und können dies handlungs- und zielorientiert anwenden und anpassen
- haben Kenntnisse über Hilfs- und Sicherheitsmaßnahmen (Unfallverhütung, etc.) in der gewählten Sportart Handball

## T 5.45 Teilleistung: Grundfach Handball - Theorie [T-GEISTSOZ-100844]

**Verantwortung:** Dr. Valentin Futterer  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
 KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften/Institut für Sport und Sportwissenschaft  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)  
[M-GEISTSOZ-101701 - Grundlagen Mannschaftssport](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Prüfungsleistung schriftlich	2	3

Lehrveranstaltungen					
WS 20/21	5017370	<a href="#">Grundfach Handball I</a>	SWS	Praktische Übung (PÜ)	Futterer
WS 20/21	5017371	<a href="#">Grundfach Handball II</a>	SWS	Praktische Übung (PÜ)	Futterer
SS 2021	5017370	<a href="#">Grundfach Handball I</a>	SWS	Praktische Übung (PÜ) / ●	Futterer
SS 2021	5017371	<a href="#">Grundfach Handball II</a>	SWS	Praktische Übung (PÜ) / ●	Futterer
Prüfungsveranstaltungen					
WS 20/21	7400051	<a href="#">Grundfach Handball - Theorie</a>		Prüfung (PR)	Futterer
SS 2021	7400259	<a href="#">Grundfach Handball - Theorie</a>		Prüfung (PR)	Futterer

Legende: Online, Präsenz/Online gemischt, Präsenz, Abgesagt

### Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfung im Umfang von 60 min nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 SPO Bachelorstudiengang Sportwissenschaft 2015

### Voraussetzungen

LV "Einführung Lehrkompetenz" und "Integrative Sportspielvermittlung" müssen erfolgreich abgeschlossen sein

### Modellierte Voraussetzungen

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103434 - Ü Einführung Lehrkompetenz](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103437 - Ü Integrative Sportspielvermittlung](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

Im Folgenden finden Sie einen Auszug der relevanten Lehrveranstaltungen zu dieser Teilleistung:

V

### Grundfach Handball I

5017370, WS 20/21, SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

Praktische Übung (PÜ)

**Inhalt****Lerninhalt**Theorie:

In dieser Lehrveranstaltung werden Fach- und Lehrkompetenzen im Handball vermittelt. Mithilfe unterschiedlicher Verfahren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur, uvm ...) werden sportartspezifische Lehr- und Trainingsformen erfasst, bewertet und kommentiert. Hierdurch sollen Lernfortschritte initiiert und gefördert werdend.

Unterschiedliche didaktisch Vermittlungskonzepte zur Gestaltung des Unterrichts oder Trainings werden im Handball diskutiert und erprobt, so dass die Studierenden die Möglichkeit erhalten diese in unterschiedlichen Handlungsfeldern zu erproben und zu evaluieren.

Praxis:

In dieser Lehrveranstaltung werden grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten im Handball vermittelt, sportartspezifische Techniken eingeführt und taktische Grundzüge dargestellt.

Im Fokus steht der Erwerb sportartspezifischer Fähigkeiten und Fertigkeiten um die Sportart auszuüben und selbst weiterzuentwickeln (Demonstration, Eigenrealisation) wie auch der Erwerb von Vermittlungskompetenzen, um den Unterricht und das Training in der Sportart anzuleiten.

**Voraussetzungen**

Erfolgreicher Abschluss der Übungen "Einführung Lehrkompetenz" und "Integrative Sportspielvermittlung".

**Arbeitsaufwand**

Präsenzzeit: 20h

Vor- und Nachbereitungszeit: 20h

Prüfungsvorbereitung und Präsenzzeit in der Prüfung: 20h

**Lernziele**Theorie:

Studierende

- entwickeln Fach- und Lehrkompetenz im Handball
- können mithilfe unterschiedlicher Verfahren sportartspezifische Lern- und Trainingsformen erfassen, bewerten und kommentieren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur) und Lernschritte initiieren.
- sind in der Lage ihre didaktischen und sportmotorischen Fertigkeiten zur Gestaltung von Lernprozessen den spezifischen Handlungsfeldern anzupassen, umzusetzen und zu begründen
- können theoretisches Wissen der Sportart Handball in die praktische Umsetzung transferieren, Zusammenhänge herstellen und vermitteln

Praxis:

Studierende

- verfügen über grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten in der gewählten Sportart Handball, die sie selbstständig weiterentwickeln können
- entwickeln die technisch-taktischen Grundzüge im Handball und können dies handlungs- und zielorientiert anwenden und anpassen
- haben Kenntnisse über Hilfs- und Sicherheitsmaßnahmen (Unfallverhütung, etc.) in der gewählten Sportart Handball

**Grundfach Handball II**

5017371, WS 20/21, SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

**Praktische Übung (PÜ)**

**Inhalt****Lerninhalt**Theorie:

In dieser Lehrveranstaltung werden Fach- und Lehrkompetenzen im Handball vermittelt. Mithilfe unterschiedlicher Verfahren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur, uvm ...) werden sportartspezifische Lehr- und Trainingsformen erfasst, bewertet und kommentiert. Hierdurch sollen Lernfortschritte initiiert und gefördert werdend.

Unterschiedliche didaktisch Vermittlungskonzepte zur Gestaltung des Unterrichts oder Trainings werden im Handball diskutiert und erprobt, so dass die Studierenden die Möglichkeit erhalten diese in unterschiedlichen Handlungsfeldern zu erproben und zu evaluieren.

Praxis:

In dieser Lehrveranstaltung werden grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten im Handball vermittelt, sportartspezifische Techniken eingeführt und taktische Grundzüge dargestellt.

Im Fokus steht der Erwerb sportartspezifischer Fähigkeiten und Fertigkeiten um die Sportart auszuüben und selbst weiterzuentwickeln (Demonstration, Eigenrealisation) wie auch der Erwerb von Vermittlungskompetenzen, um den Unterricht und das Training in der Sportart anzuleiten.

**Voraussetzungen**

Erfolgreicher Abschluss der Übungen "Einführung Lehrkompetenz" und "Integrative Sportspielvermittlung".

**Arbeitsaufwand**

Präsenzzeit: 20h

Vor- und Nachbereitungszeit: 20h

Prüfungsvorbereitung und Präsenzzeit in der Prüfung: 20h

**Lernziele**Theorie:

Studierende

- entwickeln Fach- und Lehrkompetenz im Handball
- können mithilfe unterschiedlicher Verfahren sportartspezifische Lern- und Trainingsformen erfassen, bewerten und kommentieren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur) und Lernschritte initiieren.
- sind in der Lage ihre didaktischen und sportmotorischen Fertigkeiten zur Gestaltung von Lernprozessen den spezifischen Handlungsfeldern anzupassen, umzusetzen und zu begründen
- können theoretisches Wissen der Sportart Handball in die praktische Umsetzung transferieren, Zusammenhänge herstellen und vermitteln

Praxis:

Studierende

- verfügen über grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten in der gewählten Sportart Handball, die sie selbstständig weiterentwickeln können
- entwickeln die technisch-taktischen Grundzüge im Handball und können dies handlungs- und zielorientiert anwenden und anpassen
- haben Kenntnisse über Hilfs- und Sicherheitsmaßnahmen (Unfallverhütung, etc.) in der gewählten Sportart Handball

**Grundfach Handball I**

5017370, SS 2021, SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

**Praktische Übung (PÜ)**  
**Präsenz**

**Inhalt****Lerninhalt**Theorie:

In dieser Lehrveranstaltung werden Fach- und Lehrkompetenzen im Handball vermittelt. Mithilfe unterschiedlicher Verfahren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur, uvm ...) werden sportartspezifische Lehr- und Trainingsformen erfasst, bewertet und kommentiert. Hierdurch sollen Lernfortschritte initiiert und gefördert werdend.

Unterschiedliche didaktisch Vermittlungskonzepte zur Gestaltung des Unterrichts oder Trainings werden im Handball diskutiert und erprobt, so dass die Studierenden die Möglichkeit erhalten diese in unterschiedlichen Handlungsfeldern zu erproben und zu evaluieren.

Praxis:

In dieser Lehrveranstaltung werden grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten im Handball vermittelt, sportartspezifische Techniken eingeführt und taktische Grundzüge dargestellt.

Im Fokus steht der Erwerb sportartspezifischer Fähigkeiten und Fertigkeiten um die Sportart auszuüben und selbst weiterzuentwickeln (Demonstration, Eigenrealisation) wie auch der Erwerb von Vermittlungskompetenzen, um den Unterricht und das Training in der Sportart anzuleiten.

**Voraussetzungen**

Erfolgreicher Abschluss der Übungen "Einführung Lehrkompetenz" und "Integrative Sportspielvermittlung".

**Arbeitsaufwand**

Präsenzzeit: 20h

Vor- und Nachbereitungszeit: 20h

Prüfungsvorbereitung und Präsenzzeit in der Prüfung: 20h

**Lernziele**Theorie:

Studierende

- entwickeln Fach- und Lehrkompetenz im Handball
- können mithilfe unterschiedlicher Verfahren sportartspezifische Lern- und Trainingsformen erfassen, bewerten und kommentieren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur) und Lernschritte initiieren.
- sind in der Lage ihre didaktischen und sportmotorischen Fertigkeiten zur Gestaltung von Lernprozessen den spezifischen Handlungsfeldern anzupassen, umzusetzen und zu begründen
- können theoretisches Wissen der Sportart Handball in die praktische Umsetzung transferieren, Zusammenhänge herstellen und vermitteln

Praxis:

Studierende

- verfügen über grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten in der gewählten Sportart Handball, die sie selbstständig weiterentwickeln können
- entwickeln die technisch-taktischen Grundzüge im Handball und können dies handlungs- und zielorientiert anwenden und anpassen
- haben Kenntnisse über Hilfs- und Sicherheitsmaßnahmen (Unfallverhütung, etc.) in der gewählten Sportart Handball

**V****Grundfach Handball II**

5017371, SS 2021, SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

**Praktische Übung (PÜ)  
Präsenz**



**Inhalt****Lerninhalt**Theorie:

In dieser Lehrveranstaltung werden Fach- und Lehrkompetenzen im Handball vermittelt. Mithilfe unterschiedlicher Verfahren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur, uvm ...) werden sportartspezifische Lehr- und Trainingsformen erfasst, bewertet und kommentiert. Hierdurch sollen Lernfortschritte initiiert und gefördert werdend.

Unterschiedliche didaktisch Vermittlungskonzepte zur Gestaltung des Unterrichts oder Trainings werden im Handball diskutiert und erprobt, so dass die Studierenden die Möglichkeit erhalten diese in unterschiedlichen Handlungsfeldern zu erproben und zu evaluieren.

Praxis:

In dieser Lehrveranstaltung werden grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten im Handball vermittelt, sportartspezifische Techniken eingeführt und taktische Grundzüge dargestellt.

Im Fokus steht der Erwerb sportartspezifischer Fähigkeiten und Fertigkeiten um die Sportart auszuüben und selbst weiterzuentwickeln (Demonstration, Eigenrealisation) wie auch der Erwerb von Vermittlungskompetenzen, um den Unterricht und das Training in der Sportart anzuleiten.

**Voraussetzungen**

Erfolgreicher Abschluss der Übungen "Einführung Lehrkompetenz" und "Integrative Sportspielvermittlung".

**Arbeitsaufwand**

Präsenzzeit: 20h

Vor- und Nachbereitungszeit: 20h

Prüfungsvorbereitung und Präsenzzeit in der Prüfung: 20h

**Lernziele**Theorie:

Studierende

- entwickeln Fach- und Lehrkompetenz im Handball
- können mithilfe unterschiedlicher Verfahren sportartspezifische Lern- und Trainingsformen erfassen, bewerten und kommentieren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur) und Lernschritte initiieren.
- sind in der Lage ihre didaktischen und sportmotorischen Fertigkeiten zur Gestaltung von Lernprozessen den spezifischen Handlungsfeldern anzupassen, umzusetzen und zu begründen
- können theoretisches Wissen der Sportart Handball in die praktische Umsetzung transferieren, Zusammenhänge herstellen und vermitteln

Praxis:

Studierende

- verfügen über grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten in der gewählten Sportart Handball, die sie selbstständig weiterentwickeln können
- entwickeln die technisch-taktischen Grundzüge im Handball und können dies handlungs- und zielorientiert anwenden und anpassen
- haben Kenntnisse über Hilfs- und Sicherheitsmaßnahmen (Unfallverhütung, etc.) in der gewählten Sportart Handball

## T

## 5.46 Teilleistung: Grundfach Leichtathletik - Praxis [T-GEISTSOZ-100832]

**Verantwortung:** Prof. Dr. Swantje Scharenberg  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)  
[M-GEISTSOZ-101700 - Grundlagen Individualsport](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Prüfungsleistung anderer Art	2	3

Lehrveranstaltungen					
WS 20/21	5017300	<a href="#">Grundfach Leichtathletik I - A</a>	SWS	Praktische Übung (PÜ)	Panter
WS 20/21	5017305	<a href="#">Grundfach Leichtathletik I - B</a>	SWS	Praktische Übung (PÜ)	Panter
SS 2021	5017301	<a href="#">Grundfach Leichtathletik II - A</a>	SWS	Praktische Übung (PÜ) / ●	Panter
SS 2021	5017302	<a href="#">Grundfach Leichtathletik II - B</a>	SWS	Praktische Übung (PÜ) / ●	Panter
Prüfungsveranstaltungen					
SS 2021	7400258	<a href="#">Grundfach Leichtathletik - Praxis</a>		Prüfung (PR)	Scharenberg

Legende: Online, Präsenz/Online gemischt, Präsenz, Abgesagt

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art (Praktische Prüfung: Leistung und Demonstration) nach § 4 Abs. 2 Nr. 3 und einer Studienleistung (Lehrprobe) nachnach § 4 Abs. 3 SPO Bachelorstudiengang Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

LV "Einführung Lehrkompetenz" (WPF FGM, Modul Basiskurse) müssen erfolgreich abgeschlossen sein

Die Anmeldung zu einer praktischen Prüfung in einer gewählten Sportart ist nur in Verbindung mit einer vorherigen Anmeldung zur passenden theoretischen Prüfung möglich.

**Modellierte Voraussetzungen**

Es muss eine von 2 Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103434 - Ü Einführung Lehrkompetenz](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100831 - Grundfach Leichtathletik - Theorie](#) muss begonnen worden sein.

Im Folgenden finden Sie einen Auszug der relevanten Lehrveranstaltungen zu dieser Teilleistung:

## V

**Grundfach Leichtathletik I - A**

5017300, WS 20/21, SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

**Praktische Übung (PÜ)**

**Inhalt****Lerninhalt**Theorie:

In dieser Lehrveranstaltung werden Fach- und Lehrkompetenzen in Leichtathletik vermittelt. Mithilfe unterschiedlicher Verfahren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur, uvm ...) werden sportartspezifische Lehr- und Trainingsformen erfasst, bewertet und kommentiert. Hierdurch sollen Lernfortschritte initiiert und gefördert werden.

Unterschiedliche didaktisch Vermittlungskonzepte zur Gestaltung des Unterrichts oder Trainings werden in Leichtathletik diskutiert und erprobt, so dass die Studierenden die Möglichkeit erhalten diese in unterschiedlichen Handlungsfeldern zu erproben und zu evaluieren.

Praxis:

In dieser Lehrveranstaltung werden grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten in Leichtathletik vermittelt, sportartspezifische Techniken eingeführt und taktische Grundzüge dargestellt.

Im Fokus steht der Erwerb sportartspezifischer Fähigkeiten und Fertigkeiten um die Sportart auszuüben und selbst weiterzuentwickeln (Demonstration, Eigenrealisation) wie auch der Erwerb von Vermittlungskompetenzen, um den Unterricht und das Training in der Sportart anzuleiten.

**Voraussetzungen**

Erfolgreicher Abschluss der Übungen "Einführung Lehrkompetenz".

**Arbeitsaufwand**

Präsenzzeit: 20h

Vor- und Nachbereitungszeit: 20h

Prüfungsvorbereitung und Präsenzzeit in der Prüfung: 20h

**Lernziele**Theorie:

Studierende

- entwickeln Fach- und Lehrkompetenz in Leichtathletik
- können mithilfe unterschiedlicher Verfahren sportartspezifische Lern- und Trainingsformen erfassen, bewerten und kommentieren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur) und Lernschritte initiieren.
- sind in der Lage ihre didaktischen und sportmotorischen Fertigkeiten zur Gestaltung von Lernprozessen den spezifischen Handlungsfeldern anzupassen, umzusetzen und zu begründen
- können theoretisches Wissen der Sportart Leichtathletik in die praktische Umsetzung transferieren, Zusammenhänge herstellen und vermitteln

Praxis:

Studierende

- verfügen über grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten in der gewählten Sportart Leichtathletik, die sie selbstständig weiterentwickeln können
- entwickeln die technisch-taktischen Grundzüge in Leichtathletik und können dies handlungs- und zielorientiert anwenden und anpassen
- haben Kenntnisse über Hilfs- und Sicherheitsmaßnahmen (Unfallverhütung, etc.) in der gewählten Sportart Leichtathletik

**Grundfach Leichtathletik I - B**

5017305, WS 20/21, SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

**Praktische Übung (PÜ)**

**Inhalt****Lerninhalt**Theorie:

In dieser Lehrveranstaltung werden Fach- und Lehrkompetenzen im Fußball vermittelt. Mithilfe unterschiedlicher Verfahren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur, uvm ...) werden sportartspezifische Lehr- und Trainingsformen erfasst, bewertet und kommentiert. Hierdurch sollen Lernfortschritte initiiert und gefördert werden.

Unterschiedliche didaktisch Vermittlungskonzepte zur Gestaltung des Unterrichts oder Trainings werden im Fußball diskutiert und erprobt, so dass die Studierenden die Möglichkeit erhalten diese in unterschiedlichen Handlungsfeldern zu erproben und zu evaluieren.

Praxis:

In dieser Lehrveranstaltung werden grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten im Fußball vermittelt, sportartspezifische Techniken eingeführt und taktische Grundzüge dargestellt.

Im Fokus steht der Erwerb sportartspezifischer Fähigkeiten und Fertigkeiten um die Sportart auszuüben und selbst weiterzuentwickeln (Demonstration, Eigenrealisation) wie auch der Erwerb von Vermittlungskompetenzen, um den Unterricht und das Training in der Sportart anzuleiten.

**Voraussetzungen**

Erfolgreicher Abschluss der Übungen "Einführung Lehrkompetenz" und "Integrative Sportspielvermittlung".

**Arbeitsaufwand**

Präsenzzeit: 20h

Vor- und Nachbereitungszeit: 20h

Prüfungsvorbereitung und Präsenzzeit in der Prüfung: 20h

**Lernziele**Theorie:

Studierende

- entwickeln Fach- und Lehrkompetenz im Fußball
- können mithilfe unterschiedlicher Verfahren sportartspezifische Lern- und Trainingsformen erfassen, bewerten und kommentieren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur) und Lernschritte initiieren.
- sind in der Lage ihre didaktischen und sportmotorischen Fertigkeiten zur Gestaltung von Lernprozessen den spezifischen Handlungsfeldern anzupassen, umzusetzen und zu begründen
- können theoretisches Wissen der Sportart Fußball in die praktische Umsetzung transferieren, Zusammenhänge herstellen und vermitteln

Praxis:

Studierende

- verfügen über grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten in der gewählten Sportart Fußball, die sie selbstständig weiterentwickeln können
- entwickeln die technisch-taktischen Grundzüge im Handball und können dies handlungs- und zielorientiert anwenden und anpassen
- haben Kenntnisse über Hilfs- und Sicherheitsmaßnahmen (Unfallverhütung, etc.) in der gewählten Sportart Fußball

V

**Grundfach Leichtathletik II - A**

5017301, SS 2021, SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

**Praktische Übung (PÜ)**  
**Präsenz**

**Inhalt****Lerninhalt**Theorie:

In dieser Lehrveranstaltung werden Fach- und Lehrkompetenzen in Leichtathletik vermittelt. Mithilfe unterschiedlicher Verfahren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur, uvm ...) werden sportartspezifische Lehr- und Trainingsformen erfasst, bewertet und kommentiert. Hierdurch sollen Lernfortschritte initiiert und gefördert werden.

Unterschiedliche didaktisch Vermittlungskonzepte zur Gestaltung des Unterrichts oder Trainings werden in Leichtathletik diskutiert und erprobt, so dass die Studierenden die Möglichkeit erhalten diese in unterschiedlichen Handlungsfeldern zu erproben und zu evaluieren.

Praxis:

In dieser Lehrveranstaltung werden grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten in Leichtathletik vermittelt, sportartspezifische Techniken eingeführt und taktische Grundzüge dargestellt.

Im Fokus steht der Erwerb sportartspezifischer Fähigkeiten und Fertigkeiten um die Sportart auszuüben und selbst weiterzuentwickeln (Demonstration, Eigenrealisation) wie auch der Erwerb von Vermittlungskompetenzen, um den Unterricht und das Training in der Sportart anzuleiten.

**Voraussetzungen**

Erfolgreicher Abschluss der Übungen "Einführung Lehrkompetenz".

**Arbeitsaufwand**

Präsenzzeit: 20h

Vor- und Nachbereitungszeit: 20h

Prüfungsvorbereitung und Präsenzzeit in der Prüfung: 20h

**Lernziele**Theorie:

Studierende

- entwickeln Fach- und Lehrkompetenz in Leichtathletik
- können mithilfe unterschiedlicher Verfahren sportartspezifische Lern- und Trainingsformen erfassen, bewerten und kommentieren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur) und Lernschritte initiieren.
- sind in der Lage ihre didaktischen und sportmotorischen Fertigkeiten zur Gestaltung von Lernprozessen den spezifischen Handlungsfeldern anzupassen, umzusetzen und zu begründen
- können theoretisches Wissen der Sportart Leichtathletik in die praktische Umsetzung transferieren, Zusammenhänge herstellen und vermitteln

Praxis:

Studierende

- verfügen über grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten in der gewählten Sportart Leichtathletik, die sie selbstständig weiterentwickeln können
- entwickeln die technisch-taktischen Grundzüge in Leichtathletik und können dies handlungs- und zielorientiert anwenden und anpassen
- haben Kenntnisse über Hilfs- und Sicherheitsmaßnahmen (Unfallverhütung, etc.) in der gewählten Sportart Leichtathletik

V

**Grundfach Leichtathletik II - B**

5017302, SS 2021, SWS, [im Studierendenportal anzeigen](#)

**Praktische Übung (PÜ)**  
**Präsenz**

**Inhalt****Lerninhalt**Theorie:

In dieser Lehrveranstaltung werden Fach- und Lehrkompetenzen in Leichtathletik vermittelt. Mithilfe unterschiedlicher Verfahren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur, uvm ...) werden sportartspezifische Lehr- und Trainingsformen erfasst, bewertet und kommentiert. Hierdurch sollen Lernfortschritte initiiert und gefördert werden.

Unterschiedliche didaktisch Vermittlungskonzepte zur Gestaltung des Unterrichts oder Trainings werden in Leichtathletik diskutiert und erprobt, so dass die Studierenden die Möglichkeit erhalten diese in unterschiedlichen Handlungsfeldern zu erproben und zu evaluieren.

Praxis:

In dieser Lehrveranstaltung werden grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten in Leichtathletik vermittelt, sportartspezifische Techniken eingeführt und taktische Grundzüge dargestellt.

Im Fokus steht der Erwerb sportartspezifischer Fähigkeiten und Fertigkeiten um die Sportart auszuüben und selbst weiterzuentwickeln (Demonstration, Eigenrealisation) wie auch der Erwerb von Vermittlungskompetenzen, um den Unterricht und das Training in der Sportart anzuleiten.

**Voraussetzungen**

Erfolgreicher Abschluss der Übungen "Einführung Lehrkompetenz".

**Arbeitsaufwand**

Präsenzzeit: 20h

Vor- und Nachbereitungszeit: 20h

Prüfungsvorbereitung und Präsenzzeit in der Prüfung: 20h

**Lernziele**Theorie:

Studierende

- entwickeln Fach- und Lehrkompetenz in Leichtathletik
- können mithilfe unterschiedlicher Verfahren sportartspezifische Lern- und Trainingsformen erfassen, bewerten und kommentieren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur) und Lernschritte initiieren.
- sind in der Lage ihre didaktischen und sportmotorischen Fertigkeiten zur Gestaltung von Lernprozessen den spezifischen Handlungsfeldern anzupassen, umzusetzen und zu begründen
- können theoretisches Wissen der Sportart Leichtathletik in die praktische Umsetzung transferieren, Zusammenhänge herstellen und vermitteln

Praxis:

Studierende

- verfügen über grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten in der gewählten Sportart Leichtathletik, die sie selbstständig weiterentwickeln können
- entwickeln die technisch-taktischen Grundzüge in Leichtathletik und können dies handlungs- und zielorientiert anwenden und anpassen
- haben Kenntnisse über Hilfs- und Sicherheitsmaßnahmen (Unfallverhütung, etc.) in der gewählten Sportart Leichtathletik

## T 5.47 Teilleistung: Grundfach Leichtathletik - Theorie [T-GEISTSOZ-100831]

**Verantwortung:** Prof. Dr. Swantje Scharenberg  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)  
[M-GEISTSOZ-101700 - Grundlagen Individualsport](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Prüfungsleistung schriftlich	2	4

Lehrveranstaltungen					
WS 20/21	5017300	<a href="#">Grundfach Leichtathletik I - A</a>	SWS	Praktische Übung (PÜ)	Panter
WS 20/21	5017305	<a href="#">Grundfach Leichtathletik I - B</a>	SWS	Praktische Übung (PÜ)	Panter
SS 2021	5017301	<a href="#">Grundfach Leichtathletik II - A</a>	SWS	Praktische Übung (PÜ) / ●	Panter
SS 2021	5017302	<a href="#">Grundfach Leichtathletik II - B</a>	SWS	Praktische Übung (PÜ) / ●	Panter
Prüfungsveranstaltungen					
SS 2021	7400265	<a href="#">Grundfach Leichtathletik - Theorie</a>		Prüfung (PR)	Schlenker

Legende: Online, Präsenz/Online gemischt, Präsenz, Abgesagt

### Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfung im Umfang von 60 min nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 SPO Bachelorstudiengang Sportwissenschaft 2015

### Voraussetzungen

LV "Einführung Lehrkompetenz" muss erfolgreich abgeschlossen sein.

### Modellierte Voraussetzungen

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103434 - Ü Einführung Lehrkompetenz](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

Im Folgenden finden Sie einen Auszug der relevanten Lehrveranstaltungen zu dieser Teilleistung:

V

### Grundfach Leichtathletik I - A

5017300, WS 20/21, SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

Praktische Übung (PÜ)

**Inhalt****Lerninhalt**Theorie:

In dieser Lehrveranstaltung werden Fach- und Lehrkompetenzen in Leichtathletik vermittelt. Mithilfe unterschiedlicher Verfahren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur, uvm ...) werden sportartspezifische Lehr- und Trainingsformen erfasst, bewertet und kommentiert. Hierdurch sollen Lernfortschritte initiiert und gefördert werden.

Unterschiedliche didaktisch Vermittlungskonzepte zur Gestaltung des Unterrichts oder Trainings werden in Leichtathletik diskutiert und erprobt, so dass die Studierenden die Möglichkeit erhalten diese in unterschiedlichen Handlungsfeldern zu erproben und zu evaluieren.

Praxis:

In dieser Lehrveranstaltung werden grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten in Leichtathletik vermittelt, sportartspezifische Techniken eingeführt und taktische Grundzüge dargestellt.

Im Fokus steht der Erwerb sportartspezifischer Fähigkeiten und Fertigkeiten um die Sportart auszuüben und selbst weiterzuentwickeln (Demonstration, Eigenrealisation) wie auch der Erwerb von Vermittlungskompetenzen, um den Unterricht und das Training in der Sportart anzuleiten.

**Voraussetzungen**

Erfolgreicher Abschluss der Übungen "Einführung Lehrkompetenz".

**Arbeitsaufwand**

Präsenzzeit: 20h

Vor- und Nachbereitungszeit: 20h

Prüfungsvorbereitung und Präsenzzeit in der Prüfung: 20h

**Lernziele**Theorie:

Studierende

- entwickeln Fach- und Lehrkompetenz in Leichtathletik
- können mithilfe unterschiedlicher Verfahren sportartspezifische Lern- und Trainingsformen erfassen, bewerten und kommentieren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur) und Lernschritte initiieren.
- sind in der Lage ihre didaktischen und sportmotorischen Fertigkeiten zur Gestaltung von Lernprozessen den spezifischen Handlungsfeldern anzupassen, umzusetzen und zu begründen
- können theoretisches Wissen der Sportart Leichtathletik in die praktische Umsetzung transferieren, Zusammenhänge herstellen und vermitteln

Praxis:

Studierende

- verfügen über grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten in der gewählten Sportart Leichtathletik, die sie selbstständig weiterentwickeln können
- entwickeln die technisch-taktischen Grundzüge in Leichtathletik und können dies handlungs- und zielorientiert anwenden und anpassen
- haben Kenntnisse über Hilfs- und Sicherheitsmaßnahmen (Unfallverhütung, etc.) in der gewählten Sportart Leichtathletik

**Grundfach Leichtathletik I - B**

5017305, WS 20/21, SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

**Praktische Übung (PÜ)**



## Inhalt

### Lerninhalt

#### Theorie:

In dieser Lehrveranstaltung werden Fach- und Lehrkompetenzen im Fußball vermittelt. Mithilfe unterschiedlicher Verfahren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur, uvm ...) werden sportartspezifische Lehr- und Trainingsformen erfasst, bewertet und kommentiert. Hierdurch sollen Lernfortschritte initiiert und gefördert werden.

Unterschiedliche didaktisch Vermittlungskonzepte zur Gestaltung des Unterrichts oder Trainings werden im Fußball diskutiert und erprobt, so dass die Studierenden die Möglichkeit erhalten diese in unterschiedlichen Handlungsfeldern zu erproben und zu evaluieren.

#### Praxis:

In dieser Lehrveranstaltung werden grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten im Fußball vermittelt, sportartspezifische Techniken eingeführt und taktische Grundzüge dargestellt.

Im Fokus steht der Erwerb sportartspezifischer Fähigkeiten und Fertigkeiten um die Sportart auszuüben und selbst weiterzuentwickeln (Demonstration, Eigenrealisation) wie auch der Erwerb von Vermittlungskompetenzen, um den Unterricht und das Training in der Sportart anzuleiten.

### Voraussetzungen

Erfolgreicher Abschluss der Übungen "Einführung Lehrkompetenz" und "Integrative Sportspielvermittlung".

### Arbeitsaufwand

Präsenzzeit: 20h

Vor- und Nachbereitungszeit: 20h

Prüfungsvorbereitung und Präsenzzeit in der Prüfung: 20h

### Lernziele

#### Theorie:

Studierende

- entwickeln Fach- und Lehrkompetenz im Fußball
- können mithilfe unterschiedlicher Verfahren sportartspezifische Lern- und Trainingsformen erfassen, bewerten und kommentieren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur) und Lernschritte initiieren.
- sind in der Lage ihre didaktischen und sportmotorischen Fertigkeiten zur Gestaltung von Lernprozessen den spezifischen Handlungsfeldern anzupassen, umzusetzen und zu begründen
- können theoretisches Wissen der Sportart Fußball in die praktische Umsetzung transferieren, Zusammenhänge herstellen und vermitteln

#### Praxis:

Studierende

- verfügen über grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten in der gewählten Sportart Fußball, die sie selbstständig weiterentwickeln können
- entwickeln die technisch-taktischen Grundzüge im Handball und können dies handlungs- und zielorientiert anwenden und anpassen
- haben Kenntnisse über Hilfs- und Sicherheitsmaßnahmen (Unfallverhütung, etc.) in der gewählten Sportart Fußball



## Grundfach Leichtathletik II - A

5017301, SS 2021, SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

**Praktische Übung (PÜ)**  
**Präsenz**

**Inhalt****Lerninhalt**Theorie:

In dieser Lehrveranstaltung werden Fach- und Lehrkompetenzen in Leichtathletik vermittelt. Mithilfe unterschiedlicher Verfahren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur, uvm ...) werden sportartspezifische Lehr- und Trainingsformen erfasst, bewertet und kommentiert. Hierdurch sollen Lernfortschritte initiiert und gefördert werden.

Unterschiedliche didaktisch Vermittlungskonzepte zur Gestaltung des Unterrichts oder Trainings werden in Leichtathletik diskutiert und erprobt, so dass die Studierenden die Möglichkeit erhalten diese in unterschiedlichen Handlungsfeldern zu erproben und zu evaluieren.

Praxis:

In dieser Lehrveranstaltung werden grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten in Leichtathletik vermittelt, sportartspezifische Techniken eingeführt und taktische Grundzüge dargestellt.

Im Fokus steht der Erwerb sportartspezifischer Fähigkeiten und Fertigkeiten um die Sportart auszuüben und selbst weiterzuentwickeln (Demonstration, Eigenrealisation) wie auch der Erwerb von Vermittlungskompetenzen, um den Unterricht und das Training in der Sportart anzuleiten.

**Voraussetzungen**

Erfolgreicher Abschluss der Übungen "Einführung Lehrkompetenz".

**Arbeitsaufwand**

Präsenzzeit: 20h

Vor- und Nachbereitungszeit: 20h

Prüfungsvorbereitung und Präsenzzeit in der Prüfung: 20h

**Lernziele**Theorie:

Studierende

- entwickeln Fach- und Lehrkompetenz in Leichtathletik
- können mithilfe unterschiedlicher Verfahren sportartspezifische Lern- und Trainingsformen erfassen, bewerten und kommentieren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur) und Lernschritte initiieren.
- sind in der Lage ihre didaktischen und sportmotorischen Fertigkeiten zur Gestaltung von Lernprozessen den spezifischen Handlungsfeldern anzupassen, umzusetzen und zu begründen
- können theoretisches Wissen der Sportart Leichtathletik in die praktische Umsetzung transferieren, Zusammenhänge herstellen und vermitteln

Praxis:

Studierende

- verfügen über grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten in der gewählten Sportart Leichtathletik, die sie selbstständig weiterentwickeln können
- entwickeln die technisch-taktischen Grundzüge in Leichtathletik und können dies handlungs- und zielorientiert anwenden und anpassen
- haben Kenntnisse über Hilfs- und Sicherheitsmaßnahmen (Unfallverhütung, etc.) in der gewählten Sportart Leichtathletik

**V****Grundfach Leichtathletik II - B**

5017302, SS 2021, SWS, [im Studierendenportal anzeigen](#)

**Praktische Übung (PÜ)  
Präsenz**

**Inhalt****Lerninhalt**Theorie:

In dieser Lehrveranstaltung werden Fach- und Lehrkompetenzen in Leichtathletik vermittelt. Mithilfe unterschiedlicher Verfahren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur, uvm ...) werden sportartspezifische Lehr- und Trainingsformen erfasst, bewertet und kommentiert. Hierdurch sollen Lernfortschritte initiiert und gefördert werden.

Unterschiedliche didaktisch Vermittlungskonzepte zur Gestaltung des Unterrichts oder Trainings werden in Leichtathletik diskutiert und erprobt, so dass die Studierenden die Möglichkeit erhalten diese in unterschiedlichen Handlungsfeldern zu erproben und zu evaluieren.

Praxis:

In dieser Lehrveranstaltung werden grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten in Leichtathletik vermittelt, sportartspezifische Techniken eingeführt und taktische Grundzüge dargestellt.

Im Fokus steht der Erwerb sportartspezifischer Fähigkeiten und Fertigkeiten um die Sportart auszuüben und selbst weiterzuentwickeln (Demonstration, Eigenrealisation) wie auch der Erwerb von Vermittlungskompetenzen, um den Unterricht und das Training in der Sportart anzuleiten.

**Voraussetzungen**

Erfolgreicher Abschluss der Übungen "Einführung Lehrkompetenz".

**Arbeitsaufwand**

Präsenzzeit: 20h

Vor- und Nachbereitungszeit: 20h

Prüfungsvorbereitung und Präsenzzeit in der Prüfung: 20h

**Lernziele**Theorie:

Studierende

- entwickeln Fach- und Lehrkompetenz in Leichtathletik
- können mithilfe unterschiedlicher Verfahren sportartspezifische Lern- und Trainingsformen erfassen, bewerten und kommentieren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur) und Lernschritte initiieren.
- sind in der Lage ihre didaktischen und sportmotorischen Fertigkeiten zur Gestaltung von Lernprozessen den spezifischen Handlungsfeldern anzupassen, umzusetzen und zu begründen
- können theoretisches Wissen der Sportart Leichtathletik in die praktische Umsetzung transferieren, Zusammenhänge herstellen und vermitteln

Praxis:

Studierende

- verfügen über grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten in der gewählten Sportart Leichtathletik, die sie selbstständig weiterentwickeln können
- entwickeln die technisch-taktischen Grundzüge in Leichtathletik und können dies handlungs- und zielorientiert anwenden und anpassen
- haben Kenntnisse über Hilfs- und Sicherheitsmaßnahmen (Unfallverhütung, etc.) in der gewählten Sportart Leichtathletik

## T 5.48 Teilleistung: Grundfach Schwimmen - Praxis [T-GEISTSOZ-100834]

- Verantwortung:** Dr. phil. Lars Schlenker  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
 KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften/Institut für Sport und Sportwissenschaft  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)  
[M-GEISTSOZ-101700 - Grundlagen Individualsport](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Prüfungsleistung anderer Art	2	5

Lehrveranstaltungen					
WS 20/21	5017310	<a href="#">Grundfach Schwimmen I</a>	SWS	Praktische Übung (PÜ)	Herzog
WS 20/21	5017311	<a href="#">Grundfach Schwimmen II</a>	SWS	Praktische Übung (PÜ)	Herzog
SS 2021	5017310	<a href="#">Grundfach Schwimmen I</a>	SWS	Praktische Übung (PÜ) / ●	Herzog
SS 2021	5017311	<a href="#">Grundfach Schwimmen II</a>	SWS	Praktische Übung (PÜ) / ●	Herzog
Prüfungsveranstaltungen					
WS 20/21	7400109	<a href="#">Grundfach Schwimmen - Praxis</a>		Prüfung (PR)	Herzog
SS 2021	7400267	<a href="#">Grundfach Schwimmen - Praxis</a>		Prüfung (PR)	Herzog

Legende: Online, Präsenz/Online gemischt, Präsenz, Abgesagt

### Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art (Praktische Prüfung: Leistung und Demonstration) nach § 4 Abs. 2 Nr. 3 und einer Studienleistung (Lehrprobe) nach § 4 Abs. 3 SPO Bachelorstudiengang Sportwissenschaft 2015

### Voraussetzungen

LV "Einführung Lehrkompetenz" muss erfolgreich abgeschlossen sein.

Die Anmeldung zu einer praktischen Prüfung in einer gewählten Sportart ist nur in Verbindung mit einer vorherigen Anmeldung zur passenden theoretischen Prüfung möglich.

### Modellierte Voraussetzungen

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100833 - Grundfach Schwimmen - Theorie](#) muss begonnen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103434 - Ü Einführung Lehrkompetenz](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

Im Folgenden finden Sie einen Auszug der relevanten Lehrveranstaltungen zu dieser Teilleistung:

**V Grundfach Schwimmen I**  
 5017310, WS 20/21, SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

**Praktische Übung (PÜ)**

**Inhalt****Lerninhalt**Theorie:

In dieser Lehrveranstaltung werden Fach- und Lehrkompetenzen im Schwimmen vermittelt. Mithilfe unterschiedlicher Verfahren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur, uvm ...) werden sportartspezifische Lehr- und Trainingsformen erfasst, bewertet und kommentiert. Hierdurch sollen Lernfortschritte initiiert und gefördert werden.

Unterschiedliche didaktisch Vermittlungskonzepte zur Gestaltung des Unterrichts oder Trainings werden im Schwimmen diskutiert und erprobt, so dass die Studierenden die Möglichkeit erhalten diese in unterschiedlichen Handlungsfeldern zu erproben und zu evaluieren.

Praxis:

In dieser Lehrveranstaltung werden grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten im Schwimmen vermittelt, sportartspezifische Techniken eingeführt und taktische Grundzüge dargestellt.

Im Fokus steht der Erwerb sportartspezifischer Fähigkeiten und Fertigkeiten um die Sportart auszuüben und selbst weiterzuentwickeln (Demonstration, Eigenrealisation) wie auch der Erwerb von Vermittlungskompetenzen, um den Unterricht und das Training in der Sportart anzuleiten.

**Voraussetzungen**

Erfolgreicher Abschluss der Übungen "Einführung Lehrkompetenz".

**Arbeitsaufwand**

Präsenzzeit: 20h

Vor- und Nachbereitungszeit: 20h

Prüfungsvorbereitung und Präsenzzeit in der Prüfung: 20h

**Lernziele**Theorie:

Studierende

- entwickeln Fach- und Lehrkompetenz im Schwimmen
- können mithilfe unterschiedlicher Verfahren sportartspezifische Lern- und Trainingsformen erfassen, bewerten und kommentieren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur) und Lernschritte initiieren.
- sind in der Lage ihre didaktischen und sportmotorischen Fertigkeiten zur Gestaltung von Lernprozessen den spezifischen Handlungsfeldern anzupassen, umzusetzen und zu begründen
- können theoretisches Wissen der Sportart Schwimmen in die praktische Umsetzung transferieren, Zusammenhänge herstellen und vermitteln

Praxis:

Studierende

- verfügen über grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten in der gewählten Sportart Schwimmen, die sie selbstständig weiterentwickeln können
- entwickeln die technisch-taktischen Grundzüge im Schwimmen und können dies handlungs- und zielorientiert anwenden und anpassen
- haben Kenntnisse über Hilfs- und Sicherheitsmaßnahmen (Unfallverhütung, etc.) in der gewählten Sportart Schwimmen

**V****Grundfach Schwimmen II**

5017311, WS 20/21, SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

**Praktische Übung (PÜ)**

**Inhalt****Lerninhalt**Theorie:

In dieser Lehrveranstaltung werden Fach- und Lehrkompetenzen im Schwimmen vermittelt. Mithilfe unterschiedlicher Verfahren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur, uvm ...) werden sportartspezifische Lehr- und Trainingsformen erfasst, bewertet und kommentiert. Hierdurch sollen Lernfortschritte initiiert und gefördert werden.

Unterschiedliche didaktisch Vermittlungskonzepte zur Gestaltung des Unterrichts oder Trainings werden im Schwimmen diskutiert und erprobt, so dass die Studierenden die Möglichkeit erhalten diese in unterschiedlichen Handlungsfeldern zu erproben und zu evaluieren.

Praxis:

In dieser Lehrveranstaltung werden grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten im Schwimmen vermittelt, sportartspezifische Techniken eingeführt und taktische Grundzüge dargestellt.

Im Fokus steht der Erwerb sportartspezifischer Fähigkeiten und Fertigkeiten um die Sportart auszuüben und selbst weiterzuentwickeln (Demonstration, Eigenrealisation) wie auch der Erwerb von Vermittlungskompetenzen, um den Unterricht und das Training in der Sportart anzuleiten.

**Voraussetzungen**

Erfolgreicher Abschluss der Übungen "Einführung Lehrkompetenz".

**Arbeitsaufwand**

Präsenzzeit: 20h

Vor- und Nachbereitungszeit: 20h

Prüfungsvorbereitung und Präsenzzeit in der Prüfung: 20h

**Lernziele**Theorie:

Studierende

- entwickeln Fach- und Lehrkompetenz im Schwimmen
- können mithilfe unterschiedlicher Verfahren sportartspezifische Lern- und Trainingsformen erfassen, bewerten und kommentieren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur) und Lernschritte initiieren.
- sind in der Lage ihre didaktischen und sportmotorischen Fertigkeiten zur Gestaltung von Lernprozessen den spezifischen Handlungsfeldern anzupassen, umzusetzen und zu begründen
- können theoretisches Wissen der Sportart Schwimmen in die praktische Umsetzung transferieren, Zusammenhänge herstellen und vermitteln

Praxis:

Studierende

- verfügen über grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten in der gewählten Sportart Schwimmen, die sie selbstständig weiterentwickeln können
- entwickeln die technisch-taktischen Grundzüge im Schwimmen und können dies handlungs- und zielorientiert anwenden und anpassen
- haben Kenntnisse über Hilfs- und Sicherheitsmaßnahmen (Unfallverhütung, etc.) in der gewählten Sportart Schwimmen

**V****Grundfach Schwimmen I**

5017310, SS 2021, SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

**Praktische Übung (PÜ)  
Präsenz**

**Inhalt****Lerninhalt**Theorie:

In dieser Lehrveranstaltung werden Fach- und Lehrkompetenzen im Schwimmen vermittelt. Mithilfe unterschiedlicher Verfahren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur, uvm ...) werden sportartspezifische Lehr- und Trainingsformen erfasst, bewertet und kommentiert. Hierdurch sollen Lernfortschritte initiiert und gefördert werden.

Unterschiedliche didaktisch Vermittlungskonzepte zur Gestaltung des Unterrichts oder Trainings werden im Schwimmen diskutiert und erprobt, so dass die Studierenden die Möglichkeit erhalten diese in unterschiedlichen Handlungsfeldern zu erproben und zu evaluieren.

Praxis:

In dieser Lehrveranstaltung werden grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten im Schwimmen vermittelt, sportartspezifische Techniken eingeführt und taktische Grundzüge dargestellt.

Im Fokus steht der Erwerb sportartspezifischer Fähigkeiten und Fertigkeiten um die Sportart auszuüben und selbst weiterzuentwickeln (Demonstration, Eigenrealisation) wie auch der Erwerb von Vermittlungskompetenzen, um den Unterricht und das Training in der Sportart anzuleiten.

**Voraussetzungen**

Erfolgreicher Abschluss der Übungen "Einführung Lehrkompetenz".

**Arbeitsaufwand**

Präsenzzeit: 20h

Vor- und Nachbereitungszeit: 20h

Prüfungsvorbereitung und Präsenzzeit in der Prüfung: 20h

**Lernziele**Theorie:

Studierende

- entwickeln Fach- und Lehrkompetenz im Schwimmen
- können mithilfe unterschiedlicher Verfahren sportartspezifische Lern- und Trainingsformen erfassen, bewerten und kommentieren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur) und Lernschritte initiieren.
- sind in der Lage ihre didaktischen und sportmotorischen Fertigkeiten zur Gestaltung von Lernprozessen den spezifischen Handlungsfeldern anzupassen, umzusetzen und zu begründen
- können theoretisches Wissen der Sportart Schwimmen in die praktische Umsetzung transferieren, Zusammenhänge herstellen und vermitteln

Praxis:

Studierende

- verfügen über grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten in der gewählten Sportart Schwimmen, die sie selbstständig weiterentwickeln können
- entwickeln die technisch-taktischen Grundzüge im Schwimmen und können dies handlungs- und zielorientiert anwenden und anpassen
- haben Kenntnisse über Hilfs- und Sicherheitsmaßnahmen (Unfallverhütung, etc.) in der gewählten Sportart Schwimmen

**V****Grundfach Schwimmen II**

5017311, SS 2021, SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

**Praktische Übung (PÜ)  
Präsenz**

**Inhalt****Lerninhalt**Theorie:

In dieser Lehrveranstaltung werden Fach- und Lehrkompetenzen im Schwimmen vermittelt. Mithilfe unterschiedlicher Verfahren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur, uvm ...) werden sportartspezifische Lehr- und Trainingsformen erfasst, bewertet und kommentiert. Hierdurch sollen Lernfortschritte initiiert und gefördert werden.

Unterschiedliche didaktisch Vermittlungskonzepte zur Gestaltung des Unterrichts oder Trainings werden im Schwimmen diskutiert und erprobt, so dass die Studierenden die Möglichkeit erhalten diese in unterschiedlichen Handlungsfeldern zu erproben und zu evaluieren.

Praxis:

In dieser Lehrveranstaltung werden grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten im Schwimmen vermittelt, sportartspezifische Techniken eingeführt und taktische Grundzüge dargestellt.

Im Fokus steht der Erwerb sportartspezifischer Fähigkeiten und Fertigkeiten um die Sportart auszuüben und selbst weiterzuentwickeln (Demonstration, Eigenrealisation) wie auch der Erwerb von Vermittlungskompetenzen, um den Unterricht und das Training in der Sportart anzuleiten.

**Voraussetzungen**

Erfolgreicher Abschluss der Übungen "Einführung Lehrkompetenz".

**Arbeitsaufwand**

Präsenzzeit: 20h

Vor- und Nachbereitungszeit: 20h

Prüfungsvorbereitung und Präsenzzeit in der Prüfung: 20h

**Lernziele**Theorie:

Studierende

- entwickeln Fach- und Lehrkompetenz im Schwimmen
- können mithilfe unterschiedlicher Verfahren sportartspezifische Lern- und Trainingsformen erfassen, bewerten und kommentieren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur) und Lernschritte initiieren.
- sind in der Lage ihre didaktischen und sportmotorischen Fertigkeiten zur Gestaltung von Lernprozessen den spezifischen Handlungsfeldern anzupassen, umzusetzen und zu begründen
- können theoretisches Wissen der Sportart Schwimmen in die praktische Umsetzung transferieren, Zusammenhänge herstellen und vermitteln

Praxis:

Studierende

- verfügen über grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten in der gewählten Sportart Schwimmen, die sie selbstständig weiterentwickeln können
- entwickeln die technisch-taktischen Grundzüge im Schwimmen und können dies handlungs- und zielorientiert anwenden und anpassen
- haben Kenntnisse über Hilfs- und Sicherheitsmaßnahmen (Unfallverhütung, etc.) in der gewählten Sportart Schwimmen



## T

## 5.49 Teilleistung: Grundfach Schwimmen - Theorie [T-GEISTSOZ-100833]

- Verantwortung:** Dr. phil. Lars Schlenker  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
 KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften/Institut für Sport und Sportwissenschaft  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)  
[M-GEISTSOZ-101700 - Grundlagen Individualsport](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Prüfungsleistung schriftlich	2	3

Lehrveranstaltungen					
WS 20/21	5017310	<a href="#">Grundfach Schwimmen I</a>	SWS	Praktische Übung (PÜ)	Herzog
WS 20/21	5017311	<a href="#">Grundfach Schwimmen II</a>	SWS	Praktische Übung (PÜ)	Herzog
SS 2021	5017310	<a href="#">Grundfach Schwimmen I</a>	SWS	Praktische Übung (PÜ) / ●	Herzog
SS 2021	5017311	<a href="#">Grundfach Schwimmen II</a>	SWS	Praktische Übung (PÜ) / ●	Herzog
Prüfungsveranstaltungen					
WS 20/21	7400110	<a href="#">Grundfach Schwimmen - Theorie</a>		Prüfung (PR)	Herzog
SS 2021	7400257	<a href="#">Grundfach Schwimmen - Theorie</a>		Prüfung (PR)	Herzog

Legende: Online, Präsenz/Online gemischt, Präsenz, Abgesagt

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfung im Umfang von 60 min nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 SPO Bachelorstudiengang Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

LV "Einführung Lehrkompetenz" muss erfolgreich abgeschlossen sein.

**Modellierte Voraussetzungen**

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103434 - Ü Einführung Lehrkompetenz](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

Im Folgenden finden Sie einen Auszug der relevanten Lehrveranstaltungen zu dieser Teilleistung:

## V

**Grundfach Schwimmen I**

5017310, WS 20/21, SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

**Praktische Übung (PÜ)**

**Inhalt****Lerninhalt**Theorie:

In dieser Lehrveranstaltung werden Fach- und Lehrkompetenzen im Schwimmen vermittelt. Mithilfe unterschiedlicher Verfahren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur, uvm ...) werden sportartspezifische Lehr- und Trainingsformen erfasst, bewertet und kommentiert. Hierdurch sollen Lernfortschritte initiiert und gefördert werden.

Unterschiedliche didaktisch Vermittlungskonzepte zur Gestaltung des Unterrichts oder Trainings werden im Schwimmen diskutiert und erprobt, so dass die Studierenden die Möglichkeit erhalten diese in unterschiedlichen Handlungsfeldern zu erproben und zu evaluieren.

Praxis:

In dieser Lehrveranstaltung werden grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten im Schwimmen vermittelt, sportartspezifische Techniken eingeführt und taktische Grundzüge dargestellt.

Im Fokus steht der Erwerb sportartspezifischer Fähigkeiten und Fertigkeiten um die Sportart auszuüben und selbst weiterzuentwickeln (Demonstration, Eigenrealisation) wie auch der Erwerb von Vermittlungskompetenzen, um den Unterricht und das Training in der Sportart anzuleiten.

**Voraussetzungen**

Erfolgreicher Abschluss der Übungen "Einführung Lehrkompetenz".

**Arbeitsaufwand**

Präsenzzeit: 20h

Vor- und Nachbereitungszeit: 20h

Prüfungsvorbereitung und Präsenzzeit in der Prüfung: 20h

**Lernziele**Theorie:

Studierende

- entwickeln Fach- und Lehrkompetenz im Schwimmen
- können mithilfe unterschiedlicher Verfahren sportartspezifische Lern- und Trainingsformen erfassen, bewerten und kommentieren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur) und Lernschritte initiieren.
- sind in der Lage ihre didaktischen und sportmotorischen Fertigkeiten zur Gestaltung von Lernprozessen den spezifischen Handlungsfeldern anzupassen, umzusetzen und zu begründen
- können theoretisches Wissen der Sportart Schwimmen in die praktische Umsetzung transferieren, Zusammenhänge herstellen und vermitteln

Praxis:

Studierende

- verfügen über grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten in der gewählten Sportart Schwimmen, die sie selbstständig weiterentwickeln können
- entwickeln die technisch-taktischen Grundzüge im Schwimmen und können dies handlungs- und zielorientiert anwenden und anpassen
- haben Kenntnisse über Hilfs- und Sicherheitsmaßnahmen (Unfallverhütung, etc.) in der gewählten Sportart Schwimmen

**V****Grundfach Schwimmen II**

5017311, WS 20/21, SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

**Praktische Übung (PÜ)**

**Inhalt****Lerninhalt**Theorie:

In dieser Lehrveranstaltung werden Fach- und Lehrkompetenzen im Schwimmen vermittelt. Mithilfe unterschiedlicher Verfahren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur, uvm ...) werden sportartspezifische Lehr- und Trainingsformen erfasst, bewertet und kommentiert. Hierdurch sollen Lernfortschritte initiiert und gefördert werden.

Unterschiedliche didaktisch Vermittlungskonzepte zur Gestaltung des Unterrichts oder Trainings werden im Schwimmen diskutiert und erprobt, so dass die Studierenden die Möglichkeit erhalten diese in unterschiedlichen Handlungsfeldern zu erproben und zu evaluieren.

Praxis:

In dieser Lehrveranstaltung werden grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten im Schwimmen vermittelt, sportartspezifische Techniken eingeführt und taktische Grundzüge dargestellt.

Im Fokus steht der Erwerb sportartspezifischer Fähigkeiten und Fertigkeiten um die Sportart auszuüben und selbst weiterzuentwickeln (Demonstration, Eigenrealisation) wie auch der Erwerb von Vermittlungskompetenzen, um den Unterricht und das Training in der Sportart anzuleiten.

**Voraussetzungen**

Erfolgreicher Abschluss der Übungen "Einführung Lehrkompetenz".

**Arbeitsaufwand**

Präsenzzeit: 20h

Vor- und Nachbereitungszeit: 20h

Prüfungsvorbereitung und Präsenzzeit in der Prüfung: 20h

**Lernziele**Theorie:

Studierende

- entwickeln Fach- und Lehrkompetenz im Schwimmen
- können mithilfe unterschiedlicher Verfahren sportartspezifische Lern- und Trainingsformen erfassen, bewerten und kommentieren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur) und Lernschritte initiieren.
- sind in der Lage ihre didaktischen und sportmotorischen Fertigkeiten zur Gestaltung von Lernprozessen den spezifischen Handlungsfeldern anzupassen, umzusetzen und zu begründen
- können theoretisches Wissen der Sportart Schwimmen in die praktische Umsetzung transferieren, Zusammenhänge herstellen und vermitteln

Praxis:

Studierende

- verfügen über grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten in der gewählten Sportart Schwimmen, die sie selbstständig weiterentwickeln können
- entwickeln die technisch-taktischen Grundzüge im Schwimmen und können dies handlungs- und zielorientiert anwenden und anpassen
- haben Kenntnisse über Hilfs- und Sicherheitsmaßnahmen (Unfallverhütung, etc.) in der gewählten Sportart Schwimmen

**V****Grundfach Schwimmen I**

5017310, SS 2021, SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

**Praktische Übung (PÜ)  
Präsenz**

**Inhalt****Lerninhalt**Theorie:

In dieser Lehrveranstaltung werden Fach- und Lehrkompetenzen im Schwimmen vermittelt. Mithilfe unterschiedlicher Verfahren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur, uvm ...) werden sportartspezifische Lehr- und Trainingsformen erfasst, bewertet und kommentiert. Hierdurch sollen Lernfortschritte initiiert und gefördert werden.

Unterschiedliche didaktisch Vermittlungskonzepte zur Gestaltung des Unterrichts oder Trainings werden im Schwimmen diskutiert und erprobt, so dass die Studierenden die Möglichkeit erhalten diese in unterschiedlichen Handlungsfeldern zu erproben und zu evaluieren.

Praxis:

In dieser Lehrveranstaltung werden grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten im Schwimmen vermittelt, sportartspezifische Techniken eingeführt und taktische Grundzüge dargestellt.

Im Fokus steht der Erwerb sportartspezifischer Fähigkeiten und Fertigkeiten um die Sportart auszuüben und selbst weiterzuentwickeln (Demonstration, Eigenrealisation) wie auch der Erwerb von Vermittlungskompetenzen, um den Unterricht und das Training in der Sportart anzuleiten.

**Voraussetzungen**

Erfolgreicher Abschluss der Übungen "Einführung Lehrkompetenz".

**Arbeitsaufwand**

Präsenzzeit: 20h

Vor- und Nachbereitungszeit: 20h

Prüfungsvorbereitung und Präsenzzeit in der Prüfung: 20h

**Lernziele**Theorie:

Studierende

- entwickeln Fach- und Lehrkompetenz im Schwimmen
- können mithilfe unterschiedlicher Verfahren sportartspezifische Lern- und Trainingsformen erfassen, bewerten und kommentieren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur) und Lernschritte initiieren.
- sind in der Lage ihre didaktischen und sportmotorischen Fertigkeiten zur Gestaltung von Lernprozessen den spezifischen Handlungsfeldern anzupassen, umzusetzen und zu begründen
- können theoretisches Wissen der Sportart Schwimmen in die praktische Umsetzung transferieren, Zusammenhänge herstellen und vermitteln

Praxis:

Studierende

- verfügen über grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten in der gewählten Sportart Schwimmen, die sie selbstständig weiterentwickeln können
- entwickeln die technisch-taktischen Grundzüge im Schwimmen und können dies handlungs- und zielorientiert anwenden und anpassen
- haben Kenntnisse über Hilfs- und Sicherheitsmaßnahmen (Unfallverhütung, etc.) in der gewählten Sportart Schwimmen

**V****Grundfach Schwimmen II**

5017311, SS 2021, SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

**Praktische Übung (PÜ)  
Präsenz**

**Inhalt****Lerninhalt**Theorie:

In dieser Lehrveranstaltung werden Fach- und Lehrkompetenzen im Schwimmen vermittelt. Mithilfe unterschiedlicher Verfahren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur, uvm ...) werden sportartspezifische Lehr- und Trainingsformen erfasst, bewertet und kommentiert. Hierdurch sollen Lernfortschritte initiiert und gefördert werden.

Unterschiedliche didaktisch Vermittlungskonzepte zur Gestaltung des Unterrichts oder Trainings werden im Schwimmen diskutiert und erprobt, so dass die Studierenden die Möglichkeit erhalten diese in unterschiedlichen Handlungsfeldern zu erproben und zu evaluieren.

Praxis:

In dieser Lehrveranstaltung werden grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten im Schwimmen vermittelt, sportartspezifische Techniken eingeführt und taktische Grundzüge dargestellt.

Im Fokus steht der Erwerb sportartspezifischer Fähigkeiten und Fertigkeiten um die Sportart auszuüben und selbst weiterzuentwickeln (Demonstration, Eigenrealisation) wie auch der Erwerb von Vermittlungskompetenzen, um den Unterricht und das Training in der Sportart anzuleiten.

**Voraussetzungen**

Erfolgreicher Abschluss der Übungen "Einführung Lehrkompetenz".

**Arbeitsaufwand**

Präsenzzeit: 20h

Vor- und Nachbereitungszeit: 20h

Prüfungsvorbereitung und Präsenzzeit in der Prüfung: 20h

**Lernziele**Theorie:

## Studierende

- entwickeln Fach- und Lehrkompetenz im Schwimmen
- können mithilfe unterschiedlicher Verfahren sportartspezifische Lern- und Trainingsformen erfassen, bewerten und kommentieren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur) und Lernschritte initiieren.
- sind in der Lage ihre didaktischen und sportmotorischen Fertigkeiten zur Gestaltung von Lernprozessen den spezifischen Handlungsfeldern anzupassen, umzusetzen und zu begründen
- können theoretisches Wissen der Sportart Schwimmen in die praktische Umsetzung transferieren, Zusammenhänge herstellen und vermitteln

Praxis:

## Studierende

- verfügen über grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten in der gewählten Sportart Schwimmen, die sie selbstständig weiterentwickeln können
- entwickeln die technisch-taktischen Grundzüge im Schwimmen und können dies handlungs- und zielorientiert anwenden und anpassen
- haben Kenntnisse über Hilfs- und Sicherheitsmaßnahmen (Unfallverhütung, etc.) in der gewählten Sportart Schwimmen

## T

## 5.50 Teilleistung: Grundfach Volleyball - Praxis [T-GEISTSOZ-100841]

**Verantwortung:** Dr. Gunther Kurz  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)  
[M-GEISTSOZ-101701 - Grundlagen Mannschaftssport](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Prüfungsleistung anderer Art	2	5

Lehrveranstaltungen					
WS 20/21	5017360	<a href="#">Grundfach Volleyball I - A</a>	SWS	Praktische Übung (PÜ)	Scharpf
WS 20/21	5017361	<a href="#">Grundfach Volleyball II - A</a>	SWS	Praktische Übung (PÜ)	Kurz
WS 20/21	5017362	<a href="#">Grundfach Volleyball II - B</a>	SWS	Praktische Übung (PÜ)	Kurz
WS 20/21	5017365	<a href="#">Grundfach Volleyball I - B</a>	SWS	Praktische Übung (PÜ)	Scharpf
SS 2021	5017360	<a href="#">Grundfach Volleyball I - A</a>	SWS	Praktische Übung (PÜ) / ●	Kurz
SS 2021	5017361	<a href="#">Grundfach Volleyball II - A</a>	SWS	Praktische Übung (PÜ) / ●	Burchartz
SS 2021	5017362	<a href="#">Grundfach Volleyball II - B</a>	SWS	Praktische Übung (PÜ) / ●	Scharpf
SS 2021	5017365	<a href="#">Grundfach Volleyball I - B</a>	SWS	Praktische Übung (PÜ) / ●	Scharpf
Prüfungsveranstaltungen					
WS 20/21	7400229	<a href="#">Grundfach Volleyball - Praxis</a>		Prüfung (PR)	Kurz
SS 2021	7400260	<a href="#">Grundfach Volleyball - Praxis</a>		Prüfung (PR)	Kurz

Legende: Online, Präsenz/Online gemischt, Präsenz, Abgesagt

### Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art (Praktische Prüfung: Leistung und Demonstration) nach § 4 Abs. 2 Nr. 3 und einer Studienleistung (Lehrprobe) nach § 4 Abs. 3 SPO Bachelorstudiengang Sportwissenschaft 2015

### Voraussetzungen

LV "Einführung Lehrkompetenz" und "Integrative Sportspielvermittlung" müssen erfolgreich abgeschlossen sein

Die Anmeldung zu einer praktischen Prüfung in einer gewählten Sportart ist nur in Verbindung mit einer vorherigen Anmeldung zur passenden theoretischen Prüfung möglich.

### Modellierte Voraussetzungen

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103434 - Ü Einführung Lehrkompetenz](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103437 - Ü Integrative Sportspielvermittlung](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
3. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100843 - Grundfach Volleyball - Theorie](#) muss begonnen worden sein.

Im Folgenden finden Sie einen Auszug der relevanten Lehrveranstaltungen zu dieser Teilleistung:

## V

### Grundfach Volleyball I - A

5017360, WS 20/21, SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

Praktische Übung (PÜ)

**Inhalt****Lerninhalt**Theorie:

In dieser Lehrveranstaltung werden Fach- und Lehrkompetenzen im Volleyball vermittelt. Mithilfe unterschiedlicher Verfahren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur, uvm ...) werden sportartspezifische Lehr- und Trainingsformen erfasst, bewertet und kommentiert. Hierdurch sollen Lernfortschritte initiiert und gefördert werdend.

Unterschiedliche didaktisch Vermittlungskonzepte zur Gestaltung des Unterrichts oder Trainings werden im Volleyball diskutiert und erprobt, so dass die Studierenden die Möglichkeit erhalten diese in unterschiedlichen Handlungsfeldern zu erproben und zu evaluieren.

Praxis:

In dieser Lehrveranstaltung werden grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten im Volleyball vermittelt, sportartspezifische Techniken eingeführt und taktische Grundzüge dargestellt.

Im Fokus steht der Erwerb sportartspezifischer Fähigkeiten und Fertigkeiten um die Sportart auszuüben und selbst weiterzuentwickeln (Demonstration, Eigenrealisation) wie auch der Erwerb von Vermittlungskompetenzen, um den Unterricht und das Training in der Sportart anzuleiten.

**Voraussetzungen**

Erfolgreicher Abschluss der Übungen "Einführung Lehrkompetenz" und "Integrative Sportspielvermittlung".

**Arbeitsaufwand**

Präsenzzeit: 20h

Vor- und Nachbereitungszeit: 20h

Prüfungsvorbereitung und Präsenzzeit in der Prüfung: 20h

**Lernziele**Theorie:

Studierende

- entwickeln Fach- und Lehrkompetenz im Volleyball
- können mithilfe unterschiedlicher Verfahren sportartspezifische Lern- und Trainingsformen erfassen, bewerten und kommentieren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur) und Lernschritte initiieren.
- sind in der Lage ihre didaktischen und sportmotorischen Fertigkeiten zur Gestaltung von Lernprozessen den spezifischen Handlungsfeldern anzupassen, umzusetzen und zu begründen
- können theoretisches Wissen der Sportart Volleyball in die praktische Umsetzung transferieren, Zusammenhänge herstellen und vermitteln

Praxis:

Studierende

- verfügen über grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten in der gewählten Sportart Volleyball, die sie selbstständig weiterentwickeln können
- entwickeln die technisch-taktischen Grundzüge im Volleyball und können dies handlungs- und zielorientiert anwenden und anpassen
- haben Kenntnisse über Hilfs- und Sicherheitsmaßnahmen (Unfallverhütung, etc.) in der gewählten Sportart Volleyball

**Grundfach Volleyball II - A**

5017361, WS 20/21, SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

**Praktische Übung (PÜ)**

**Inhalt****Lerninhalt**Theorie:

In dieser Lehrveranstaltung werden Fach- und Lehrkompetenzen im Volleyball vermittelt. Mithilfe unterschiedlicher Verfahren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur, uvm ...) werden sportartspezifische Lehr- und Trainingsformen erfasst, bewertet und kommentiert. Hierdurch sollen Lernfortschritte initiiert und gefördert werdend.

Unterschiedliche didaktisch Vermittlungskonzepte zur Gestaltung des Unterrichts oder Trainings werden im Volleyball diskutiert und erprobt, so dass die Studierenden die Möglichkeit erhalten diese in unterschiedlichen Handlungsfeldern zu erproben und zu evaluieren.

Praxis:

In dieser Lehrveranstaltung werden grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten im Volleyball vermittelt, sportartspezifische Techniken eingeführt und taktische Grundzüge dargestellt.

Im Fokus steht der Erwerb sportartspezifischer Fähigkeiten und Fertigkeiten um die Sportart auszuüben und selbst weiterzuentwickeln (Demonstration, Eigenrealisation) wie auch der Erwerb von Vermittlungskompetenzen, um den Unterricht und das Training in der Sportart anzuleiten.

**Voraussetzungen**

Erfolgreicher Abschluss der Übungen "Einführung Lehrkompetenz" und "Integrative Sportspielvermittlung".

**Arbeitsaufwand**

Präsenzzeit: 20h

Vor- und Nachbereitungszeit: 20h

Prüfungsvorbereitung und Präsenzzeit in der Prüfung: 20h

**Lernziele**Theorie:

Studierende

- entwickeln Fach- und Lehrkompetenz im Volleyball
- können mithilfe unterschiedlicher Verfahren sportartspezifische Lern- und Trainingsformen erfassen, bewerten und kommentieren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur) und Lernschritte initiieren.
- sind in der Lage ihre didaktischen und sportmotorischen Fertigkeiten zur Gestaltung von Lernprozessen den spezifischen Handlungsfeldern anzupassen, umzusetzen und zu begründen
- können theoretisches Wissen der Sportart Volleyball in die praktische Umsetzung transferieren, Zusammenhänge herstellen und vermitteln

Praxis:

Studierende

- verfügen über grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten in der gewählten Sportart Volleyball, die sie selbstständig weiterentwickeln können
- entwickeln die technisch-taktischen Grundzüge im Volleyball und können dies handlungs- und zielorientiert anwenden und anpassen
- haben Kenntnisse über Hilfs- und Sicherheitsmaßnahmen (Unfallverhütung, etc.) in der gewählten Sportart Volleyball

**Grundfach Volleyball II - B**

5017362, WS 20/21, SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

**Praktische Übung (PÜ)**



**Inhalt****Lerninhalt**Theorie:

In dieser Lehrveranstaltung werden Fach- und Lehrkompetenzen im Volleyball vermittelt. Mithilfe unterschiedlicher Verfahren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur, uvm ...) werden sportartspezifische Lehr- und Trainingsformen erfasst, bewertet und kommentiert. Hierdurch sollen Lernfortschritte initiiert und gefördert werdend.

Unterschiedliche didaktisch Vermittlungskonzepte zur Gestaltung des Unterrichts oder Trainings werden im Volleyball diskutiert und erprobt, so dass die Studierenden die Möglichkeit erhalten diese in unterschiedlichen Handlungsfeldern zu erproben und zu evaluieren.

Praxis:

In dieser Lehrveranstaltung werden grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten im Volleyball vermittelt, sportartspezifische Techniken eingeführt und taktische Grundzüge dargestellt.

Im Fokus steht der Erwerb sportartspezifischer Fähigkeiten und Fertigkeiten um die Sportart auszuüben und selbst weiterzuentwickeln (Demonstration, Eigenrealisation) wie auch der Erwerb von Vermittlungskompetenzen, um den Unterricht und das Training in der Sportart anzuleiten.

**Voraussetzungen**

Erfolgreicher Abschluss der Übungen "Einführung Lehrkompetenz" und "Integrative Sportspielvermittlung".

**Arbeitsaufwand**

Präsenzzeit: 20h

Vor- und Nachbereitungszeit: 20h

Prüfungsvorbereitung und Präsenzzeit in der Prüfung: 20h

**Lernziele**Theorie:

Studierende

- entwickeln Fach- und Lehrkompetenz im Volleyball
- können mithilfe unterschiedlicher Verfahren sportartspezifische Lern- und Trainingsformen erfassen, bewerten und kommentieren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur) und Lernschritte initiieren.
- sind in der Lage ihre didaktischen und sportmotorischen Fertigkeiten zur Gestaltung von Lernprozessen den spezifischen Handlungsfeldern anzupassen, umzusetzen und zu begründen
- können theoretisches Wissen der Sportart Volleyball in die praktische Umsetzung transferieren, Zusammenhänge herstellen und vermitteln

Praxis:

Studierende

- verfügen über grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten in der gewählten Sportart Volleyball, die sie selbstständig weiterentwickeln können
- entwickeln die technisch-taktischen Grundzüge im Volleyball und können dies handlungs- und zielorientiert anwenden und anpassen
- haben Kenntnisse über Hilfs- und Sicherheitsmaßnahmen (Unfallverhütung, etc.) in der gewählten Sportart Volleyball

**Grundfach Volleyball I - B**

5017365, WS 20/21, SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

**Praktische Übung (PÜ)**

## **Inhalt**

### **Lerninhalt**

#### Theorie:

In dieser Lehrveranstaltung werden Fach- und Lehrkompetenzen im Volleyball vermittelt. Mithilfe unterschiedlicher Verfahren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur, uvm ...) werden sportartspezifische Lehr- und Trainingsformen erfasst, bewertet und kommentiert. Hierdurch sollen Lernfortschritte initiiert und gefördert werdend.

Unterschiedliche didaktisch Vermittlungskonzepte zur Gestaltung des Unterrichts oder Trainings werden im Volleyball diskutiert und erprobt, so dass die Studierenden die Möglichkeit erhalten diese in unterschiedlichen Handlungsfeldern zu erproben und zu evaluieren.

#### Praxis:

In dieser Lehrveranstaltung werden grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten im Volleyball vermittelt, sportartspezifische Techniken eingeführt und taktische Grundzüge dargestellt.

Im Fokus steht der Erwerb sportartspezifischer Fähigkeiten und Fertigkeiten um die Sportart auszuüben und selbst weiterzuentwickeln (Demonstration, Eigenrealisation) wie auch der Erwerb von Vermittlungskompetenzen, um den Unterricht und das Training in der Sportart anzuleiten.

### **Voraussetzungen**

Erfolgreicher Abschluss der Übungen "Einführung Lehrkompetenz" und "Integrative Sportspielvermittlung".

### **Arbeitsaufwand**

Präsenzzeit: 20h

Vor- und Nachbereitungszeit: 20h

Prüfungsvorbereitung und Präsenzzeit in der Prüfung: 20h

### **Lernziele**

#### Theorie:

Studierende

- entwickeln Fach- und Lehrkompetenz im Volleyball
- können mithilfe unterschiedlicher Verfahren sportartspezifische Lern- und Trainingsformen erfassen, bewerten und kommentieren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur) und Lernschritte initiieren.
- sind in der Lage ihre didaktischen und sportmotorischen Fertigkeiten zur Gestaltung von Lernprozessen den spezifischen Handlungsfeldern anzupassen, umzusetzen und zu begründen
- können theoretisches Wissen der Sportart Volleyball in die praktische Umsetzung transferieren, Zusammenhänge herstellen und vermitteln

#### Praxis:

Studierende

- verfügen über grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten in der gewählten Sportart Volleyball, die sie selbstständig weiterentwickeln können
- entwickeln die technisch-taktischen Grundzüge im Volleyball und können dies handlungs- und zielorientiert anwenden und anpassen
- haben Kenntnisse über Hilfs- und Sicherheitsmaßnahmen (Unfallverhütung, etc.) in der gewählten Sportart Volleyball



## **Grundfach Volleyball I - A**

5017360, SS 2021, SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

**Praktische Übung (PÜ)**  
**Präsenz**

**Inhalt****Lerninhalt**Theorie:

In dieser Lehrveranstaltung werden Fach- und Lehrkompetenzen im Volleyball vermittelt. Mithilfe unterschiedlicher Verfahren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur, uvm ...) werden sportartspezifische Lehr- und Trainingsformen erfasst, bewertet und kommentiert. Hierdurch sollen Lernfortschritte initiiert und gefördert werdend.

Unterschiedliche didaktisch Vermittlungskonzepte zur Gestaltung des Unterrichts oder Trainings werden im Volleyball diskutiert und erprobt, so dass die Studierenden die Möglichkeit erhalten diese in unterschiedlichen Handlungsfeldern zu erproben und zu evaluieren.

Praxis:

In dieser Lehrveranstaltung werden grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten im Volleyball vermittelt, sportartspezifische Techniken eingeführt und taktische Grundzüge dargestellt.

Im Fokus steht der Erwerb sportartspezifischer Fähigkeiten und Fertigkeiten um die Sportart auszuüben und selbst weiterzuentwickeln (Demonstration, Eigenrealisation) wie auch der Erwerb von Vermittlungskompetenzen, um den Unterricht und das Training in der Sportart anzuleiten.

**Voraussetzungen**

Erfolgreicher Abschluss der Übungen "Einführung Lehrkompetenz" und "Integrative Sportspielvermittlung".

**Arbeitsaufwand**

Präsenzzeit: 20h

Vor- und Nachbereitungszeit: 20h

Prüfungsvorbereitung und Präsenzzeit in der Prüfung: 20h

**Lernziele**Theorie:

Studierende

- entwickeln Fach- und Lehrkompetenz im Volleyball
- können mithilfe unterschiedlicher Verfahren sportartspezifische Lern- und Trainingsformen erfassen, bewerten und kommentieren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur) und Lernschritte initiieren.
- sind in der Lage ihre didaktischen und sportmotorischen Fertigkeiten zur Gestaltung von Lernprozessen den spezifischen Handlungsfeldern anzupassen, umzusetzen und zu begründen
- können theoretisches Wissen der Sportart Volleyball in die praktische Umsetzung transferieren, Zusammenhänge herstellen und vermitteln

Praxis:

Studierende

- verfügen über grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten in der gewählten Sportart Volleyball, die sie selbstständig weiterentwickeln können
- entwickeln die technisch-taktischen Grundzüge im Volleyball und können dies handlungs- und zielorientiert anwenden und anpassen
- haben Kenntnisse über Hilfs- und Sicherheitsmaßnahmen (Unfallverhütung, etc.) in der gewählten Sportart Volleyball

**V****Grundfach Volleyball II - A**

5017361, SS 2021, SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

**Praktische Übung (PÜ)**  
**Präsenz**

## Inhalt

### Lerninhalt

#### Theorie:

In dieser Lehrveranstaltung werden Fach- und Lehrkompetenzen im Volleyball vermittelt. Mithilfe unterschiedlicher Verfahren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur, uvm ...) werden sportartspezifische Lehr- und Trainingsformen erfasst, bewertet und kommentiert. Hierdurch sollen Lernfortschritte initiiert und gefördert werdend.

Unterschiedliche didaktisch Vermittlungskonzepte zur Gestaltung des Unterrichts oder Trainings werden im Volleyball diskutiert und erprobt, so dass die Studierenden die Möglichkeit erhalten diese in unterschiedlichen Handlungsfeldern zu erproben und zu evaluieren.

#### Praxis:

In dieser Lehrveranstaltung werden grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten im Volleyball vermittelt, sportartspezifische Techniken eingeführt und taktische Grundzüge dargestellt.

Im Fokus steht der Erwerb sportartspezifischer Fähigkeiten und Fertigkeiten um die Sportart auszuüben und selbst weiterzuentwickeln (Demonstration, Eigenrealisation) wie auch der Erwerb von Vermittlungskompetenzen, um den Unterricht und das Training in der Sportart anzuleiten.

### Voraussetzungen

Erfolgreicher Abschluss der Übungen "Einführung Lehrkompetenz" und "Integrative Sportspielvermittlung".

### Arbeitsaufwand

Präsenzzeit: 20h

Vor- und Nachbereitungszeit: 20h

Prüfungsvorbereitung und Präsenzzeit in der Prüfung: 20h

### Lernziele

#### Theorie:

Studierende

- entwickeln Fach- und Lehrkompetenz im Volleyball
- können mithilfe unterschiedlicher Verfahren sportartspezifische Lern- und Trainingsformen erfassen, bewerten und kommentieren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur) und Lernschritte initiieren.
- sind in der Lage ihre didaktischen und sportmotorischen Fertigkeiten zur Gestaltung von Lernprozessen den spezifischen Handlungsfeldern anzupassen, umzusetzen und zu begründen
- können theoretisches Wissen der Sportart Volleyball in die praktische Umsetzung transferieren, Zusammenhänge herstellen und vermitteln

#### Praxis:

Studierende

- verfügen über grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten in der gewählten Sportart Volleyball, die sie selbstständig weiterentwickeln können
- entwickeln die technisch-taktischen Grundzüge im Volleyball und können dies handlungs- und zielorientiert anwenden und anpassen
- haben Kenntnisse über Hilfs- und Sicherheitsmaßnahmen (Unfallverhütung, etc.) in der gewählten Sportart Volleyball



## Grundfach Volleyball II - B

5017362, SS 2021, SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

**Praktische Übung (PÜ)**  
**Präsenz**

**Inhalt****Lerninhalt**Theorie:

In dieser Lehrveranstaltung werden Fach- und Lehrkompetenzen im Volleyball vermittelt. Mithilfe unterschiedlicher Verfahren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur, uvm ...) werden sportartspezifische Lehr- und Trainingsformen erfasst, bewertet und kommentiert. Hierdurch sollen Lernfortschritte initiiert und gefördert werdend.

Unterschiedliche didaktisch Vermittlungskonzepte zur Gestaltung des Unterrichts oder Trainings werden im Volleyball diskutiert und erprobt, so dass die Studierenden die Möglichkeit erhalten diese in unterschiedlichen Handlungsfeldern zu erproben und zu evaluieren.

Praxis:

In dieser Lehrveranstaltung werden grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten im Volleyball vermittelt, sportartspezifische Techniken eingeführt und taktische Grundzüge dargestellt.

Im Fokus steht der Erwerb sportartspezifischer Fähigkeiten und Fertigkeiten um die Sportart auszuüben und selbst weiterzuentwickeln (Demonstration, Eigenrealisation) wie auch der Erwerb von Vermittlungskompetenzen, um den Unterricht und das Training in der Sportart anzuleiten.

**Voraussetzungen**

Erfolgreicher Abschluss der Übungen "Einführung Lehrkompetenz" und "Integrative Sportspielvermittlung".

**Arbeitsaufwand**

Präsenzzeit: 20h

Vor- und Nachbereitungszeit: 20h

Prüfungsvorbereitung und Präsenzzeit in der Prüfung: 20h

**Lernziele**Theorie:

Studierende

- entwickeln Fach- und Lehrkompetenz im Volleyball
- können mithilfe unterschiedlicher Verfahren sportartspezifische Lern- und Trainingsformen erfassen, bewerten und kommentieren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur) und Lernschritte initiieren.
- sind in der Lage ihre didaktischen und sportmotorischen Fertigkeiten zur Gestaltung von Lernprozessen den spezifischen Handlungsfeldern anzupassen, umzusetzen und zu begründen
- können theoretisches Wissen der Sportart Volleyball in die praktische Umsetzung transferieren, Zusammenhänge herstellen und vermitteln

Praxis:

Studierende

- verfügen über grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten in der gewählten Sportart Volleyball, die sie selbstständig weiterentwickeln können
- entwickeln die technisch-taktischen Grundzüge im Volleyball und können dies handlungs- und zielorientiert anwenden und anpassen
- haben Kenntnisse über Hilfs- und Sicherheitsmaßnahmen (Unfallverhütung, etc.) in der gewählten Sportart Volleyball

**Grundfach Volleyball I - B**

5017365, SS 2021, SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

**Praktische Übung (PÜ)**  
**Präsenz**

**Inhalt****Lerninhalt**Theorie:

In dieser Lehrveranstaltung werden Fach- und Lehrkompetenzen im Volleyball vermittelt. Mithilfe unterschiedlicher Verfahren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur, uvm ...) werden sportartspezifische Lehr- und Trainingsformen erfasst, bewertet und kommentiert. Hierdurch sollen Lernfortschritte initiiert und gefördert werdend.

Unterschiedliche didaktisch Vermittlungskonzepte zur Gestaltung des Unterrichts oder Trainings werden im Volleyball diskutiert und erprobt, so dass die Studierenden die Möglichkeit erhalten diese in unterschiedlichen Handlungsfeldern zu erproben und zu evaluieren.

Praxis:

In dieser Lehrveranstaltung werden grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten im Volleyball vermittelt, sportartspezifische Techniken eingeführt und taktische Grundzüge dargestellt.

Im Fokus steht der Erwerb sportartspezifischer Fähigkeiten und Fertigkeiten um die Sportart auszuüben und selbst weiterzuentwickeln (Demonstration, Eigenrealisation) wie auch der Erwerb von Vermittlungskompetenzen, um den Unterricht und das Training in der Sportart anzuleiten.

**Voraussetzungen**

Erfolgreicher Abschluss der Übungen "Einführung Lehrkompetenz" und "Integrative Sportspielvermittlung".

**Arbeitsaufwand**

Präsenzzeit: 20h

Vor- und Nachbereitungszeit: 20h

Prüfungsvorbereitung und Präsenzzeit in der Prüfung: 20h

**Lernziele**Theorie:

Studierende

- entwickeln Fach- und Lehrkompetenz im Volleyball
- können mithilfe unterschiedlicher Verfahren sportartspezifische Lern- und Trainingsformen erfassen, bewerten und kommentieren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur) und Lernschritte initiieren.
- sind in der Lage ihre didaktischen und sportmotorischen Fertigkeiten zur Gestaltung von Lernprozessen den spezifischen Handlungsfeldern anzupassen, umzusetzen und zu begründen
- können theoretisches Wissen der Sportart Volleyball in die praktische Umsetzung transferieren, Zusammenhänge herstellen und vermitteln

Praxis:

Studierende

- verfügen über grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten in der gewählten Sportart Volleyball, die sie selbstständig weiterentwickeln können
- entwickeln die technisch-taktischen Grundzüge im Volleyball und können dies handlungs- und zielorientiert anwenden und anpassen
- haben Kenntnisse über Hilfs- und Sicherheitsmaßnahmen (Unfallverhütung, etc.) in der gewählten Sportart Volleyball

## T 5.51 Teilleistung: Grundfach Volleyball - Theorie [T-GEISTSOZ-100843]

**Verantwortung:** Dr. Gunther Kurz  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)  
[M-GEISTSOZ-101701 - Grundlagen Mannschaftssport](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Prüfungsleistung schriftlich	2	3

Lehrveranstaltungen					
WS 20/21	5017360	<a href="#">Grundfach Volleyball I - A</a>	SWS	Praktische Übung (PÜ)	Scharpf
WS 20/21	5017361	<a href="#">Grundfach Volleyball II - A</a>	SWS	Praktische Übung (PÜ)	Kurz
WS 20/21	5017362	<a href="#">Grundfach Volleyball II - B</a>	SWS	Praktische Übung (PÜ)	Kurz
WS 20/21	5017365	<a href="#">Grundfach Volleyball I - B</a>	SWS	Praktische Übung (PÜ)	Scharpf
SS 2021	5017360	<a href="#">Grundfach Volleyball I - A</a>	SWS	Praktische Übung (PÜ) / ●	Kurz
SS 2021	5017361	<a href="#">Grundfach Volleyball II - A</a>	SWS	Praktische Übung (PÜ) / ●	Burchartz
SS 2021	5017362	<a href="#">Grundfach Volleyball II - B</a>	SWS	Praktische Übung (PÜ) / ●	Scharpf
SS 2021	5017365	<a href="#">Grundfach Volleyball I - B</a>	SWS	Praktische Übung (PÜ) / ●	Scharpf
Prüfungsveranstaltungen					
WS 20/21	7400228	<a href="#">Grundfach Volleyball - Theorie</a>		Prüfung (PR)	Kurz
SS 2021	7400266	<a href="#">Grundfach Volleyball - Theorie</a>		Prüfung (PR)	Kurz

Legende: Online, Präsenz/Online gemischt, Präsenz, Abgesagt

### Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfung im Umfang von 60 min nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 SPO Bachelorstudiengang Sportwissenschaft 2015

### Voraussetzungen

LV "Einführung Lehrkompetenz" und "Integrative Sportspielvermittlung" müssen erfolgreich abgeschlossen sein

### Modellierte Voraussetzungen

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103434 - Ü Einführung Lehrkompetenz](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103437 - Ü Integrative Sportspielvermittlung](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

Im Folgenden finden Sie einen Auszug der relevanten Lehrveranstaltungen zu dieser Teilleistung:

V

### Grundfach Volleyball I - A

5017360, WS 20/21, SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

Praktische Übung (PÜ)

**Inhalt****Lerninhalt**Theorie:

In dieser Lehrveranstaltung werden Fach- und Lehrkompetenzen im Volleyball vermittelt. Mithilfe unterschiedlicher Verfahren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur, uvm ...) werden sportartspezifische Lehr- und Trainingsformen erfasst, bewertet und kommentiert. Hierdurch sollen Lernfortschritte initiiert und gefördert werdend.

Unterschiedliche didaktisch Vermittlungskonzepte zur Gestaltung des Unterrichts oder Trainings werden im Volleyball diskutiert und erprobt, so dass die Studierenden die Möglichkeit erhalten diese in unterschiedlichen Handlungsfeldern zu erproben und zu evaluieren.

Praxis:

In dieser Lehrveranstaltung werden grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten im Volleyball vermittelt, sportartspezifische Techniken eingeführt und taktische Grundzüge dargestellt.

Im Fokus steht der Erwerb sportartspezifischer Fähigkeiten und Fertigkeiten um die Sportart auszuüben und selbst weiterzuentwickeln (Demonstration, Eigenrealisation) wie auch der Erwerb von Vermittlungskompetenzen, um den Unterricht und das Training in der Sportart anzuleiten.

**Voraussetzungen**

Erfolgreicher Abschluss der Übungen "Einführung Lehrkompetenz" und "Integrative Sportspielvermittlung".

**Arbeitsaufwand**

Präsenzzeit: 20h

Vor- und Nachbereitungszeit: 20h

Prüfungsvorbereitung und Präsenzzeit in der Prüfung: 20h

**Lernziele**Theorie:

Studierende

- entwickeln Fach- und Lehrkompetenz im Volleyball
- können mithilfe unterschiedlicher Verfahren sportartspezifische Lern- und Trainingsformen erfassen, bewerten und kommentieren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur) und Lernschritte initiieren.
- sind in der Lage ihre didaktischen und sportmotorischen Fertigkeiten zur Gestaltung von Lernprozessen den spezifischen Handlungsfeldern anzupassen, umzusetzen und zu begründen
- können theoretisches Wissen der Sportart Volleyball in die praktische Umsetzung transferieren, Zusammenhänge herstellen und vermitteln

Praxis:

Studierende

- verfügen über grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten in der gewählten Sportart Volleyball, die sie selbstständig weiterentwickeln können
- entwickeln die technisch-taktischen Grundzüge im Volleyball und können dies handlungs- und zielorientiert anwenden und anpassen
- haben Kenntnisse über Hilfs- und Sicherheitsmaßnahmen (Unfallverhütung, etc.) in der gewählten Sportart Volleyball

**Grundfach Volleyball II - A**

5017361, WS 20/21, SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

**Praktische Übung (PÜ)**



**Inhalt****Lerninhalt**Theorie:

In dieser Lehrveranstaltung werden Fach- und Lehrkompetenzen im Volleyball vermittelt. Mithilfe unterschiedlicher Verfahren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur, uvm ...) werden sportartspezifische Lehr- und Trainingsformen erfasst, bewertet und kommentiert. Hierdurch sollen Lernfortschritte initiiert und gefördert werdend.

Unterschiedliche didaktisch Vermittlungskonzepte zur Gestaltung des Unterrichts oder Trainings werden im Volleyball diskutiert und erprobt, so dass die Studierenden die Möglichkeit erhalten diese in unterschiedlichen Handlungsfeldern zu erproben und zu evaluieren.

Praxis:

In dieser Lehrveranstaltung werden grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten im Volleyball vermittelt, sportartspezifische Techniken eingeführt und taktische Grundzüge dargestellt.

Im Fokus steht der Erwerb sportartspezifischer Fähigkeiten und Fertigkeiten um die Sportart auszuüben und selbst weiterzuentwickeln (Demonstration, Eigenrealisation) wie auch der Erwerb von Vermittlungskompetenzen, um den Unterricht und das Training in der Sportart anzuleiten.

**Voraussetzungen**

Erfolgreicher Abschluss der Übungen "Einführung Lehrkompetenz" und "Integrative Sportspielvermittlung".

**Arbeitsaufwand**

Präsenzzeit: 20h

Vor- und Nachbereitungszeit: 20h

Prüfungsvorbereitung und Präsenzzeit in der Prüfung: 20h

**Lernziele**Theorie:

Studierende

- entwickeln Fach- und Lehrkompetenz im Volleyball
- können mithilfe unterschiedlicher Verfahren sportartspezifische Lern- und Trainingsformen erfassen, bewerten und kommentieren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur) und Lernschritte initiieren.
- sind in der Lage ihre didaktischen und sportmotorischen Fertigkeiten zur Gestaltung von Lernprozessen den spezifischen Handlungsfeldern anzupassen, umzusetzen und zu begründen
- können theoretisches Wissen der Sportart Volleyball in die praktische Umsetzung transferieren, Zusammenhänge herstellen und vermitteln

Praxis:

Studierende

- verfügen über grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten in der gewählten Sportart Volleyball, die sie selbstständig weiterentwickeln können
- entwickeln die technisch-taktischen Grundzüge im Volleyball und können dies handlungs- und zielorientiert anwenden und anpassen
- haben Kenntnisse über Hilfs- und Sicherheitsmaßnahmen (Unfallverhütung, etc.) in der gewählten Sportart Volleyball

**Grundfach Volleyball II - B**

5017362, WS 20/21, SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

**Praktische Übung (PÜ)**

**Inhalt****Lerninhalt**Theorie:

In dieser Lehrveranstaltung werden Fach- und Lehrkompetenzen im Volleyball vermittelt. Mithilfe unterschiedlicher Verfahren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur, uvm ...) werden sportartspezifische Lehr- und Trainingsformen erfasst, bewertet und kommentiert. Hierdurch sollen Lernfortschritte initiiert und gefördert werdend.

Unterschiedliche didaktisch Vermittlungskonzepte zur Gestaltung des Unterrichts oder Trainings werden im Volleyball diskutiert und erprobt, so dass die Studierenden die Möglichkeit erhalten diese in unterschiedlichen Handlungsfeldern zu erproben und zu evaluieren.

Praxis:

In dieser Lehrveranstaltung werden grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten im Volleyball vermittelt, sportartspezifische Techniken eingeführt und taktische Grundzüge dargestellt.

Im Fokus steht der Erwerb sportartspezifischer Fähigkeiten und Fertigkeiten um die Sportart auszuüben und selbst weiterzuentwickeln (Demonstration, Eigenrealisation) wie auch der Erwerb von Vermittlungskompetenzen, um den Unterricht und das Training in der Sportart anzuleiten.

**Voraussetzungen**

Erfolgreicher Abschluss der Übungen "Einführung Lehrkompetenz" und "Integrative Sportspielvermittlung".

**Arbeitsaufwand**

Präsenzzeit: 20h

Vor- und Nachbereitungszeit: 20h

Prüfungsvorbereitung und Präsenzzeit in der Prüfung: 20h

**Lernziele**Theorie:

Studierende

- entwickeln Fach- und Lehrkompetenz im Volleyball
- können mithilfe unterschiedlicher Verfahren sportartspezifische Lern- und Trainingsformen erfassen, bewerten und kommentieren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur) und Lernschritte initiieren.
- sind in der Lage ihre didaktischen und sportmotorischen Fertigkeiten zur Gestaltung von Lernprozessen den spezifischen Handlungsfeldern anzupassen, umzusetzen und zu begründen
- können theoretisches Wissen der Sportart Volleyball in die praktische Umsetzung transferieren, Zusammenhänge herstellen und vermitteln

Praxis:

Studierende

- verfügen über grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten in der gewählten Sportart Volleyball, die sie selbstständig weiterentwickeln können
- entwickeln die technisch-taktischen Grundzüge im Volleyball und können dies handlungs- und zielorientiert anwenden und anpassen
- haben Kenntnisse über Hilfs- und Sicherheitsmaßnahmen (Unfallverhütung, etc.) in der gewählten Sportart Volleyball

**Grundfach Volleyball I - B**

5017365, WS 20/21, SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

**Praktische Übung (PÜ)**

**Inhalt****Lerninhalt**Theorie:

In dieser Lehrveranstaltung werden Fach- und Lehrkompetenzen im Volleyball vermittelt. Mithilfe unterschiedlicher Verfahren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur, uvm ...) werden sportartspezifische Lehr- und Trainingsformen erfasst, bewertet und kommentiert. Hierdurch sollen Lernfortschritte initiiert und gefördert werdend.

Unterschiedliche didaktisch Vermittlungskonzepte zur Gestaltung des Unterrichts oder Trainings werden im Volleyball diskutiert und erprobt, so dass die Studierenden die Möglichkeit erhalten diese in unterschiedlichen Handlungsfeldern zu erproben und zu evaluieren.

Praxis:

In dieser Lehrveranstaltung werden grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten im Volleyball vermittelt, sportartspezifische Techniken eingeführt und taktische Grundzüge dargestellt.

Im Fokus steht der Erwerb sportartspezifischer Fähigkeiten und Fertigkeiten um die Sportart auszuüben und selbst weiterzuentwickeln (Demonstration, Eigenrealisation) wie auch der Erwerb von Vermittlungskompetenzen, um den Unterricht und das Training in der Sportart anzuleiten.

**Voraussetzungen**

Erfolgreicher Abschluss der Übungen "Einführung Lehrkompetenz" und "Integrative Sportspielvermittlung".

**Arbeitsaufwand**

Präsenzzeit: 20h

Vor- und Nachbereitungszeit: 20h

Prüfungsvorbereitung und Präsenzzeit in der Prüfung: 20h

**Lernziele**Theorie:

Studierende

- entwickeln Fach- und Lehrkompetenz im Volleyball
- können mithilfe unterschiedlicher Verfahren sportartspezifische Lern- und Trainingsformen erfassen, bewerten und kommentieren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur) und Lernschritte initiieren.
- sind in der Lage ihre didaktischen und sportmotorischen Fertigkeiten zur Gestaltung von Lernprozessen den spezifischen Handlungsfeldern anzupassen, umzusetzen und zu begründen
- können theoretisches Wissen der Sportart Volleyball in die praktische Umsetzung transferieren, Zusammenhänge herstellen und vermitteln

Praxis:

Studierende

- verfügen über grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten in der gewählten Sportart Volleyball, die sie selbstständig weiterentwickeln können
- entwickeln die technisch-taktischen Grundzüge im Volleyball und können dies handlungs- und zielorientiert anwenden und anpassen
- haben Kenntnisse über Hilfs- und Sicherheitsmaßnahmen (Unfallverhütung, etc.) in der gewählten Sportart Volleyball

**Grundfach Volleyball I - A**

5017360, SS 2021, SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

**Praktische Übung (PÜ)**  
**Präsenz**

**Inhalt****Lerninhalt**Theorie:

In dieser Lehrveranstaltung werden Fach- und Lehrkompetenzen im Volleyball vermittelt. Mithilfe unterschiedlicher Verfahren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur, uvm ...) werden sportartspezifische Lehr- und Trainingsformen erfasst, bewertet und kommentiert. Hierdurch sollen Lernfortschritte initiiert und gefördert werdend.

Unterschiedliche didaktisch Vermittlungskonzepte zur Gestaltung des Unterrichts oder Trainings werden im Volleyball diskutiert und erprobt, so dass die Studierenden die Möglichkeit erhalten diese in unterschiedlichen Handlungsfeldern zu erproben und zu evaluieren.

Praxis:

In dieser Lehrveranstaltung werden grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten im Volleyball vermittelt, sportartspezifische Techniken eingeführt und taktische Grundzüge dargestellt.

Im Fokus steht der Erwerb sportartspezifischer Fähigkeiten und Fertigkeiten um die Sportart auszuüben und selbst weiterzuentwickeln (Demonstration, Eigenrealisation) wie auch der Erwerb von Vermittlungskompetenzen, um den Unterricht und das Training in der Sportart anzuleiten.

**Voraussetzungen**

Erfolgreicher Abschluss der Übungen "Einführung Lehrkompetenz" und "Integrative Sportspielvermittlung".

**Arbeitsaufwand**

Präsenzzeit: 20h

Vor- und Nachbereitungszeit: 20h

Prüfungsvorbereitung und Präsenzzeit in der Prüfung: 20h

**Lernziele**Theorie:

Studierende

- entwickeln Fach- und Lehrkompetenz im Volleyball
- können mithilfe unterschiedlicher Verfahren sportartspezifische Lern- und Trainingsformen erfassen, bewerten und kommentieren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur) und Lernschritte initiieren.
- sind in der Lage ihre didaktischen und sportmotorischen Fertigkeiten zur Gestaltung von Lernprozessen den spezifischen Handlungsfeldern anzupassen, umzusetzen und zu begründen
- können theoretisches Wissen der Sportart Volleyball in die praktische Umsetzung transferieren, Zusammenhänge herstellen und vermitteln

Praxis:

Studierende

- verfügen über grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten in der gewählten Sportart Volleyball, die sie selbstständig weiterentwickeln können
- entwickeln die technisch-taktischen Grundzüge im Volleyball und können dies handlungs- und zielorientiert anwenden und anpassen
- haben Kenntnisse über Hilfs- und Sicherheitsmaßnahmen (Unfallverhütung, etc.) in der gewählten Sportart Volleyball

V

**Grundfach Volleyball II - A**

5017361, SS 2021, SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

**Praktische Übung (PÜ)**  
**Präsenz**

**Inhalt****Lerninhalt**Theorie:

In dieser Lehrveranstaltung werden Fach- und Lehrkompetenzen im Volleyball vermittelt. Mithilfe unterschiedlicher Verfahren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur, uvm ...) werden sportartspezifische Lehr- und Trainingsformen erfasst, bewertet und kommentiert. Hierdurch sollen Lernfortschritte initiiert und gefördert werdend.

Unterschiedliche didaktisch Vermittlungskonzepte zur Gestaltung des Unterrichts oder Trainings werden im Volleyball diskutiert und erprobt, so dass die Studierenden die Möglichkeit erhalten diese in unterschiedlichen Handlungsfeldern zu erproben und zu evaluieren.

Praxis:

In dieser Lehrveranstaltung werden grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten im Volleyball vermittelt, sportartspezifische Techniken eingeführt und taktische Grundzüge dargestellt.

Im Fokus steht der Erwerb sportartspezifischer Fähigkeiten und Fertigkeiten um die Sportart auszuüben und selbst weiterzuentwickeln (Demonstration, Eigenrealisation) wie auch der Erwerb von Vermittlungskompetenzen, um den Unterricht und das Training in der Sportart anzuleiten.

**Voraussetzungen**

Erfolgreicher Abschluss der Übungen "Einführung Lehrkompetenz" und "Integrative Sportspielvermittlung".

**Arbeitsaufwand**

Präsenzzeit: 20h

Vor- und Nachbereitungszeit: 20h

Prüfungsvorbereitung und Präsenzzeit in der Prüfung: 20h

**Lernziele**Theorie:

Studierende

- entwickeln Fach- und Lehrkompetenz im Volleyball
- können mithilfe unterschiedlicher Verfahren sportartspezifische Lern- und Trainingsformen erfassen, bewerten und kommentieren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur) und Lernschritte initiieren.
- sind in der Lage ihre didaktischen und sportmotorischen Fertigkeiten zur Gestaltung von Lernprozessen den spezifischen Handlungsfeldern anzupassen, umzusetzen und zu begründen
- können theoretisches Wissen der Sportart Volleyball in die praktische Umsetzung transferieren, Zusammenhänge herstellen und vermitteln

Praxis:

Studierende

- verfügen über grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten in der gewählten Sportart Volleyball, die sie selbstständig weiterentwickeln können
- entwickeln die technisch-taktischen Grundzüge im Volleyball und können dies handlungs- und zielorientiert anwenden und anpassen
- haben Kenntnisse über Hilfs- und Sicherheitsmaßnahmen (Unfallverhütung, etc.) in der gewählten Sportart Volleyball

**Grundfach Volleyball II - B**

5017362, SS 2021, SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

**Praktische Übung (PÜ)**  
**Präsenz**

## Inhalt

### Lerninhalt

#### Theorie:

In dieser Lehrveranstaltung werden Fach- und Lehrkompetenzen im Volleyball vermittelt. Mithilfe unterschiedlicher Verfahren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur, uvm ...) werden sportartspezifische Lehr- und Trainingsformen erfasst, bewertet und kommentiert. Hierdurch sollen Lernfortschritte initiiert und gefördert werdend.

Unterschiedliche didaktisch Vermittlungskonzepte zur Gestaltung des Unterrichts oder Trainings werden im Volleyball diskutiert und erprobt, so dass die Studierenden die Möglichkeit erhalten diese in unterschiedlichen Handlungsfeldern zu erproben und zu evaluieren.

#### Praxis:

In dieser Lehrveranstaltung werden grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten im Volleyball vermittelt, sportartspezifische Techniken eingeführt und taktische Grundzüge dargestellt.

Im Fokus steht der Erwerb sportartspezifischer Fähigkeiten und Fertigkeiten um die Sportart auszuüben und selbst weiterzuentwickeln (Demonstration, Eigenrealisation) wie auch der Erwerb von Vermittlungskompetenzen, um den Unterricht und das Training in der Sportart anzuleiten.

### Voraussetzungen

Erfolgreicher Abschluss der Übungen "Einführung Lehrkompetenz" und "Integrative Sportspielvermittlung".

### Arbeitsaufwand

Präsenzzeit: 20h

Vor- und Nachbereitungszeit: 20h

Prüfungsvorbereitung und Präsenzzeit in der Prüfung: 20h

### Lernziele

#### Theorie:

Studierende

- entwickeln Fach- und Lehrkompetenz im Volleyball
- können mithilfe unterschiedlicher Verfahren sportartspezifische Lern- und Trainingsformen erfassen, bewerten und kommentieren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur) und Lernschritte initiieren.
- sind in der Lage ihre didaktischen und sportmotorischen Fertigkeiten zur Gestaltung von Lernprozessen den spezifischen Handlungsfeldern anzupassen, umzusetzen und zu begründen
- können theoretisches Wissen der Sportart Volleyball in die praktische Umsetzung transferieren, Zusammenhänge herstellen und vermitteln

#### Praxis:

Studierende

- verfügen über grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten in der gewählten Sportart Volleyball, die sie selbstständig weiterentwickeln können
- entwickeln die technisch-taktischen Grundzüge im Volleyball und können dies handlungs- und zielorientiert anwenden und anpassen
- haben Kenntnisse über Hilfs- und Sicherheitsmaßnahmen (Unfallverhütung, etc.) in der gewählten Sportart Volleyball



## Grundfach Volleyball I - B

5017365, SS 2021, SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

**Praktische Übung (PÜ)**  
**Präsenz**

**Inhalt  
Lerninhalt**Theorie:

In dieser Lehrveranstaltung werden Fach- und Lehrkompetenzen im Volleyball vermittelt. Mithilfe unterschiedlicher Verfahren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur, uvm ...) werden sportartspezifische Lehr- und Trainingsformen erfasst, bewertet und kommentiert. Hierdurch sollen Lernfortschritte initiiert und gefördert werdend.

Unterschiedliche didaktisch Vermittlungskonzepte zur Gestaltung des Unterrichts oder Trainings werden im Volleyball diskutiert und erprobt, so dass die Studierenden die Möglichkeit erhalten diese in unterschiedlichen Handlungsfeldern zu erproben und zu evaluieren.

Praxis:

In dieser Lehrveranstaltung werden grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten im Volleyball vermittelt, sportartspezifische Techniken eingeführt und taktische Grundzüge dargestellt.

Im Fokus steht der Erwerb sportartspezifischer Fähigkeiten und Fertigkeiten um die Sportart auszuüben und selbst weiterzuentwickeln (Demonstration, Eigenrealisation) wie auch der Erwerb von Vermittlungskompetenzen, um den Unterricht und das Training in der Sportart anzuleiten.

**Voraussetzungen**

Erfolgreicher Abschluss der Übungen "Einführung Lehrkompetenz" und "Integrative Sportspielvermittlung".

**Arbeitsaufwand**

Präsenzzeit: 20h

Vor- und Nachbereitungszeit: 20h

Prüfungsvorbereitung und Präsenzzeit in der Prüfung: 20h

**Lernziele**Theorie:

Studierende

- entwickeln Fach- und Lehrkompetenz im Volleyball
- können mithilfe unterschiedlicher Verfahren sportartspezifische Lern- und Trainingsformen erfassen, bewerten und kommentieren (Bewegungsanalyse, Bewegungskorrektur) und Lernschritte initiieren.
- sind in der Lage ihre didaktischen und sportmotorischen Fertigkeiten zur Gestaltung von Lernprozessen den spezifischen Handlungsfeldern anzupassen, umzusetzen und zu begründen
- können theoretisches Wissen der Sportart Volleyball in die praktische Umsetzung transferieren, Zusammenhänge herstellen und vermitteln

Praxis:

Studierende

- verfügen über grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten in der gewählten Sportart Volleyball, die sie selbstständig weiterentwickeln können
- entwickeln die technisch-taktischen Grundzüge im Volleyball und können dies handlungs- und zielorientiert anwenden und anpassen
- haben Kenntnisse über Hilfs- und Sicherheitsmaßnahmen (Unfallverhütung, etc.) in der gewählten Sportart Volleyball

**T****5.52 Teilleistung: Grundlagen Sporternährung und Beratung [T-GEISTSOZ-103320]****Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100945 - Zielgruppenspezifische Handlungsfelder](#)**Teilleistungsart**  
Prüfungsleistung schriftlich**Leistungspunkte**  
3**Version**  
1

Lehrveranstaltungen					
WS 20/21	5018176	Grundlagen in zielgruppenspezifischen Handlungsfeldern - Diagnostik in der zweiten Lebenshälfte: Das Projekt Gesundheit zum Mitmachen	2 SWS	Vorlesung (V)	Schmidt
SS 2021	5000038	Grundlagen in zielgruppenspezifischen Handlungsfeldern (Sporternährung und Beratung)	2 SWS	Vorlesung (V) /	Hoffmann
SS 2021	5018170	Grundlagen in zielgruppenspezifischen Handlungsfeldern (Gesundheitsmanagement im Setting Hochschule)	2 SWS	Vorlesung (V) /	Hildebrand, Bachert, Kunkel
Prüfungsveranstaltungen					
WS 20/21	7400597	Grundlagen Sporternährung und Beratung		Prüfung (PR)	Bub
SS 2021	7400100	Grundlagen Sporternährung und Beratung		Prüfung (PR)	Bub

Legende: Online, Präsenz/Online gemischt, Präsenz, Abgesagt

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftliche Prüfung im Umfang von 60 Minuten über die Lehrinhalte des gesamten Moduls § 4 Abs. 2 Nr. 1 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

keine

*Im Folgenden finden Sie einen Auszug der relevanten Lehrveranstaltungen zu dieser Teilleistung:***V****Grundlagen in zielgruppenspezifischen Handlungsfeldern - Diagnostik in der zweiten Lebenshälfte: Das Projekt Gesundheit zum Mitmachen****Vorlesung (V)**5018176, WS 20/21, 2 SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)



**Inhalt**

## Lerninhalt:

Die Lehrveranstaltung soll den Studierenden die Grundlagen der Sporternährung und einzelner, wichtiger Beratungskonzepte in der Ernährungsberatung vermitteln. Hierbei wird neben der Darstellung der Basisernährung von Sportlern auf weitere grundlegende Aspekte wie den Energieverbrauch, die Energiebalance, die Flüssigkeitszufuhr sowie der Makronährstoffbedarf bei unterschiedlicher körperlicher Belastung eingegangen. Zudem sollen die Studierenden für spezielle Themen wie Nahrungsergänzungsmittel, Doping und Essstörungen im Sport sensibilisiert und auf Sonderfälle bezüglich der Beratung von Sportlern mit einer speziellen Ernährungsform oder lebensstil-assoziiertes Erkrankung aufmerksam gemacht werden.

## Arbeitsaufwand:

1. Präsenzzeiten in V: 30 Stunden
2. Vor- und Nachbereitung der V: 30 Stunden
3. Klausurvorbereitung und Präsenzzeit in der Klausur: 30 Stunden

## Lernziele:

Die Studierenden

- kennen die Grundlagen der Sporternährung und können diese benennen, beschreiben und den einzelnen Aktivitätsniveaus zuordnen
- haben Kenntnis über bestimmte Beratungskonzepte in der Ernährungsberatung und können diese beschreiben

**V****Grundlagen in zielgruppenspezifischen Handlungsfeldern  
(Gesundheitsmanagement im Setting Hochschule)**5018170, SS 2021, 2 SWS, Sprache: Deutsch, [Im Studierendenportal anzeigen](#)**Vorlesung (V)  
Online**

## T 5.53 Teilleistung: Grundlagen Sporttherapie [T-GEISTSOZ-103316]

**Verantwortung:** Dr. phil. Claudia Nießner  
Prof. Dr. Rita Wittelsberger

**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften

**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100944 - Sporttherapie](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Turnus	Version
Prüfungsleistung schriftlich	2	Jedes Semester	1

Lehrveranstaltungen					
SS 2021	5018160	<a href="#">Grundlagen Sporttherapie</a>	2 SWS	Vorlesung (V) /	Nießner
Prüfungsveranstaltungen					
WS 20/21	7400218	<a href="#">Grundlagen Sporttherapie</a>		Prüfung (PR)	Schlenker
SS 2021	7400255	<a href="#">Grundlagen Sporttherapie</a>		Prüfung (PR)	Schlenker

Legende: Online, Präsenz/Online gemischt, Präsenz, Abgesagt

### Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfung im Umfang von 90 Minuten über die Lehrinhalte des gesamten Moduls nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015 sowie einer Studienleistung im PS Grundlagen Sporttherapie, einer Studienleistung im PS Sporttherapie I, einer Studienleistung im PS Sporttherapie II und einer Studienleistung im PS Funktionelles Krafttraining nach § 4 Abs. 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015.

### Voraussetzungen

keine

Im Folgenden finden Sie einen Auszug der relevanten Lehrveranstaltungen zu dieser Teilleistung:

V

### Grundlagen Sporttherapie

5018160, SS 2021, 2 SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

**Vorlesung (V)**  
**Online**

**Inhalt**

## Lerninhalt:

Im Proseminar werden zunächst die gesundheitspolitischen Grundlagen und der Aufbau der medizinischen Versorgung in Deutschland erklärt. Danach wird das Thema Sporttherapie aus verschiedenen Blickwinkeln und Anwendungsfeldern betrachtet, Begriffe definiert, Ziele und Wirkdimensionen bis hin zur Stundenplanung erörtert. Die Verbindung Qualitätsmanagement – Sporttherapie stellt den theoretischen Abschluss der Veranstaltung dar.

## Arbeitsaufwand:

Präsenzzeiten in PS: 30 Stunden

Projektarbeit im PS: 20 Stunden

Klausurvorbereitung und Präsenzzeit in der Klausur: 10 Stunden

## Lernziele:

Die Studierenden sind in der Lage

- die Einbindung im Gesundheitssystem und damit Anwendungsfelder der Sporttherapie zu verstehen
  
- relevante sporttherapeutische Begriffe zu definieren
- das systematische Vorgehen im therapeutischen Setting zu verstehen
- Grundlagen zu den Themen Diagnostik, Planung, Durchführung der Therapie, Evaluation, Steuerung zu kennen und zu verstehen
- Zielsetzungen und Wirkdimensionen der Sporttherapie zu kennen und zu verstehen
  
- Grundlagen des Qualitätsmanagements und die Einbindung in die Sporttherapie zu verstehen

## T

## 5.54 Teilleistung: Heterogenität und Differenzierung [T-GEISTSOZ-100126]

**Verantwortung:** apl. Prof. Dr. Michaela Knoll  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100097 - Lernen und Instruktion](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Turnus	Version
Prüfungsleistung schriftlich	3	Jedes Semester	1

Lehrveranstaltungen					
SS 2021	5016621	<a href="#">BUK - Heterogenität und Differenzierung</a>	SWS	Vorlesung (V) /	Knoll
Prüfungsveranstaltungen					
WS 20/21	7400265	<a href="#">Heterogenität und Differenzierung</a>		Prüfung (PR)	Knoll
SS 2021	7400064	<a href="#">Heterogenität und Differenzierung</a>		Prüfung (PR)	Knoll

Legende: Online, Präsenz/Online gemischt, Präsenz, Abgesagt

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfungsleistung schriftlich (Klausur, 60 Min.) nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 SPO Master Sportwissenschaft.

**Voraussetzungen**

Keine

## T

**5.55 Teilleistung: Internes Projektpraktikum [T-GEISTSOZ-101461]**

**Verantwortung:** Dr. phil. Lars Schlenker  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100885 - Einführung Diagnose und Beratung](#)

**Teilleistungsart**  
Studienleistung praktisch

**Leistungspunkte**  
2

**Version**  
1

Prüfungsveranstaltungen				
WS 20/21	7400196	<a href="#">Internes Projektpraktikum</a>	Prüfung (PR)	Schlenker
SS 2021	7400218	<a href="#">Internes Projektpraktikum</a>	Prüfung (PR)	Schlenker

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer praktischen Studienleistung nach § 4 Abs. 3 Nr. 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015.

**Voraussetzungen**

keine

**Empfehlungen**

keine

## T 5.56 Teilleistung: Lizenz [T-GEISTSOZ-103447]

**Verantwortung:** Dr. phil. Lars Schlenker  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-101786 - Basiskurse Theorie und Praxis des Sports](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Studienleistung	2	1

Prüfungsveranstaltungen				
WS 20/21	7400336	<a href="#">Lizenz</a>	Prüfung (PR)	Schlenker
SS 2021	7400222	<a href="#">Lizenz</a>	Prüfung (PR)	Schlenker

### Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form von Studienleistungen, die lehrveranstaltungsbegleitend nach § 4 Abs. 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015 erbracht werden.

### Voraussetzungen

keine

## T

**5.57 Teilleistung: Management [T-GEISTSOZ-103312]**

**Verantwortung:** Dr. Hagen Wäsche  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100942 - Management](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Prüfungsleistung schriftlich	3	1

Lehrveranstaltungen					
WS 20/21	5018130	Management	2 SWS	Vorlesung (V) / ☞	Wäsche
Prüfungsveranstaltungen					
WS 20/21	7400214	Management		Prüfung (PR)	Wäsche
SS 2021	7400011	Management		Prüfung (PR)	Wäsche

Legende: Online, Präsenz/Online gemischt, Präsenz, Abgesagt

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfung im Umfang von 60 min zur VL Management (3 LP) nach § 4 Abs. 2 Nr. 2 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

keine

*Im Folgenden finden Sie einen Auszug der relevanten Lehrveranstaltungen zu dieser Teilleistung:*

## V

**Management**

5018130, WS 20/21, 2 SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

**Vorlesung (V)**  
**Präsenz/Online gemischt**

**Inhalt**

Lerninhalt:

In der Vorlesung wird die Bedeutung des Sportmanagements sowie grundlegende Theorien des Managements behandelt. Darüber hinaus wird Sport als sozio-ökonomischer Faktor behandelt. Die Studierenden lernen die organisationstheoretischen Besonderheiten des Sports sowie die grundlegenden Managementprozesse kennen. Darüber hinaus werden verschiedene Handlungsfelder des Sportmanagements im Kontext des Erlernten behandelt.

Arbeitsaufwand:

1. Präsenzzeiten in V: 30 Stunden
2. Vor- und Nachbereitung der V: 30 Stunden
3. Klausurvorbereitung und Präsenzzeit in der Klausur: 30 Stunden

Lernziele:

Die Studierenden

- kennen grundlegende Theorien des Managements und deren Bedeutung
- sind in der Lage das sozio-ökonomische Umfeld des Sports einzuschätzen
- verstehen die unterschiedlichen Strukturen von Sportorganisationen
- sind in der Lage grundlegende Managementprozesse aufzuzeigen
- kennen die wichtigsten, managementbezogenen Anwendungs- und Berufsfelder im Sport

T

**5.58 Teilleistung: Marketing [T-GEISTSOZ-103314]**


**Verantwortung:** Matthias Schlag  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100943 - Marketing](#)


**Teilleistungsart**  
Prüfungsleistung schriftlich

**Leistungspunkte**  
3

**Turnus**  
Jedes Semester

**Version**  
1

Lehrveranstaltungen					
WS 20/21	5018140	<a href="#">Marketing</a>	2 SWS	Vorlesung (V) / 	Schlag
Prüfungsveranstaltungen					
WS 20/21	7400217	<a href="#">Marketing</a>		Prüfung (PR)	Schlenker

Legende:  Online,  Präsenz/Online gemischt,  Präsenz,  Abgesagt

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfung im Umfang von 60 Minuten über die Lehrinhalte der Vorlesung und des Proseminars nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

keine

*Im Folgenden finden Sie einen Auszug der relevanten Lehrveranstaltungen zu dieser Teilleistung:*

V

**Marketing**

5018140, WS 20/21, 2 SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

**Vorlesung (V)**  
**Präsenz/Online gemischt**



**Inhalt****Lerninhalt:**

Die Lehrveranstaltung vermittelt den Studierenden die theoretischen und praktischen Aspekte der ganzheitlichen Konzeption der marktorientierten Unternehmensführung zur Befriedigung von Bedürfnissen - Produkten und Dienstleistungen - der Kunden und weiteren Zielgruppen.

Im vermittelten Marketing-Management-Prozess werden neben den strategischen Vorgehensweisen der Analyse, Prognose, Zieldefinition und Strategieplanung insbesondere die operativen Schritte der Detailplanung, Realisation und Kontrolle vermittelt. Hier wird insbesondere der Marketing-Mix eingehend behandelt.

**Arbeitsaufwand:**

1. Präsenzzeiten in V: 30 Stunden
2. Vor- und Nachbereitung der V: 30 Stunden
3. Klausurvorbereitung und Präsenzzeit in der Klausur: 30 Stunden

**Lernziele:**

Die Studierenden

- können zentrale Punkte des Marketing-Management-Prozesses wiedergeben und im Gesamtzusammenhang beschreiben
- können die Grundzüge der Markt- und Marketingforschung schildern und die Relevanz für Märkte, Käuferverhaltensanalyse und Marktsegmentierung feststellen
- erlangen die Fähigkeit die Grundlagen einer strategischen Marketingplanung zu benennen
- erläutern und bewerten operative Marketingmaßnahmen, insbesondere den Marketing-Mix können die auf verschiedene Anwendungsfelder beziehen
- erlangen die Fähigkeit Aspekte aus dem Marketingcontrolling wiederzugeben und können diese für praktische Anwendungen beschreiben

## T


## 5.59 Teilleistung: Mathematik I [T-MATH-103359]




**Verantwortung:** Dr. Sebastian Gensing  
Dr. Gabriele Link

**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Mathematik

**Bestandteil von:** [M-MATH-101823 - Mathematik I](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Turnus	Version
Prüfungsleistung schriftlich	4	Jedes Wintersemester	2

Lehrveranstaltungen					
WS 20/21	0134000	<a href="#">Mathematik I (für Naturwissenschaftler)</a>	3 SWS	Vorlesung (V) / 	Link
Prüfungsveranstaltungen					
WS 20/21	7700006	<a href="#">Mathematik I (für Naturwissenschaftler) - Hauptklausur</a>		Prüfung (PR)	Link

Legende:  Online,  Präsenz/Online gemischt,  Präsenz,  Abgesagt

**Modellierte Voraussetzungen**

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung T-MATH-103358 - Übungen zu Mathematik I muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

## T

## 5.60 Teilleistung: Methoden der Bewegungsförderung [T-GEISTSOZ-110528]

**Verantwortung:** Prof. Dr. Darko Jekauc

**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften

**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-105195 - Theorien und Methoden der gesundheitsbezogenen Bewegungsförderung](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Turnus	Version
Studienleistung praktisch	2	Jedes Wintersemester	1

Lehrveranstaltungen					
WS 20/21	5016830	<a href="#">BUG - Methoden der Bewegungsförderung</a>	SWS	Übung (Ü) / 🌀	Bachert, Jekauc
SS 2021	5016830	<a href="#">BUG - Methoden der Bewegungsförderung</a>	SWS	Übung (Ü) / 📱	Jekauc, Fritsch
Prüfungsveranstaltungen					
WS 20/21	7400573	<a href="#">Methoden der Bewegungsförderung</a>		Prüfung (PR)	Jekauc
SS 2021	7400115	<a href="#">Methoden der Bewegungsförderung</a>		Prüfung (PR)	Jekauc

Legende: 📱 Online, 🌀 Präsenz/Online gemischt, ● Präsenz, x Abgesagt

### Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Studienleistung praktisch nach § 4 Abs. 3 SPO Master Sportwissenschaft.

### Voraussetzungen

keine

T

## 5.61 Teilleistung: Neuromechanics: Motor Control and Biomechanics of Human Movements [T-GEISTSOZ-110906]

**Verantwortung:** Prof. Dr. Thorsten Stein

**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften


**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-105199 - Human Movement Control: A Neuromechanical Perspective](#)





**Teilleistungsart**  
Prüfungsleistung schriftlich

**Leistungspunkte**  
3

**Turnus**  
Jedes Semester

**Version**  
1

Lehrveranstaltungen					
SS 2021	5016640	<a href="#">BUT - Neuromechanics: Motor Control and Biomechanics of Human Movement</a>	2 SWS	Vorlesung (V) / 	Stein, Möhler
Prüfungsveranstaltungen					
WS 20/21	7400584	<a href="#">Neuromechanics: Motor Control and Biomechanics of Human Movements</a>		Prüfung (PR)	Stein
SS 2021	7400081	<a href="#">Neuromechanics: Motor Control and Biomechanics of Human Movements</a>		Prüfung (PR)	Stein

Legende:  Online,  Präsenz/Online gemischt,  Präsenz,  Abgesagt

### Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfungsleistung schriftlich (Klausur, 60 min) nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 SPO Master Sportwissenschaft.

### Voraussetzungen

Die Teilleistung T-GEISTSOZ-100100-Technische Aspekte der Sportwissenschaft und Medizin darf nicht begonnen sein.

### Modellierte Voraussetzungen

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100100 - Technische Aspekte der Sportwissenschaft und Medizin](#) darf nicht begonnen worden sein.

## T

## 5.62 Teilleistung: Organisation und Entwicklung [T-GEISTSOZ-100121]


**Verantwortung:** Dr. Hagen Wäsche  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100095 - Organisation und Entwicklung](#)





**Teilleistungsart**  
Prüfungsleistung schriftlich

**Leistungspunkte**  
6

**Turnus**  
Jedes Semester

**Version**  
1

Lehrveranstaltungen					
WS 20/21	5016630	<a href="#">BUG - Kommunikation und Marketing</a>	SWS	Vorlesung (V) / 	Wäsche
SS 2021	5016631	<a href="#">BUG - Betriebliches Gesundheitsmanagement</a>	SWS	Vorlesung (V) / 	Hildebrand
Prüfungsveranstaltungen					
WS 20/21	7400175	<a href="#">Organisation und Entwicklung</a>		Prüfung (PR)	Wäsche
SS 2021	7400062	<a href="#">Organisation und Entwicklung</a>		Prüfung (PR)	Wäsche
SS 2021	7400537	<a href="#">Organisation und Entwicklung</a>		Prüfung (PR)	Wäsche

Legende:  Online,  Präsenz/Online gemischt,  Präsenz,  Abgesagt

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfungsleistung schriftlich (Klausur, 90 min) nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 SPO Master Sportwissenschaft.

**Voraussetzungen**

keine

**T****5.63 Teilleistung: Orthopädie und Traumatologie [T-GEISTSOZ-104376]**

- Verantwortung:** Prof. Dr. Stefan Sell  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften/Institut für Sport und Sportwissenschaft  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100947 - Ergänzung Fitness- und Gesundheitsmanagement](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Prüfungsleistung schriftlich	3	1

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftliche Prüfung im Umfang von 60 Minuten nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

keine

T

**5.64 Teilleistung: Physiologie/Sportmedizin I [T-GEISTSOZ-111189]**

**Verantwortung:** Prof. Dr. Achim Bub  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100930 - Physiologie](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Turnus	Version
Prüfungsleistung schriftlich	3	Jedes Semester	1

Prüfungsveranstaltungen				
WS 20/21	7400211	<a href="#">Physiologie/Sportmedizin I</a>	Prüfung (PR)	Bub

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfungsleistung im Umfang von 60 Minuten über die Lehrinhalte des gesamten Moduls nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

T

## 5.65 Teilleistung: Planung und Prinzipien im Nachwuchstraining [T-GEISTSOZ-100128]

**Verantwortung:** Dr. phil. Lars Schlenker  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100098 - Leisten und Trainieren](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Turnus	Version
Studienleistung praktisch	2	Jedes Wintersemester	1

Lehrveranstaltungen					
WS 20/21	5016822	<a href="#">BUK - Planung und Prinzipien im Nachwuchstraining</a>	SWS	Übung (Ü) / ☞	Klemm
Prüfungsveranstaltungen					
WS 20/21	7400022	<a href="#">Planung und Prinzipien im Nachwuchstraining</a>		Prüfung (PR)	Scharenberg

Legende: 📺 Online, ☞ Präsenz/Online gemischt, ● Präsenz, x Abgesagt

### Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Studienleistung praktisch (mündlicher Vortrag, 15-20 Min, Handout über 5-8 Seiten) nach § 4 Abs. 3 SPO Master Sportwissenschaft.

### Voraussetzungen


keine





## T

**5.66 Teilleistung: Planung, Implementierung und Evaluation [T-GEISTSOZ-100115]****Verantwortung:** Dr. Hagen Wäsche**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften**Bestandteil von:** **M-GEISTSOZ-100094 - Planung, Implementierung und Evaluation**

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Turnus	Version
Prüfungsleistung anderer Art	5	Jedes Sommersemester	4

Lehrveranstaltungen					
SS 2021	5016731	<b>BUG - Planung, Implementierung und Evaluation - A</b>	SWS	Oberseminar (OS) / 	Wäsche
Prüfungsveranstaltungen					
SS 2021	7400054	<b>Planung, Implementierung und Evaluation</b>		Prüfung (PR)	Wäsche

Legende:  Online,  Präsenz/Online gemischt,  Präsenz,  Abgesagt**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfungsleistung anderer Art nach § 4 Abs. 2 Nr. 3 SPO Master Sportwissenschaft.

**Voraussetzungen**

Für die Studierenden des Masterstudiengang Sportwissenschaft (MSc) und des Studiengang Lehramt (MEd) sind keine Voraussetzungen erforderlich

## T

**5.67 Teilleistung: Präsentation [T-GEISTSOZ-103308]**

- Verantwortung:** Prof. Dr. Thorsten Stein  
Prof. Dr. Alexander Woll
- Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften
- Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-101525 - Modul Bachelorarbeit](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Prüfungsleistung anderer Art	3	1

Prüfungsveranstaltungen				
WS 20/21	7400113	<a href="#">Präsentation</a>	Prüfung (PR)	Stein, Woll, Schlenker
SS 2021	7400413	<a href="#">Präsentation</a>	Prüfung (PR)	Schlenker

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfungsleistung anderer Art (10 Minuten Vortrag plus Diskussion) nach § 4 Abs. 2 Nr. 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

Voraussetzung zum Antritt der Disputation ist die Abgabe der Bachelorarbeit

## T

## 5.68 Teilleistung: Projekt-Kolloquium [T-GEISTSOZ-100097]

- Verantwortung:** Prof. Dr. Swantje Scharenberg  
Prof. Dr. Thorsten Stein  
Dr. Hagen Wäsche
- Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften
- Bestandteil von:** **M-GEISTSOZ-100083 - Forschungsmodul II**

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Turnus	Version
Studienleistung praktisch	2	Jedes Semester	1

Lehrveranstaltungen					
WS 20/21	5016801	<b>BUK - Projekt-Kolloquium</b>	SWS	Kolloquium (KOL) / 🔄	Scharenberg
WS 20/21	5016802	<b>BUG - Projekt-Kolloquium</b>	SWS	Kolloquium (KOL) / 🔄	Wäsche
WS 20/21	5016803	<b>BUT - Projekt-Kolloquium</b>	SWS	Kolloquium (KOL) / 🔄	Stein
SS 2021	5016801	<b>BUK - Forschungskolloquium</b>	2 SWS	Kolloquium (KOL) / 📱	Scharenberg
SS 2021	5016802	<b>BUG - Forschungskolloquium</b>	2 SWS	Kolloquium (KOL) / 📱	Wäsche
SS 2021	5016803	<b>BUT - Forschungskolloquium</b>	2 SWS	Kolloquium (KOL) / 📱	Stein
Prüfungsveranstaltungen					
WS 20/21	7400145	<b>Projekt-Kolloquium</b>		Prüfung (PR)	Wäsche
SS 2021	7400109	<b>Projekt-Kolloquium</b>		Prüfung (PR)	Wäsche

Legende: 📱 Online, 🔄 Präsenz/Online gemischt, ● Präsenz, x Abgesagt

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Studienleistung praktisch (mündlicher Vortrag, 10-20 min) nach § 4 Abs. 3 SPO Master Sportwissenschaft.

**Voraussetzungen**

Keine

**Empfehlungen**

Das Forschungsmodul II sollte nach erfolgreichem Bestehen des Forschungsmoduls I absolviert werden.

**Anmerkungen**

keine

T

## 5.69 Teilleistung: PS Anwendung Anatomie/Sportmedizin I [T-GEISTSOZ-103289]



**Verantwortung:** Frieder Krafft

**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften

KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften/Institut für Sport und Sportwissenschaft

**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100914 - Orientierungsprüfung](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Studienleistung schriftlich	2	1

Lehrveranstaltungen					
SS 2021	5016207	<a href="#">Anwendung Anatomie/Sportmedizin II - A</a>	1 SWS	Proseminar (PS) / 	Stetter
SS 2021	5016217	<a href="#">Anwendung Anatomie/Sportmedizin II - B</a>	1 SWS	Proseminar (PS) / 	Stetter
Prüfungsveranstaltungen					
WS 20/21	7400067	<a href="#">PS Anwendung Anatomie/Sportmedizin I</a>		Prüfung (PR)	Sell

Legende:  Online,  Präsenz/Online gemischt,  Präsenz,  Abgesagt

### Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Studienleistung (Präsentation) im Rahmen des Proseminars nach § 4 Abs. 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

### Voraussetzungen

keine

Im Folgenden finden Sie einen Auszug der relevanten Lehrveranstaltungen zu dieser Teilleistung:

V

### Anwendung Anatomie/Sportmedizin II - A

5016207, SS 2021, 1 SWS, Sprache: Deutsch, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

**Proseminar (PS)  
Online**

### Inhalt

Lerninhalt:

Die Lehrveranstaltung befasst sich mit den funktionellen Aspekten anatomischer Strukturen und stellt einen Bezug zum Sport, zu Sportverletzungen und Fehlfunktionen dar. Anhand von Fallbeispielen wird Gelerntes angewendet und gefestigt.

Arbeitsaufwand:

Präsenzzeit im PS: 15 Stunden

Projektarbeit im PS: 15 Stunden

Vor- und Nachbereitung des PS: 30 Stunden

Lernziele:

Die Studierenden

- verstehen anhand des erworbenen Grundlagenwissens die Funktionen und Fehlfunktionen anatomischer Strukturen und können diese nach Identifikation und Erörterung bewerten

V

### Anwendung Anatomie/Sportmedizin II - B

5016217, SS 2021, 1 SWS, Sprache: Deutsch, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

**Proseminar (PS)  
Online**

**Inhalt**

## Lerninhalt:

Die Lehrveranstaltung befasst sich mit den funktionellen Aspekten anatomischer Strukturen und stellt einen Bezug zum Sport, zu Sportverletzungen und Fehlfunktionen dar. Anhand von Fallbeispielen wird Gelerntes angewendet und gefestigt.

## Arbeitsaufwand:

Präsenzzeit im PS: 15 Stunden

Projektarbeit im PS: 15 Stunden

Vor- und Nachbereitung des PS: 30 Stunden

## Lernziele:

Die Studierenden

- verstehen anhand des erworbenen Grundlagenwissens die Funktionen und Fehlfunktionen anatomischer Strukturen und können diese nach Identifikation und Erörterung bewerten

**T****5.70 Teilleistung: PS Anwendung Anatomie/Sportmedizin II [T-GEISTSOZ-111191]**

**Verantwortung:** Prof. Dr. Stefan Sell  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100929 - Anatomie](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Studienleistung	2	1

**Erfolgskontrolle(n)**




Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Studienleistung (Präsentation) im Rahmen des Proseminars nach § 4 Abs. 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

## T

## 5.71 Teilleistung: PS Anwendung Biomechanik [T-GEISTSOZ-103410]

**Verantwortung:** Marian Hoffmann  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100927 - Biomechanik](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Studienleistung schriftlich	2	1

Lehrveranstaltungen					
SS 2021	5016205	<a href="#">Anwendung Biomechanik - A</a>	SWS	Proseminar (PS) / 	Hoffmann
SS 2021	5016215	<a href="#">Anwendung Biomechanik - B</a>	1 SWS	Proseminar (PS) / 	Hoffmann
SS 2021	5016265	<a href="#">Anwendung Biomechanik - C</a>	SWS	Proseminar (PS) / 	Hoffmann
Prüfungsveranstaltungen					
SS 2021	7400031	<a href="#">PS Anwendung Biomechanik</a>		Prüfung (PR)	Hoffmann

Legende:  Online,  Präsenz/Online gemischt,  Präsenz,  Abgesagt

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Studienleistung im Rahmen des Proseminars (Bearbeitung von Rechenübungsblätter) nach § 4 Abs. 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

keine

Im Folgenden finden Sie einen Auszug der relevanten Lehrveranstaltungen zu dieser Teilleistung:

## V

**Anwendung Biomechanik - A**

5016205, SS 2021, SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

**Proseminar (PS)  
Online**

**Inhalt**

Lerninhalt:

In dem Proseminar werden verschiedene biomechanische Themenkomplexe der Vorlesung wiederholt, anhand konkrete Beispiele aus dem Sport vertieft und aktuelle, themenbezogene biomechanische Fragestellungen aufgearbeitet, reflektiert und kritisch diskutiert.

Arbeitsaufwand:

Präsenzzeiten im PS: 15 Stunden

Vor- und Nachbereitung des PS inklusive Bearbeitung der Arbeitsblätter: 30 Stunden

Vorbereitung und Präsenzzeit in der Klausur: 15 Stunden

Lernziele:

Die Studierende

- können mit Hilfe von mathematischen und physikalischen Operationen Bewegungen des Sports und des Alltags beschreiben, analysieren und bewerten
- können themenbezogene ausgewählte biomechanische Literatur aus deutschen und englischen Lehrbüchern recherchieren, verstehen, darstellen und diskutieren
- sind in der Lage Forschungsthemen der Biomechanik und der Sportbiomechanik zu erfassen, zu reflektieren und können ihr Wissen in den Themen- und Handlungsfelder der Biomechanik selbständig erweitern.

**Literaturhinweise**

- Bader, F. & Dorn, F. (2010). Physik SII –(G8) für Bdaen-Württemberg und Niedersachsen – Ausgabe 2010. Braunschweig: Schroedel Verlag GmbH
- Ballreich, R. & Baumann, W. (1996). Grundlagen der Biomechanik des Sports. Probleme – Methoden – Modelle. Stuttgart: Enke.
- McGinnis, P. (2005). Biomechanics of sport and exercise (2. ed.). Champaign: Human Kinetics.
- Gollhofer, A. & Müller, E. (Hrsg.). (2009). Handbuch Sportbiomechanik. Schorndorf: Hofmann.
- Robertson, D.G.E., Caldwell, G.E., Hamill, J., Kamen, G. & Whittlesey, S.N. (Eds.) (2004). Research methods in biomechanics. Campaign: Human Kinetics.
- Schwameder, H., Alt, W., Gollhofer, A. & Stein, T. (2013). Struktur sportlicher Bewegung – Sportbiomechanik. In A. Güllich & M. Krüger (Hrsg.), Sport (S. 123-169). Berlin, Heidelberg: Springer.
- Wick, Ditmar [Hrsg.] & Ebing, Jens (2013). Biomechanik im Sport : Lehrbuch der biomechanischen Grundlagen sportlicher Bewegungen. 3., überarb. und erw. Aufl. Balingen: Spitta

**V****Anwendung Biomechanik - B**5016215, SS 2021, 1 SWS, Sprache: Deutsch, [Im Studierendenportal anzeigen](#)**Proseminar (PS)  
Online****Inhalt**

Lerninhalt:

In dem Proseminar werden verschiedene biomechanische Themenkomplexe der Vorlesung wiederholt, anhand konkrete Beispiele aus dem Sport vertieft und aktuelle, themenbezogene biomechanische Fragestellungen aufgearbeitet, reflektiert und kritisch diskutiert.

Arbeitsaufwand:

Präsenzzeiten im PS: 15 Stunden

Vor- und Nachbereitung des PS inklusive Bearbeitung der Arbeitsblätter: 30 Stunden

Vorbereitung und Präsenzzeit in der Klausur: 15 Stunden

Lernziele:

Die Studierende

- können mit Hilfe von mathematischen und physikalischen Operationen Bewegungen des Sports und des Alltags beschreiben, analysieren und bewerten
- können themenbezogene ausgewählte biomechanische Literatur aus deutschen und englischen Lehrbüchern recherchieren, verstehen, darstellen und diskutieren
- sind in der Lage Forschungsthemen der Biomechanik und der Sportbiomechanik zu erfassen, zu reflektieren und können ihr Wissen in den Themen- und Handlungsfelder der Biomechanik selbständig erweitern.

**Literaturhinweise**

- Bader, F. & Dorn, F. (2010). Physik SII –(G8) für Bdaen-Württemberg und Niedersachsen – Ausgabe 2010. Braunschweig: Schroedel Verlag GmbH
- Ballreich, R. & Baumann, W. (1996). Grundlagen der Biomechanik des Sports. Probleme – Methoden – Modelle. Stuttgart: Enke.
- McGinnis, P. (2005). Biomechanics of sport and exercise (2. ed.). Champaign: Human Kinetics.
- Gollhofer, A. & Müller, E. (Hrsg.). (2009). Handbuch Sportbiomechanik. Schorndorf: Hofmann.
- Robertson, D.G.E., Caldwell, G.E., Hamill, J., Kamen, G. & Whittlesey, S.N. (Eds.) (2004). Research methods in biomechanics. Campaign: Human Kinetics.
- Schwameder, H., Alt, W., Gollhofer, A. & Stein, T. (2013). Struktur sportlicher Bewegung – Sportbiomechanik. In A. Güllich & M. Krüger (Hrsg.), Sport (S. 123-169). Berlin, Heidelberg: Springer.
- Wick, Ditmar [Hrsg.] & Ebing, Jens (2013). Biomechanik im Sport : Lehrbuch der biomechanischen Grundlagen sportlicher Bewegungen. 3., überarb. und erw. Aufl. Balingen: Spitta

**V****Anwendung Biomechanik - C**5016265, SS 2021, SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)**Proseminar (PS)  
Online**



**Inhalt****Lerninhalt:**

In dem Proseminar werden verschiedene biomechanische Themenkomplexe der Vorlesung wiederholt, anhand konkrete Beispiele aus dem Sport vertieft und aktuelle, themenbezogene biomechanische Fragestellungen aufgearbeitet, reflektiert und kritisch diskutiert.

**Arbeitsaufwand:**

Präsenzzeiten im PS: 15 Stunden

Vor- und Nachbereitung des PS inklusive Bearbeitung der Arbeitsblätter: 30 Stunden

Vorbereitung und Präsenzzeit in der Klausur: 15 Stunden

**Lernziele:****Die Studierende**

- können mit Hilfe von mathematischen und physikalischen Operationen Bewegungen des Sports und des Alltags beschreiben, analysieren und bewerten
- können themenbezogene ausgewählte biomechanische Literatur aus deutschen und englischen Lehrbüchern recherchieren, verstehen, darstellen und diskutieren
- sind in der Lage Forschungsthemen der Biomechanik und der Sportbiomechanik zu erfassen, zu reflektieren und können ihr Wissen in den Themen- und Handlungsfelder der Biomechanik selbständig erweitern.

**Literaturhinweise**

- Bader, F. & Dorn, F. (2010). Physik SII –(G8) für Baden-Württemberg und Niedersachsen – Ausgabe 2010. Braunschweig: Schroedel Verlag GmbH
- Ballreich, R. & Baumann, W. (1996). Grundlagen der Biomechanik des Sports. Probleme – Methoden – Modelle. Stuttgart: Enke.
- McGinnis, P. (2005). Biomechanics of sport and exercise (2. ed.). Champaign: Human Kinetics.
- Gollhofer, A. & Müller, E. (Hrsg.). (2009). Handbuch Sportbiomechanik. Schorndorf: Hofmann.
- Robertson, D.G.E., Caldwell, G.E., Hamill, J., Kamen, G. & Whittlesey, S.N. (Eds.) (2004). Research methods in biomechanics. Champaign: Human Kinetics.
- Schwameder, H., Alt, W., Gollhofer, A. & Stein, T. (2013). Struktur sportlicher Bewegung – Sportbiomechanik. In A. Güllich & M. Krüger (Hrsg.), Sport (S. 123-169). Berlin, Heidelberg: Springer.
- Wick, Ditmar [Hrsg.] & Ebing, Jens (2013). Biomechanik im Sport : Lehrbuch der biomechanischen Grundlagen sportlicher Bewegungen. 3., überarb. und erw. Aufl. Balingen: Spitta

**T****5.72 Teilleistung: PS Anwendung Physiologie/Sportmedizin I [T-GEISTSOZ-111190]**

**Verantwortung:** Prof. Dr. Achim Bub  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100930 - Physiologie](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Turnus	Version
Studienleistung	2	Jedes Wintersemester	1

Prüfungsveranstaltungen				
WS 20/21	7400579	<a href="#">PS Anwendung Physiologie/Sportmedizin I</a>	Prüfung (PR)	Bub

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Studienleistung (Bearbeitung von Arbeitsblättern) im Rahmen des Proseminars nach § 4 Abs. 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

T

## 5.73 Teilleistung: PS Anwendung Sportgeschichte/-soziologie [T-GEISTSOZ-103281]





**Verantwortung:** Dr. Hagen Wäsche

**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften

**Bestandteil von:** M-GEISTSOZ-100924 - Sportpsychologie, Sportgeschichte/-soziologie

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Turnus	Version
Studienleistung schriftlich	4	Jedes Sommersemester	1

Lehrveranstaltungen					
SS 2021	5016203	Anwendung Sportgeschichte/-soziologie - A	2 SWS	Proseminar (PS) / 	Cleven
SS 2021	5016213	Anwendung Sportgeschichte/-soziologie - B	2 SWS	Proseminar (PS) / 	Bezold
Prüfungsveranstaltungen					
SS 2021	7400027	PS Anwendung Sportgeschichte/-soziologie		Prüfung (PR)	Schlenker

Legende:  Online,  Präsenz/Online gemischt,  Präsenz,  Abgesagt

### Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Studienleistung im Rahmen des Proseminars (Präsentation und schriftliche Ausarbeitung im Umfang von ca. 10 Seiten) nach § 4 Abs. 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

### Voraussetzungen

keine

Im Folgenden finden Sie einen Auszug der relevanten Lehrveranstaltungen zu dieser Teilleistung:

V

### Anwendung Sportgeschichte/-soziologie - A

5016203, SS 2021, 2 SWS, Sprache: Deutsch, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

**Proseminar (PS)  
Online**

### Inhalt

Lerninhalt:

In der Lehrveranstaltung werden Epochen der Sportgeschichte bzw. Themen der Sportsoziologie beispielhaft beleuchtet. Dabei kommt den Studierenden die Aufgabe zu, sich interessegeleitet mit kleinen Forschungsfragen zu beschäftigen und diese im Plenum zur Diskussion zu stellen. Studierenden soll dadurch ermöglicht werden, ein reflektiertes Verständnis über die historische und soziologische Herangehensweise bezogen auf ein einzelnes Ereignis bzw. Setting zu entwickeln.

Arbeitsaufwand:

Präsenzzeiten im PS: 30 Stunden

Vor und Nachbereitung des PS: 30 Stunden

Projektarbeit im PS: 60 Stunden

Lernziele:

Die Studierenden

- haben sich mit den Schriften der Protagonisten der Sportgeschichte und der Sportsoziologie eindringlich auseinandergesetzt.
- können Grundzüge der Geschichte der Leibesübungskultur anhand von Ereignissen beispielhaft aufzeigen
- erlangen die Fähigkeit, selbständig die Arbeitsweisen der Sportsoziologie anzuwenden

**Anwendung Sportgeschichte/-soziologie - B**5016213, SS 2021, 2 SWS, Sprache: Deutsch, [Im Studierendenportal anzeigen](#)**Proseminar (PS)  
Online****Inhalt****Lerninhalt:**

In der Lehrveranstaltung werden Epochen der Sportgeschichte bzw. Themen der Sportsoziologie beispielhaft beleuchtet. Dabei kommt den Studierenden die Aufgabe zu, sich interessegeleitet mit kleinen Forschungsfragen zu beschäftigen und diese im Plenum zur Diskussion zu stellen. Studierenden soll dadurch ermöglicht werden, ein reflektiertes Verständnis über die historische und soziologische Herangehensweise bezogen auf ein einzelnes Ereignis bzw. Setting zu entwickeln.

**Arbeitsaufwand:**

Präsenzzeiten im PS: 30 Stunden

Vor und Nachbereitung des PS: 30 Stunden

Projektarbeit im PS: 60 Stunden

**Lernziele:**

Die Studierenden

- haben sich mit den Schriften der Protagonisten der Sportgeschichte und der Sportsoziologie eindringlich auseinandergesetzt.
- können Grundzüge der Geschichte der Leibesübungskultur anhand von Ereignissen beispielhaft aufzeigen
- erlangen die Fähigkeit, selbständig die Arbeitsweisen der Sportsoziologie anzuwenden

T

## 5.74 Teilleistung: PS Anwendung Sportmotorik [T-GEISTSOZ-103284]

**Verantwortung:** Prof. Dr. Thorsten Stein  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100926 - Sportmotorik](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Turnus	Version
Studienleistung schriftlich	2	Jedes Wintersemester	1

Lehrveranstaltungen					
WS 20/21	5016204	<a href="#">Anwendung Sportmotorik - A</a>	1 SWS	Proseminar (PS) / 🔄	Stein
WS 20/21	5016214	<a href="#">Anwendung Sportmotorik - B</a>	1 SWS	Proseminar (PS) / 🔄	Stein
WS 20/21	5016224	<a href="#">Anwendung Sportmotorik - C</a>	1 SWS	Proseminar (PS) / 🔄	Stein
Prüfungsveranstaltungen					
WS 20/21	7400007	<a href="#">PS Anwendung Sportmotorik</a>		Prüfung (PR)	Stein

Legende: 📺 Online, 🔄 Präsenz/Online gemischt, ● Präsenz, ✕ Abgesagt

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Studienleistung im Rahmen des Proseminars (Präsentation) nach § 4 Abs. 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

keine

Im Folgenden finden Sie einen Auszug der relevanten Lehrveranstaltungen zu dieser Teilleistung:

V

**Anwendung Sportmotorik - A**

5016204, WS 20/21, 1 SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

**Proseminar (PS)**  
**Präsenz/Online gemischt**

**Inhalt****Lerninhalt:**

In dem Proseminar werden verschiedene sportmotorische Themenkomplexe wie differentielle Motorikforschung, motorische Kontrolle und motorisches Lernen aus der Vorlesung wiederholt und anhand eines englischsprachigen Lehrbuchs (Schmidt & Lee, 2014) vertieft. Jede Woche wird ein Kapitel dieses Lehrbuchs von Studierenden präsentiert, wobei alle Studierenden das Kapitel jeweils lesen. Anhand der Präsentation, von im Buch enthaltenden Tests und Lernfragen werden die Inhalte gemeinsam mit dem Dozenten besprochen.

**Arbeitsaufwand:**

1. Präsenzzeiten im PS: 15 Stunden
2. Projektarbeit im PS: 30 Stunden
3. Klausurvorbereitung und Präsenzzeit in der Klausur: 15 Stunden

**Lernziele:****Die Studierenden**

- können in Ergänzung zur Vorlesung vertiefend die differentielle Betrachtungsweise der menschlichen Motorik beschreiben, deren Ziele aufzählen, zentrale motorischen Merkmale benennen sowie deren Herleitung und Systematisierung skizzieren.
- können in Ergänzung zur Vorlesung vertiefend grundlegende Formen motorischer Kontrollprozesse beschreiben und kognitive Aspekte der menschlichen Motorik (u.a. Informationsverarbeitungsstufen, Aufmerksamkeit, Aktiviertheit und motorische Programme) beschreiben, kritisch einordnen und anhand praktischer Beispiele diskutieren
- können in Ergänzung zur Vorlesung vertiefend motorisches Lernen definieren, verschiedene Gedächtnisinstanzen benennen, Phasen des motorischen Lernens beschreiben sowie zentrale Befunde zur Übungsgestaltung und zum extrinsischen Feedback skizzieren und sportpraktische Konsequenzen benennen.
- können sich die oben angesprochenen sportmotorischen Inhalte vertiefend anhand eines englischsprachigen Lehrbuchs erarbeiten, verstehen, darstellen und mit ihren Kommilitonen mit Unterstützung des Dozenten kritisch diskutieren.
- können die erarbeiteten Inhalte in Form eines Vortrags präsentieren.

**Anwendung Sportmotorik - B**5016214, WS 20/21, 1 SWS, [im Studierendenportal anzeigen](#)**Proseminar (PS)  
Präsenz/Online gemischt**

**Inhalt****Lerninhalt:**

In dem Proseminar werden verschiedene sportmotorische Themenkomplexe wie differentielle Motorikforschung, motorische Kontrolle und motorisches Lernen aus der Vorlesung wiederholt und anhand eines englischsprachigen Lehrbuchs (Schmidt & Lee, 2014) vertieft. Jede Woche wird ein Kapitel dieses Lehrbuchs von Studierenden präsentiert, wobei alle Studierenden das Kapitel jeweils lesen. Anhand der Präsentation, von im Buch enthaltenden Tests und Lernfragen werden die Inhalte gemeinsam mit dem Dozenten besprochen.

**Arbeitsaufwand:**

1. Präsenzzeiten im PS: 15 Stunden
2. Projektarbeit im PS: 30 Stunden
3. Klausurvorbereitung und Präsenzzeit in der Klausur: 15 Stunden

**Lernziele:****Die Studierenden**

- können in Ergänzung zur Vorlesung vertiefend die differentielle Betrachtungsweise der menschlichen Motorik beschreiben, deren Ziele aufzählen, zentrale motorischen Merkmale benennen sowie deren Herleitung und Systematisierung skizzieren.
- können in Ergänzung zur Vorlesung vertiefend grundlegende Formen motorischer Kontrollprozesse beschreiben und kognitive Aspekte der menschlichen Motorik (u.a. Informationsverarbeitungsstufen, Aufmerksamkeit, Aktiviertheit und motorische Programme) beschreiben, kritisch einordnen und anhand praktischer Beispiele diskutieren
- können in Ergänzung zur Vorlesung vertiefend motorisches Lernen definieren, verschiedene Gedächtnisinstanzen benennen, Phasen des motorischen Lernens beschreiben sowie zentrale Befunde zur Übungsgestaltung und zum extrinsischen Feedback skizzieren und sportpraktische Konsequenzen benennen.
- können sich die oben angesprochenen sportmotorischen Inhalte vertiefend anhand eines englischsprachigen Lehrbuchs erarbeiten, verstehen, darstellen und mit ihren Kommilitonen mit Unterstützung des Dozenten kritisch diskutieren.
- können die erarbeiteten Inhalte in Form eines Vortrags präsentieren.

**Anwendung Sportmotorik - C**5016224, WS 20/21, 1 SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)**Proseminar (PS)  
Präsenz/Online gemischt**

**Inhalt****Lerninhalt:**

In dem Proseminar werden verschiedene sportmotorische Themenkomplexe wie differentielle Motorikforschung, motorische Kontrolle und motorisches Lernen aus der Vorlesung wiederholt und anhand eines englischsprachigen Lehrbuchs (Schmidt & Lee, 2014) vertieft. Jede Woche wird ein Kapitel dieses Lehrbuchs von Studierenden präsentiert, wobei alle Studierenden das Kapitel jeweils lesen. Anhand der Präsentation, von im Buch enthaltenden Tests und Lernfragen werden die Inhalte gemeinsam mit dem Dozenten besprochen.

**Arbeitsaufwand:**

1. Präsenzzeiten im PS: 15 Stunden
2. Projektarbeit im PS: 30 Stunden
3. Klausurvorbereitung und Präsenzzeit in der Klausur: 15 Stunden

**Lernziele:****Die Studierenden**

- können in Ergänzung zur Vorlesung vertiefend die differentielle Betrachtungsweise der menschlichen Motorik beschreiben, deren Ziele aufzählen, zentrale motorischen Merkmale benennen sowie deren Herleitung und Systematisierung skizzieren.
- können in Ergänzung zur Vorlesung vertiefend grundlegende Formen motorischer Kontrollprozesse beschreiben und kognitive Aspekte der menschlichen Motorik (u.a. Informationsverarbeitungsstufen, Aufmerksamkeit, Aktiviertheit und motorische Programme) beschreiben, kritisch einordnen und anhand praktischer Beispiele diskutieren
- können in Ergänzung zur Vorlesung vertiefend motorisches Lernen definieren, verschiedene Gedächtnisinstanzen benennen, Phasen des motorischen Lernens beschreiben sowie zentrale Befunde zur Übungsgestaltung und zum extrinsischen Feedback skizzieren und sportpraktische Konsequenzen benennen.
- können sich die oben angesprochenen sportmotorischen Inhalte vertiefend anhand eines englischsprachigen Lehrbuchs erarbeiten, verstehen, darstellen und mit ihren Kommilitonen mit Unterstützung des Dozenten kritisch diskutieren.
- können die erarbeiteten Inhalte in Form eines Vortrags präsentieren.





T

**5.75 Teilleistung: PS Anwendung Sportpädagogik (BEd) [T-GEISTSOZ-108154]**

- Verantwortung:** Dr. Gunther Kurz  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
 KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften/Institut für Sport und Sportwissenschaft  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-101522 - Fachdidaktik I](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Turnus	Version
Studienleistung	0	Jedes Wintersemester	3

Lehrveranstaltungen					
WS 20/21	5016251	<a href="#">Anwendung Sportpädagogik (B.Ed.)</a>	2 SWS	Proseminar (PS) / 	Hurle, Engelbert
Prüfungsveranstaltungen					
WS 20/21	7400099	<a href="#">PS Anwendung Sportpädagogik (BEd)</a>		Prüfung (PR)	Kurz

Legende:  Online,  Präsenz/Online gemischt,  Präsenz,  Abgesagt

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Studienleistung (Anwesenheit) nach § 4 Abs. 3 SPO Bachelorstudiengang Lehramt an Gymnasien 2015

**Voraussetzungen**

keine

## T

## 5.76 Teilleistung: PS Anwendung Sportpädagogik (Bsc) [T-GEISTSOZ-103408]

**Verantwortung:** Jelena Bezold  
Sina Hartmann

**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften

**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100914 - Orientierungsprüfung](#)  
[M-GEISTSOZ-100923 - Sportpädagogik](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Studienleistung	4	2

Lehrveranstaltungen					
WS 20/21	5016201	<a href="#">Anwendung Sportpädagogik - A</a>	2 SWS	Proseminar (PS) / ☼	Wolbring, Hellmund
WS 20/21	5016211	<a href="#">Anwendung Sportpädagogik - B</a>	2 SWS	Proseminar (PS) / ☼	Hartmann
WS 20/21	5016221	<a href="#">Anwendung Sportpädagogik - C</a>	2 SWS	Proseminar (PS) / ☼	Bezold
Prüfungsveranstaltungen					
WS 20/21	7400065	<a href="#">PS Anwendung Sportpädagogik (Bsc)</a>		Prüfung (PR)	Knoll

Legende: Online, Präsenz/Online gemischt, Präsenz, Abgesagt

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Studienleistung (Präsentation und Ausarbeitung) nach § 4 Abs. 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

keine

Im Folgenden finden Sie einen Auszug der relevanten Lehrveranstaltungen zu dieser Teilleistung:

## V

**Anwendung Sportpädagogik - A**

5016201, WS 20/21, 2 SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

**Proseminar (PS)**  
**Präsenz/Online gemischt**

**Inhalt**

Lerninhalt:

Im Proseminar erfahren die Studierenden, wie sportpädagogische und sportdidaktische Fragestellungen kritisch zu diskutieren sind und wie diese Erkenntnisse praxisbezogen angewendet werden können. Die Studierenden lernen, wie sportdidaktische Modelle zielgruppen- und settingspezifisch in Lehr-/Lernsituationen angewandt werden.

Arbeitsaufwand:

1. Präsenzzeiten im PS: 30 Stunden
2. Vor und Nachbereitung des PS: 30 Stunden
3. Projektarbeit im PS: 60 Stunden

Lernziele:

Die Studierenden können sportpädagogische und sportdidaktische Fragestellungen und Inhalte kritisch diskutieren und Erkenntnisse praxisbezogen anwenden. Die Studierenden sind in der Lage, sich selbstständig mit sportpädagogischen und sportdidaktischen Problemstellungen adressaten- und settingspezifisch auseinanderzusetzen und zu deren Lösung weiteres Wissen zu beschaffen, zu erschließen und in ihren Wissensfundus zu integrieren.

**Anwendung Sportpädagogik - B**5016211, WS 20/21, 2 SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)**Proseminar (PS)**  
**Präsenz/Online gemischt****Inhalt****Lerninhalt:**

Im Proseminar erfahren die Studierenden, wie sportpädagogische und sportdidaktische Fragestellungen kritisch zu diskutieren sind und wie diese Erkenntnisse praxisbezogen angewendet werden können. Die Studierenden lernen, wie sportdidaktische Modelle zielgruppen- und settingspezifisch in Lehr-/Lernsituationen angewandt werden.

**Arbeitsaufwand:**

1. Präsenzzeiten im PS: 30 Stunden
2. Vor und Nachbereitung des PS: 30 Stunden
3. Projektarbeit im PS: 60 Stunden

**Lernziele:**

Die Studierenden können sportpädagogische und sportdidaktische Fragestellungen und Inhalte kritisch diskutieren und Erkenntnisse praxisbezogen anwenden. Die Studierenden sind in der Lage, sich selbständig mit sportpädagogischen und sportdidaktischen Problemstellungen adressaten- und settingspezifisch auseinanderzusetzen und zu deren Lösung weiteres Wissen zu beschaffen, zu erschließen und in ihren Wissensfundus zu integrieren.

**Anwendung Sportpädagogik - C**5016221, WS 20/21, 2 SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)**Proseminar (PS)**  
**Präsenz/Online gemischt****Inhalt****Lerninhalt:**

Im Proseminar erfahren die Studierenden, wie sportpädagogische und sportdidaktische Fragestellungen kritisch zu diskutieren sind und wie diese Erkenntnisse praxisbezogen angewendet werden können. Die Studierenden lernen, wie sportdidaktische Modelle zielgruppen- und settingspezifisch in Lehr-/Lernsituationen angewandt werden.

**Arbeitsaufwand:**

1. Präsenzzeiten im PS: 30 Stunden
2. Vor und Nachbereitung des PS: 30 Stunden
3. Projektarbeit im PS: 60 Stunden

**Lernziele:**

Die Studierenden können sportpädagogische und sportdidaktische Fragestellungen und Inhalte kritisch diskutieren und Erkenntnisse praxisbezogen anwenden. Die Studierenden sind in der Lage, sich selbständig mit sportpädagogischen und sportdidaktischen Problemstellungen adressaten- und settingspezifisch auseinanderzusetzen und zu deren Lösung weiteres Wissen zu beschaffen, zu erschließen und in ihren Wissensfundus zu integrieren.

## T 5.77 Teilleistung: PS Anwendung Sportpsychologie [T-GEISTSOZ-103254]

- Verantwortung:** Dr. Uta Fahrenholz  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
 KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften/Institut für Sport und Sportwissenschaft  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100924 - Sportpsychologie, Sportgeschichte/-soziologie](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Studienleistung schriftlich	4	1

Lehrveranstaltungen					
WS 20/21	5016202	<a href="#">Anwendung Sportpsychologie - A</a>	1 SWS	Proseminar (PS) / 🔄	Wunsch
WS 20/21	5016212	<a href="#">Anwendung Sportpsychologie - B</a>	2 SWS	Proseminar (PS) / 🔄	Wunsch
Prüfungsveranstaltungen					
WS 20/21	7400012	<a href="#">PS Anwendung Sportpsychologie</a>		Prüfung (PR)	Fahrenholz

Legende: 📺 Online, 🔄 Präsenz/Online gemischt, 🟢 Präsenz, ✖ Abgesagt

### Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Studienleistung im Rahmen des Proseminars (Präsentation und schriftliche Ausarbeitung im Umfang von ca. 10 Seiten) nach § 4 Abs. 3 Nr. 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

### Voraussetzungen

keine

Im Folgenden finden Sie einen Auszug der relevanten Lehrveranstaltungen zu dieser Teilleistung:

## V

### Anwendung Sportpsychologie - A

5016202, WS 20/21, 1 SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

**Proseminar (PS)**  
**Präsenz/Online gemischt**

### Inhalt

Lerninhalt:

Die Lehrveranstaltung dient den Studierenden zum besseren Verständnis der theoretischen Grundlagen. Anhand von praxisnahen Beispielen werden den Studierenden die physiologischen Prozesse und deren Beeinflussung durch externe Faktoren, z.B. durch körperliche Aktivität, veranschaulicht und durch eigenständige Durchführungen von Messungen der Umgang mit bestimmten Messmethoden nahe gebracht. Messmethoden sind u.a. Blutdruck- und Herzfrequenzmessung, Pulsoxymetrie sowie Tests zur Messung der Muskelfunktion, des Reflexes, des Gleichgewichts und der Sensorik.

Arbeitsaufwand:

1. Präsenzzeiten im PS: 30 Stunden
2. Vor und Nachbereitung des PS: 30 Stunden
3. Projektarbeit im PS: 60 Stunden

Lernziele:

Die Studierenden

- sind in der Lage ausgewählte Messverfahren zur Untersuchung physiologischer Prozesse im Körper selbständig durchzuführen.
- sind in der Lage physiologische Prozesse zu identifizieren und deren Beeinflussung durch externe Faktoren zu interpretieren.
- können die Ergebnisse darstellen und erörtern.

**Anwendung Sportpsychologie - B**5016212, WS 20/21, 2 SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)**Proseminar (PS)  
Präsenz/Online gemischt****Inhalt****Lerninhalt:**

Die Lehrveranstaltung dient den Studierenden zum besseren Verständnis der theoretischen Grundlagen. Anhand von praxisnahen Beispielen werden den Studierenden die physiologischen Prozesse und deren Beeinflussung durch externe Faktoren, z.B. durch körperliche Aktivität, veranschaulicht und durch eigenständige Durchführungen von Messungen der Umgang mit bestimmten Messmethoden nahe gebracht. Messmethoden sind u.a. Blutdruck- und Herzfrequenzmessung, Pulsoxymetrie sowie Tests zur Messung der Muskelfunktion, des Reflexes, des Gleichgewichts und der Sensorik.

**Arbeitsaufwand:**

1. Präsenzzeiten im PS: 30 Stunden
2. Vor und Nachbereitung des PS: 30 Stunden
3. Projektarbeit im PS: 60 Stunden

**Lernziele:**



Die Studierenden





- sind in der Lage ausgewählte Messverfahren zur Untersuchung physiologischer Prozesse im Körper selbständig durchzuführen.
- sind in der Lage physiologische Prozesse zu identifizieren und deren Beeinflussung durch externe Faktoren zu interpretieren.
- können die Ergebnisse darstellen und erörtern.

## T 5.78 Teilleistung: PS Anwendung Sporttherapie I [T-GEISTSOZ-103317]

**Verantwortung:** Dr. phil. Claudia Nießner  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100944 - Sporttherapie](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Studienleistung schriftlich	2	1

Lehrveranstaltungen					
WS 20/21	5018260	<a href="#">Anwendung Sporttherapie I</a>	2 SWS	Proseminar (PS) / 	Schwan
SS 2021	5018260	<a href="#">Anwendung Sporttherapie I</a>	2 SWS	Proseminar (PS) / 	Schwan
Prüfungsveranstaltungen					
WS 20/21	7400026	<a href="#">PS Anwendung Sporttherapie I</a>		Prüfung (PR)	Schlenker
SS 2021	7400147	<a href="#">PS Anwendung Sporttherapie I</a>		Prüfung (PR)	Schlenker

Legende:  Online,  Präsenz/Online gemischt,  Präsenz,  Abgesagt

### Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Studienleistung (schriftliche Ausarbeitung von 5 Seiten) nach § 4 Abs. 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015.

### Voraussetzungen

keine

Im Folgenden finden Sie einen Auszug der relevanten Lehrveranstaltungen zu dieser Teilleistung:

**V Anwendung Sporttherapie I**  
 5018260, WS 20/21, 2 SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

**Proseminar (PS)**  
**Präsenz/Online gemischt**

### Inhalt

Lerninhalt:

Anatomie, Pathophysiologie der Herz-Kreislauf-erkrankungen; Risikofaktoren und deren Beeinflussung durch Sport; Kardiologische Trainingslehre; Erarbeitung eines Trainingsprogramms auf der Basis der Funktionsdiagnostik

Arbeitsaufwand:

Lernziele:

Die Studierenden sind in der Lage:

- die relevanten internistischen Erkrankungen mit den Risikofaktoren zu beschreiben
- die daraus resultierenden komplexen Therapieansätze zu erarbeiten.

Der Schwerpunkt liegt dabei auf dem Verständnis und der Anwendung der sportmedizinischen Trainingslehre bezogen auf die Ergebnisse der krankheitsbezogenen Funktionsdiagnostik.

**V Anwendung Sporttherapie I**  
 5018260, SS 2021, 2 SWS, Sprache: Deutsch, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

**Proseminar (PS)**  
**Online**

**Inhalt**

Lerninhalt:

Anatomie, Pathophysiologie der Herz-Kreislauf-Erkrankungen; Risikofaktoren und deren Beeinflussung durch Sport; Kardiologische Trainingslehre; Erarbeitung eines Trainingsprogramms auf der Basis der Funktionsdiagnostik

Arbeitsaufwand:

Lernziele:

Die Studierenden sind in der Lage:

- die relevanten internistischen Erkrankungen mit den Risikofaktoren zu beschreiben
- die daraus resultierenden komplexen Therapieansätze zu erarbeiten.

Der Schwerpunkt liegt dabei auf dem Verständnis und der Anwendung der sportmedizinischen Trainingslehre bezogen auf die Ergebnisse der krankheitsbezogenen Funktionsdiagnostik.

## T 5.79 Teilleistung: PS Anwendung Sporttherapie II [T-GEISTSOZ-103318]

**Verantwortung:** Dr. phil. Claudia Nießner  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100944 - Sporttherapie](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Turnus	Version
Studienleistung schriftlich	2	Jedes Semester	1

Lehrveranstaltungen					
WS 20/21	5018261	<a href="#">Anwendung Sporttherapie II</a>	2 SWS	Proseminar (PS) / 🔄	Fellhauer
SS 2021	5018261	<a href="#">Anwendung Sporttherapie II</a>	2 SWS	Proseminar (PS) / 📱	Fellhauer
Prüfungsveranstaltungen					
WS 20/21	7400028	<a href="#">PS Anwendung Sporttherapie II</a>		Prüfung (PR)	Schlenker
SS 2021	7400247	<a href="#">PS Anwendung Sporttherapie II</a>		Prüfung (PR)	Schlenker

Legende: 📱 Online, 🔄 Präsenz/Online gemischt, ● Präsenz, ✕ Abgesagt

### Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Studienleistung (schriftliche Ausarbeitung von 5 Seiten) im Rahmen des PS Sporttherapie II nach § 4 Abs. 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015.

### Voraussetzungen

keine

Im Folgenden finden Sie einen Auszug der relevanten Lehrveranstaltungen zu dieser Teilleistung:

**V Anwendung Sporttherapie II**  
 5018261, WS 20/21, 2 SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

**Proseminar (PS)**  
**Präsenz/Online gemischt**

### Inhalt

Lerninhalt:

Anatomie, Pathophysiologie der Erkrankungen am Bewegungsapparat und verschiedener Krebserkrankungen; Risikofaktoren und deren Beeinflussung durch Sport; Veranschaulichung und praktische Durchführung verschiedener sporttherapeutischer Ansätze am Patienten.

Arbeitsaufwand:

Lernziele:

Die Studierenden sind in der Lage:

- die relevanten orthopädischen und onkologischen Erkrankungen mit den Risikofaktoren zu beschreiben und zu identifizieren
- die daraus resultierenden komplexen Therapieansätze zu erarbeiten und anzuwenden.

Der Schwerpunkt liegt dabei auf der praxisnahen Umsetzung der in der Grundlagenveranstaltung erlernten theoretischen Inhalte. Klinik- und patientenorientierte Prozesse werden veranschaulicht und indikationsspezifische Informationen vertieft und angewandt.



V

**Anwendung Sporttherapie II**5018261, SS 2021, 2 SWS, Sprache: Deutsch, [Im Studierendenportal anzeigen](#)**Proseminar (PS)  
Online****Inhalt****Lerninhalt:**

Anatomie, Pathophysiologie der Erkrankungen am Bewegungsapparat und verschiedener Krebserkrankungen; Risikofaktoren und deren Beeinflussung durch Sport; Veranschaulichung und praktische Durchführung verschiedener sporttherapeutischer Ansätze am Patienten.

**Arbeitsaufwand:****Lernziele:**

Die Studierenden sind in der Lage:

- die relevanten orthopädischen und onkologischen Erkrankungen mit den Riskofaktoren zu beschreiben und zu identifizieren
- die daraus resultierenden komplexen Therapieansätze zu erarbeiten und anzuwenden.

Der Schwerpunkt liegt dabei auf der praxisnahen Umsetzung der in der Grundlagenveranstaltung erlernten theoretischen Inhalte. Klinik- und patientenorientierte Prozesse werden veranschaulicht und indikationsspezifische Informationen vertieft und angewandt.

T

## 5.80 Teilleistung: PS Anwendung Trainingswissenschaft [T-GEISTSOZ-103286]

**Verantwortung:** Sina Spancken  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
 KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften/Institut für Sport und Sportwissenschaft  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100928 - Trainingswissenschaft](#)

**Teilleistungsart**  
Studienleistung schriftlich

**Leistungspunkte**  
2

**Version**  
1

Lehrveranstaltungen					
WS 20/21	5016206	<a href="#">Anwendung Trainingswissenschaft - A</a>	1 SWS	Proseminar (PS) / ☼	Spancken
WS 20/21	5016216	<a href="#">Anwendung Trainingswissenschaft - B</a>	1 SWS	Proseminar (PS) / ☼	Spancken
WS 20/21	5016226	<a href="#">Anwendung Trainingswissenschaft - C</a>	1 SWS	Proseminar (PS) / ☼	Spancken
Prüfungsveranstaltungen					
WS 20/21	7400011	<a href="#">PS Anwendung Trainingswissenschaft</a>		Prüfung (PR)	Stein

Legende: Online, Präsenz/Online gemischt, Präsenz, Abgesagt

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Studienleistung im Rahmen des Proseminars (Präsentation von 5 Minuten + Bearbeitung Arbeitsblätter) nach § 4 Abs. 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

keine

Im Folgenden finden Sie einen Auszug der relevanten Lehrveranstaltungen zu dieser Teilleistung:

V

**Anwendung Trainingswissenschaft - A**

5016206, WS 20/21, 1 SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

**Proseminar (PS)**  
**Präsenz/Online gemischt**

**Inhalt****Lerninhalt:**

In der Lehrveranstaltung werden die Inhalte aus der Vorlesung bezogen auf unterschiedliche Anwendungsfelder (z.B. z.B. Schulsport, Gesundheitssport, Alterssport, Fitnesssport und Leistungssport) der Trainingswissenschaft diskutiert und vertieft. Dafür müssen die Studierenden themenspezifisch Kurzreferate vorbereiten, in denen Sie aktuelle nationale und internationale Fachliteratur aufbereiten, präsentieren und mit ihren Kommilitonen mit Unterstützung des Dozenten kritisch diskutieren.

**Arbeitsaufwand:**

1. Präsenzzeiten im PS: 15 Stunden
2. Projektarbeit im PS: 30 Stunden
3. Klausurvorbereitung und Präsenzzeit in der Klausur: 15 Stunden

**Lernziele:****Die Studierenden**

- können die erarbeiteten Grundlagen auf die Anwendungsfelder der Trainingswissenschaft (z.B. Schulsport, Gesundheitssport, Alterssport, Fitnesssport und Leistungssport) übertragen.
- können themenbezogen ausgewählte trainingswissenschaftliche Literatur aus deutschen und englischsprachigen Fachzeitschriften und Lehrbüchern recherchieren, verstehen, darstellen und mit ihren Kommilitonen mit Unterstützung des Dozenten kritisch diskutieren.
- können die erarbeiteten Inhalte in Form eines Vortrags präsentieren

**Anwendung Trainingswissenschaft - B**5016216, WS 20/21, 1 SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)**Proseminar (PS)  
Präsenz/Online gemischt****Inhalt****Lerninhalt:**

In der Lehrveranstaltung werden die Inhalte aus der Vorlesung bezogen auf unterschiedliche Anwendungsfelder (z.B. z.B. Schulsport, Gesundheitssport, Alterssport, Fitnesssport und Leistungssport) der Trainingswissenschaft diskutiert und vertieft. Dafür müssen die Studierenden themenspezifisch Kurzreferate vorbereiten, in denen Sie aktuelle nationale und internationale Fachliteratur aufbereiten, präsentieren und mit ihren Kommilitonen mit Unterstützung des Dozenten kritisch diskutieren.

**Arbeitsaufwand:**

1. Präsenzzeiten im PS: 15 Stunden
2. Projektarbeit im PS: 30 Stunden
3. Klausurvorbereitung und Präsenzzeit in der Klausur: 15 Stunden

**Lernziele:****Die Studierenden**

- können die erarbeiteten Grundlagen auf die Anwendungsfelder der Trainingswissenschaft (z.B. Schulsport, Gesundheitssport, Alterssport, Fitnesssport und Leistungssport) übertragen.
- können themenbezogen ausgewählte trainingswissenschaftliche Literatur aus deutschen und englischsprachigen Fachzeitschriften und Lehrbüchern recherchieren, verstehen, darstellen und mit ihren Kommilitonen mit Unterstützung des Dozenten kritisch diskutieren.
- können die erarbeiteten Inhalte in Form eines Vortrags präsentieren

**Anwendung Trainingswissenschaft - C**5016226, WS 20/21, 1 SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)**Proseminar (PS)  
Präsenz/Online gemischt**

**Inhalt****Lerninhalt:**

In der Lehrveranstaltung werden die Inhalte aus der Vorlesung bezogen auf unterschiedliche Anwendungsfelder (z.B. z.B. Schulsport, Gesundheitssport, Alterssport, Fitnesssport und Leistungssport) der Trainingswissenschaft diskutiert und vertieft. Dafür müssen die Studierenden themenspezifisch Kurzreferate vorbereiten, in denen Sie aktuelle nationale und internationale Fachliteratur aufbereiten, präsentieren und mit ihren Kommilitonen mit Unterstützung des Dozenten kritisch diskutieren.

**Arbeitsaufwand:**

1. Präsenzzeiten im PS: 15 Stunden
2. Projektarbeit im PS: 30 Stunden
3. Klausurvorbereitung und Präsenzzeit in der Klausur: 15 Stunden

**Lernziele:****Die Studierenden**

- können die erarbeiteten Grundlagen auf die Anwendungsfelder der Trainingswissenschaft (z.B. Schulsport, Gesundheitssport, Alterssport, Fitnesssport und Leistungssport) übertragen.
- können themenbezogen ausgewählte trainingswissenschaftliche Literatur aus deutschen und englischsprachigen Fachzeitschriften und Lehrbüchern recherchieren, verstehen, darstellen und mit ihren Kommilitonen mit Unterstützung des Dozenten kritisch diskutieren.
- können die erarbeiteten Inhalte in Form eines Vortrags präsentieren

## T

## 5.81 Teilleistung: PS Biomechanische Mess- u. Auswertemethoden [T-GEISTSOZ-103411]

**Verantwortung:** Cagla Fadillioglu  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100927 - Biomechanik](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Studienleistung	2	1

Lehrveranstaltungen					
WS 20/21	5016225	<a href="#">Biomechanische Mess- und Auswertemethoden - A</a>	1 SWS	Proseminar (PS) /	Fadillioglu
WS 20/21	5016235	<a href="#">Biomechanische Mess- und Auswertemethoden - B</a>	1 SWS	Proseminar (PS) /	Fadillioglu
SS 2021	5016225	<a href="#">Biomechanische Mess- und Auswertemethoden - A</a>	1 SWS	Proseminar (PS) /	Fadillioglu
SS 2021	5016235	<a href="#">Biomechanische Mess- und Auswertemethoden - B</a>	1 SWS	Proseminar (PS) /	Fadillioglu
Prüfungsveranstaltungen					
WS 20/21	7400013	<a href="#">PS Biomechanische Mess- u. Auswertemethoden</a>		Prüfung (PR)	Focke, Fadillioglu
SS 2021	7400145	<a href="#">PS Biomechanische Mess- u. Auswertemethoden</a>		Prüfung (PR)	Focke

Legende: Online, Präsenz/Online gemischt, Präsenz, Abgesagt

### Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Studienleistung (schriftliche Prüfung) nach § 4 Abs. 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

### Voraussetzungen

keine

Im Folgenden finden Sie einen Auszug der relevanten Lehrveranstaltungen zu dieser Teilleistung:

## V

**Biomechanische Mess- und Auswertemethoden - A**  
 5016225, WS 20/21, 1 SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

**Proseminar (PS)**  
**Präsenz/Online gemischt**

**Inhalt**

## Lerninhalt:

In der Lehrveranstaltung werden die wichtigsten Verfahren der Kienemetrie, der Dynamometrie und der Elektromyographie (EMG) besprochen und teilweise gemeinsam durchgeführt. Dazu zählen die 2D-Videoanalyse mittels einer einfachen DV-Kamera, Messung der Bodenreaktionkräfte mittels Kraftmessplatten und Messung der Muskelaktivität mittels Oberflächen-EMG. Dabei werden die verschiedenen Messprinzipien besprochen und unter Anleitung eigene Messdaten erhoben. Die erhobenen Daten werden von den Studierenden nach vorgegeben Kriterien ausgewertet.

## Arbeitsaufwand:

1. Präsenzzeit im PS: 15 Stunden
2. Vor- und Nachbereitung des PS inklusive Bearbeitung der Arbeitsblätter: 30 Stunden
3. Vorbereitung und Präsenzzeit in der Klausur: 15 Stunden

## Lernziele:

## Die Studierenden

- benennen und beschreiben die wichtigsten Verfahren der biomechanischen Messmethoden aus den bereichen Kinemetrie, Dynamometrie und Elektromyographie.
- wenden diese Verfahren unter Anleitung an und erheben eigene Messdaten
- leiten gängige Auswerteroutinen für die relevanten Parameter her
- werten die Daten eigenständig aus und stellen die geforderten Ergebnisse dar

**Biomechanische Mess- und Auswertemethoden - B**5016235, WS 20/21, 1 SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)**Proseminar (PS)  
Präsenz/Online gemischt****Inhalt**

## Lerninhalt:

In der Lehrveranstaltung werden die wichtigsten Verfahren der Kienemetrie, der Dynamometrie und der Elektromyographie (EMG) besprochen und teilweise gemeinsam durchgeführt. Dazu zählen die 2D-Videoanalyse mittels einer einfachen DV-Kamera, Messung der Bodenreaktionkräfte mittels Kraftmessplatten und Messung der Muskelaktivität mittels Oberflächen-EMG. Dabei werden die verschiedenen Messprinzipien besprochen und unter Anleitung eigene Messdaten erhoben. Die erhobenen Daten werden von den Studierenden nach vorgegeben Kriterien ausgewertet.

## Arbeitsaufwand:

1. Präsenzzeit im PS: 15 Stunden
2. Vor- und Nachbereitung des PS inklusive Bearbeitung der Arbeitsblätter: 30 Stunden
3. Vorbereitung und Präsenzzeit in der Klausur: 15 Stunden

## Lernziele:

## Die Studierenden

- benennen und beschreiben die wichtigsten Verfahren der biomechanischen Messmethoden aus den bereichen Kinemetrie, Dynamometrie und Elektromyographie.
- wenden diese Verfahren unter Anleitung an und erheben eigene Messdaten
- leiten gängige Auswerteroutinen für die relevanten Parameter her
- werten die Daten eigenständig aus und stellen die geforderten Ergebnisse dar

**Biomechanische Mess- und Auswertemethoden - A**5016225, SS 2021, 1 SWS, Sprache: Deutsch, [Im Studierendenportal anzeigen](#)**Proseminar (PS)  
Online**

**Inhalt**

## Lerninhalt:

In der Lehrveranstaltung werden die wichtigsten Verfahren der Kienemetrie, der Dynamometrie und der Elektromyographie (EMG) besprochen und teilweise gemeinsam durchgeführt. Dazu zählen die 2D-Videoanalyse mittels einer einfachen DV-Kamera, Messung der Bodenreaktionkräfte mittels Kraftmessplatten und Messung der Muskelaktivität mittels Oberflächen-EMG. Dabei werden die verschiedenen Messprinzipien besprochen und unter Anleitung eigene Messdaten erhoben. Die erhobenen Daten werden von den Studierenden nach vorgegeben Kriterien ausgewertet.

## Arbeitsaufwand:

Präsenzzeit im PS: 15 Stunden

Vor- und Nachbereitung des PS inklusive Bearbeitung der Arbeitsblätter: 30 Stunden

Vorbereitung und Präsenzzeit in der Klausur: 15 Stunden

## Lernziele:

## Die Studierenden

- benennen und beschreiben die wichtigsten Verfahren der biomechanischen Messmethoden aus den bereichen Kinemetrie, Dynamometrie und Elektromyographie.
- wenden diese Verfahren unter Anleitung an und erheben eigene Messdaten
- leiten gängige Auswerteroutinen für die relevanten Parameter her
- werten die Daten eigenständig aus und stellen die geforderten Ergebnisse dar

**Biomechanische Mess- und Auswertemethoden - B**

5016235, SS 2021, 1 SWS, Sprache: Deutsch, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

**Proseminar (PS)**  
**Online**

**Inhalt**

## Lerninhalt:

In der Lehrveranstaltung werden die wichtigsten Verfahren der Kienemetrie, der Dynamometrie und der Elektromyographie (EMG) besprochen und teilweise gemeinsam durchgeführt. Dazu zählen die 2D-Videoanalyse mittels einer einfachen DV-Kamera, Messung der Bodenreaktionkräfte mittels Kraftmessplatten und Messung der Muskelaktivität mittels Oberflächen-EMG. Dabei werden die verschiedenen Messprinzipien besprochen und unter Anleitung eigene Messdaten erhoben. Die erhobenen Daten werden von den Studierenden nach vorgegeben Kriterien ausgewertet.

## Arbeitsaufwand:

Präsenzzeit im PS: 15 Stunden

Vor- und Nachbereitung des PS inklusive Bearbeitung der Arbeitsblätter: 30 Stunden

Vorbereitung und Präsenzzeit in der Klausur: 15 Stunden

## Lernziele:

## Die Studierenden

- benennen und beschreiben die wichtigsten Verfahren der biomechanischen Messmethoden aus den bereichen Kinemetrie, Dynamometrie und Elektromyographie.
- wenden diese Verfahren unter Anleitung an und erheben eigene Messdaten
- leiten gängige Auswerteroutinen für die relevanten Parameter her
- werten die Daten eigenständig aus und stellen die geforderten Ergebnisse dar

## T

## 5.82 Teilleistung: PS Eventmanagement [T-GEISTSOZ-103315]

**Verantwortung:** Matthias Schlag  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100943 - Marketing](#)

**Teilleistungsart**  
Studienleistung

**Leistungspunkte**  
2

**Version**  
1

Lehrveranstaltungen					
WS 20/21	5018240	Eventmanagement	2 SWS	Proseminar (PS) / 🔄	Schlag
SS 2021	5018240	Eventmanagement	2 SWS	Proseminar (PS) / 📱	Schlag
Prüfungsveranstaltungen					
WS 20/21	7400043	PS Eventmanagement		Prüfung (PR)	Schlenker
SS 2021	7400149	PS Eventmanagement		Prüfung (PR)	Schlenker

Legende: 📱 Online, 🔄 Präsenz/Online gemischt, ● Präsenz, ✕ Abgesagt

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Studienleistung (Präsentation) nach § 4 Abs. 3 Nr. 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

keine

Im Folgenden finden Sie einen Auszug der relevanten Lehrveranstaltungen zu dieser Teilleistung:

## V

**Eventmanagement**

5018240, WS 20/21, 2 SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

**Proseminar (PS)**  
**Präsenz/Online gemischt**

**Inhalt**

Lerninhalt:

In der Lehrveranstaltung werden Grundsätze des Projektmanagements in Bezug auf die Konzeption, Planung, Organisation, Durchführung und Nachbereitung von Events vermittelt. Die vermittelten Inhalte werden in der Projektarbeit praktisch angewendet. Studierenden soll dadurch ermöglicht werden, ein reflektiertes Verständnis über das organisatorische, methodische und strategische Handeln bezogen auf die Durchführung von Events zu entwickeln.

Arbeitsaufwand:

1. Präsenzzeiten in PS: 30 Stunden
2. Projektarbeit im PS: 30 Stunden

Lernziele:

Die Studierenden

- können die zentralen Punkte des Projektmanagements wiedergeben und erwerben die Kompetenz der praktischen Anwendung
- können wesentliche Aufgaben und Arbeitsmethoden für die Planung, Durchführung und Nachbereitung von Events aufzeigen
- erlangen die Fähigkeit selbständig ein Eventkonzept bzw. einen Teilbereich eines Events zu entwickeln und durchzuführen



**Eventmanagement**5018240, SS 2021, 2 SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)**Proseminar (PS)  
Online****Inhalt****Lerninhalt:**

In der Lehrveranstaltung werden Grundsätze des Projektmanagements in Bezug auf die Konzeption, Planung, Organisation, Durchführung und Nachbereitung von Events vermittelt. Die vermittelten Inhalte werden in der Projektarbeit praktisch angewendet. Studierenden soll dadurch ermöglicht werden, ein reflektiertes Verständnis über das organisatorische, methodische und strategische Handeln bezogen auf die Durchführung von Events zu entwickeln.

**Arbeitsaufwand:**

Präsenzzeiten in PS: 30 Stunden

Projektarbeit im PS: 30 Stunden


**Lernziele:**





Die Studierenden

- können die zentralen Punkte des Projektmanagements wiedergeben und erwerben die Kompetenz der praktischen Anwendung
- können wesentliche Aufgaben und Arbeitsmethoden für die Planung, Durchführung und Nachbereitung von Events aufzeigen
- erlangen die Fähigkeit selbständig ein Eventkonzept bzw. einen Teilbereich eines Events zu entwickeln und durchzuführen

T

**5.83 Teilleistung: PS Sporternährung und Beratung [T-GEISTSOZ-103412]****Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften**Bestandteil von:** M-GEISTSOZ-100945 - Zielgruppenspezifische Handlungsfelder**Teilleistungsart**  
Studienleistung**Leistungspunkte**  
2**Version**  
1

Lehrveranstaltungen					
SS 2021	5000037	Anwendung in zielgruppenspezifischen Handlungsfeldern (Sporternährung und Beratung)	2 SWS	Proseminar (PS) / 	Hoffmann
Prüfungsveranstaltungen					
SS 2021	7400127	PS Sporternährung und Beratung		Prüfung (PR)	Bub

Legende:  Online,  Präsenz/Online gemischt,  Präsenz,  Abgesagt**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Studienleistung (Präsentation von 30 Minuten) im PS Sporternährung und Beratung nach § 4 Abs. 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

keine

## T

## 5.84 Teilleistung: PS Vereins- und Verbandswesen [T-GEISTSOZ-103313]

**Verantwortung:** Dr. phil. Lars Schlenker  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100942 - Management](#)

**Teilleistungsart**  
Studienleistung

**Leistungspunkte**  
2

**Version**  
2

Lehrveranstaltungen					
WS 20/21	5018230	<a href="#">Vereins- und Verbandswesen</a>	2 SWS	Proseminar (PS) / 🔄	Schlenker
SS 2021	5018230	<a href="#">Vereins- und Verbandswesen</a>	SWS	Proseminar (PS) / 📱	Schlenker
Prüfungsveranstaltungen					
WS 20/21	7400025	<a href="#">PS Vereins- und Verbandswesen</a>		Prüfung (PR)	Schlenker
SS 2021	7400146	<a href="#">PS Vereins- und Verbandswesen</a>		Prüfung (PR)	Schlenker

Legende: 📱 Online, 🔄 Präsenz/Online gemischt, ● Präsenz, ✕ Abgesagt

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Studienleistung (mündlicher Vortrag, 30 Min) nach § 4 Abs. 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

keine

Im Folgenden finden Sie einen Auszug der relevanten Lehrveranstaltungen zu dieser Teilleistung:

## V

**Vereins- und Verbandswesen**

5018230, WS 20/21, 2 SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

**Proseminar (PS)**  
**Präsenz/Online gemischt**

**Inhalt**

## Lerninhalt:

Der Verein / Verband ist ein sehr umfassendes Rechtskonstrukt und verlangt in Organisation und Führung umfangreiche Kenntnisse und Fingerspitzengefühl. Das Seminar vermittelt die Grundlagen in den verschiedensten Bereichen und Aufgabenstellungen rund um den Verein / Verband. Inhalte des Seminars sind neben anderen die Strukturen des Vereins, Finanz- und Personalmanagement, Aufgabenbereiche des Vereins und Strukturen des Sports in Deutschland.

## Arbeitsaufwand:

1. Präsenzzeiten im PS: 30 Stunden
2. Vor- und Nachbereitung des PS: 15 Stunden
3. Projektarbeit im PS: 15 Stunden

## Lernziele:

## Die Studierenden

- kennen die Grundstruktur des Vereins/Verbands
- sie wissen um Aufbau und Vorgaben im Verein
- wissen die unterschiedlichen Sportorganisationen voneinander abzugrenzen und im deutschen Sportsystem einzuordnen
- kennen das Vorgehen zur Verenisgründung und die Grundlagen zur Findung der Organisationsform
- kennen Grundlagen des Vereinsrechts
- kennen wichtige Aufgabenfelder des Vereins/Verbands

**Vereins- und Verbandswesen**5018230, SS 2021, SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)**Proseminar (PS)  
Online****Inhalt**

## Lerninhalt:

Der Verein / Verband ist ein sehr umfassendes Rechtskonstrukt und verlangt in Organisation und Führung umfangreiche Kenntnisse und Fingerspitzengefühl. Das Seminar vermittelt die Grundlagen in den verschiedensten Bereichen und Aufgabenstellungen rund um den Verein / Verband. Inhalte des Seminars sind neben anderen die Strukturen des Vereins, Finanz- und Personalmanagement, Aufgabenbereiche des Vereins und Strukturen des Sports in Deutschland.

## Arbeitsaufwand:

- Präsenzzeiten im PS: 30 Stunden  
Vor- und Nachbereitung des PS: 15 Stunden  
Projektarbeit im PS: 15 Stunden

## Lernziele:

## Die Studierenden

- kennen die Grundstruktur des Vereins/Verbands
- sie wissen um Aufbau und Vorgaben im Verein
- wissen die unterschiedlichen Sportorganisationen voneinander abzugrenzen und im deutschen Sportsystem einzuordnen
- kennen das Vorgehen zur Verenisgründung und die Grundlagen zur Findung der Organisationsform
- kennen Grundlagen des Vereinsrechts
- kennen wichtige Aufgabenfelder des Vereins/Verbands

T

## 5.85 Teilleistung: Recht und Settings/Organisationsentwicklung [T-GEISTSOZ-110531]

**Verantwortung:** Prof. Dr. Swantje Scharenberg

**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften

**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-105196 - Recht und Settings/Organisationsentwicklung](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Turnus	Version
Prüfungsleistung schriftlich	3	Jedes Sommersemester	1

Lehrveranstaltungen					
SS 2021	5000036	<a href="#">BUK - Rechte und Pflichten im Sport</a>	SWS	Vorlesung (V) /	Scharenberg
Prüfungsveranstaltungen					
WS 20/21	7400441	<a href="#">Recht und Settings/Organisationsentwicklung</a>		Prüfung (PR)	Scharenberg
SS 2021	7400419	<a href="#">Recht und Settings</a>		Prüfung (PR)	Scharenberg

Legende: Online, Präsenz/Online gemischt, Präsenz, Abgesagt

### Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfungsleistung schriftlich (Modulklausur, 60 Min) nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 SPO Master Sportwissenschaft.

### Voraussetzungen

Die Teilleistung T-GEISTSOZ-106901-Recht und Settings darf nicht begonnen sein.

### Modellierte Voraussetzungen

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-106901 - Recht und Settings](#) darf nicht begonnen worden sein.

### Anmerkungen

keine

T



## 5.86 Teilleistung: Research Projects in the Field of 'Movement and Technology' [T-GEISTSOZ-110538]

**Verantwortung:** Prof. Dr. Thorsten Stein

**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften

**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-105199 - Human Movement Control: A Neuromechanical Perspective](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Turnus	Version
Prüfungsleistung anderer Art	5	Jedes Sommersemester	1

Lehrveranstaltungen					
WS 20/21	5016740	<a href="#">BUT - Research Projects in the Field of "Movement and Technology"</a>	SWS	Oberseminar (OS) / 	Stein
SS 2021	5016740	<a href="#">BUT - Research Projects in the Field of "Movement and Technology"</a>	SWS	Oberseminar (OS) / 	Stein
Prüfungsveranstaltungen					
WS 20/21	7400574	<a href="#">Research Projects in the Field of 'Movement and Technology'</a>		Prüfung (PR)	Stein
SS 2021	7400094	<a href="#">Research Projects in the Field of 'Movement and Technology'</a>		Prüfung (PR)	Stein

Legende:  Online,  Präsenz/Online gemischt,  Präsenz,  Abgesagt

### Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfungsleistung anderer Art (schriftliche Ausarbeitung, 20-40 Seiten) nach § 4 Abs. 2 Nr. 3 SPO Master Sportwissenschaft.

### Voraussetzungen

Die Teilleistung T-GEISTSOZ-100101- Anwendungen in der Sport- und Medizintechnik darf nicht begonnen sein.

### Modellierte Voraussetzungen

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100101 - Anwendungen in der Sport- und Medizintechnik](#) darf nicht begonnen worden sein.

## T

**5.87 Teilleistung: Schwerpunktfach Badminton - Praxis [T-GEISTSOZ-100913]**

<b>Verantwortung:</b>	Dr. Gunther Kurz
<b>Einrichtung:</b>	KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften
<b>Bestandteil von:</b>	<a href="#">M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten</a> <a href="#">M-GEISTSOZ-100949 - Sportarten nach Wahl</a> <a href="#">M-GEISTSOZ-101702 - Vertiefung Individual-/Mannschaftssport</a>

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Prüfungsleistung anderer Art	1	2

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 und 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

Das entsprechende Grund- bzw. Wahlfach muss in Theorie und Praxis erfolgreich abgeschlossen sein.

Die Anmeldung zu einer praktischen Prüfung in einer gewählten Sportart ist nur in Verbindung mit einer vorherigen Anmeldung zur passenden theoretischen Prüfung möglich.

**Modellierte Voraussetzungen**

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100852 - Wahlfach Badminton - Praxis](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100868 - Wahlfach Badminton - Theorie](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
3. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100894 - Schwerpunktfach Badminton - Theorie](#) muss begonnen worden sein.

## T

**5.88 Teilleistung: Schwerpunktfach Badminton - Theorie [T-GEISTSOZ-100894]**

<b>Verantwortung:</b>	Dr. Gunther Kurz
<b>Einrichtung:</b>	KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften
<b>Bestandteil von:</b>	<a href="#">M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten</a> <a href="#">M-GEISTSOZ-100949 - Sportarten nach Wahl</a> <a href="#">M-GEISTSOZ-101702 - Vertiefung Individual-/Mannschaftssport</a>

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Prüfungsleistung schriftlich	1	2

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfungsleistung im Umfang von 60 Minuten über die Lehrinhalte des gesamten Moduls nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

Das entsprechende Grund- bzw. Wahlfach muss in Theorie und Praxis erfolgreich abgeschlossen sein.

**Modellierte Voraussetzungen**

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100852 - Wahlfach Badminton - Praxis](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100868 - Wahlfach Badminton - Theorie](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.







## T

## 5.89 Teilleistung: Schwerpunktfach Basketball - Praxis [T-GEISTSOZ-100904]

**Verantwortung:** Dr. Gunther Kurz  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)  
[M-GEISTSOZ-100949 - Sportarten nach Wahl](#)  
[M-GEISTSOZ-101702 - Vertiefung Individual-/Mannschaftssport](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Prüfungsleistung anderer Art	1	9

Lehrveranstaltungen					
WS 20/21	5017450	<a href="#">Schwerpunktfach Basketball</a>	SWS	Praktische Übung (PÜ)	
SS 2021	5017450	<a href="#">Schwerpunktfach Basketball</a>	SWS	Praktische Übung (PÜ) / 	Kurz
Prüfungsveranstaltungen					
WS 20/21	7400052	<a href="#">Schwerpunktfach Basketball - Praxis</a>		Prüfung (PR)	Kurz
SS 2021	7400288	<a href="#">Schwerpunktfach Basketball - Praxis</a>		Prüfung (PR)	Kurz

Legende:  Online,  Präsenz/Online gemischt,  Präsenz,  Abgesagt

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art § 4 Abs. 2 Nr. 3 und einer Studienleistung nach § 4 Abs. 3 SPO Bachelorstudiengang Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

Erfolgreicher Abschluss des Grundfach Basketball in Theorie und Praxis

Die Anmeldung zu einer praktischen Prüfung in einer gewählten Sportart ist nur in Verbindung mit einer vorherige Anmeldung zur passenden theoretischen Prüfung möglich.

**Modellierte Voraussetzungen**

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100885 - Schwerpunktfach Basketball - Theorie](#) muss begonnen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100840 - Grundfach Basketball - Praxis](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
3. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100842 - Grundfach Basketball - Theorie](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

Im Folgenden finden Sie einen Auszug der relevanten Lehrveranstaltungen zu dieser Teilleistung:

## V

**Schwerpunktfach Basketball**

5017450, WS 20/21, SWS, [im Studierendenportal anzeigen](#)

**Praktische Übung (PÜ)**

**Inhalt****Lerninhalt**

In diesem Modul werden, aufbauend auf der Grundlagenausbildung in der absolvierten Sportart Basketball, die sportmotorischen Fähigkeiten und Fertigkeiten vertieft, die sportartspezifischen Techniken erweitert und im Bereich der Taktik ergänzt.

Im Fokus stehen das Training und die Steuerung der motorischen Leistungen, welche unter Einbeziehung der spezifischen Handlungsfelder in die Trainingsplanung, -durchführung, -kontrolle und -evaluation überführt werden.

**Voraussetzungen**

Erfolgreicher Abschluss des Grundfach Basketball in Theorie und Praxis.

Die Anmeldung zu einer praktischen Prüfung in einer gewählten Sportart ist nur in Verbindung mit einer vorherigen Anmeldung zur passenden theoretischen Prüfung möglich.

**Arbeitsaufwand**

Präsenzzeit: 10h

Vor- und Nachbereitungszeit: 10h

Prüfungsvorbereitung und Präsenzzeit in der Prüfung: 10h

**Schwerpunktfach Basketball**

5017450, SS 2021, SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

**Praktische Übung (PÜ)**  
**Präsenz**

**Inhalt****Lerninhalt**

In diesem Modul werden, aufbauend auf der Grundlagenausbildung in der absolvierten Sportart Basketball, die sportmotorischen Fähigkeiten und Fertigkeiten vertieft, die sportartspezifischen Techniken erweitert und im Bereich der Taktik ergänzt.

Im Fokus stehen das Training und die Steuerung der motorischen Leistungen, welche unter Einbeziehung der spezifischen Handlungsfelder in die Trainingsplanung, -durchführung, -kontrolle und -evaluation überführt werden.

**Voraussetzungen**

Erfolgreicher Abschluss des Grundfach Basketball in Theorie und Praxis.

Die Anmeldung zu einer praktischen Prüfung in einer gewählten Sportart ist nur in Verbindung mit einer vorherigen Anmeldung zur passenden theoretischen Prüfung möglich.

**Arbeitsaufwand**

Präsenzzeit: 10h

Vor- und Nachbereitungszeit: 10h

Prüfungsvorbereitung und Präsenzzeit in der Prüfung: 10h

## T

## 5.90 Teilleistung: Schwerpunktfach Basketball - Theorie [T-GEISTSOZ-100885]

**Verantwortung:** Dr. Gunther Kurz  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)  
[M-GEISTSOZ-100949 - Sportarten nach Wahl](#)  
[M-GEISTSOZ-101702 - Vertiefung Individual-/Mannschaftssport](#)

**Teilleistungsart**  
Prüfungsleistung schriftlich

**Leistungspunkte**  
1

**Turnus**  
Jedes Semester

**Version**  
5

Lehrveranstaltungen					
WS 20/21	5017450	<a href="#">Schwerpunktfach Basketball</a>	SWS	Praktische Übung (PÜ)	
SS 2021	5017450	<a href="#">Schwerpunktfach Basketball</a>	SWS	Praktische Übung (PÜ) / ●	Kurz
Prüfungsveranstaltungen					
WS 20/21	7400055	<a href="#">Schwerpunktfach Basketball - Theorie</a>		Prüfung (PR)	Kurz
SS 2021	7400271	<a href="#">Schwerpunktfach Basketball - Theorie</a>		Prüfung (PR)	Kurz

Legende: Online, Präsenz/Online gemischt, Präsenz, Abgesagt

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfung im Umfang von 60 min nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 oder einer Prüfung anderer Art nach § 4 Abs. 2 Nr. 3 SPO Bachelorstudiengang Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

Erfolgreicher Abschluss des Grundfach Basketball in Theorie und Praxis

**Modellierte Voraussetzungen**

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100840 - Grundfach Basketball - Praxis](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100842 - Grundfach Basketball - Theorie](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

Im Folgenden finden Sie einen Auszug der relevanten Lehrveranstaltungen zu dieser Teilleistung:

## V

**Schwerpunktfach Basketball**

5017450, WS 20/21, SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

**Praktische Übung (PÜ)**

**Inhalt****Lerninhalt**

In diesem Modul werden, aufbauend auf der Grundlagenausbildung in der absolvierten Sportart Basketball, die sportmotorischen Fähigkeiten und Fertigkeiten vertieft, die sportartspezifischen Techniken erweitert und im Bereich der Taktik ergänzt.

Im Fokus stehen das Training und die Steuerung der motorischen Leistungen, welche unter Einbeziehung der spezifischen Handlungsfelder in die Trainingsplanung, -durchführung, -kontrolle und -evaluation überführt werden.

**Voraussetzungen**

Erfolgreicher Abschluss des Grundfach Basketball in Theorie und Praxis.

Die Anmeldung zu einer praktischen Prüfung in einer gewählten Sportart ist nur in Verbindung mit einer vorherigen Anmeldung zur passenden theoretischen Prüfung möglich.

**Arbeitsaufwand**

Präsenzzeit: 10h

Vor- und Nachbereitungszeit: 10h

Prüfungsvorbereitung und Präsenzzeit in der Prüfung: 10h

**Schwerpunktfach Basketball**

5017450, SS 2021, SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

**Praktische Übung (PÜ)**  
**Präsenz**

**Inhalt****Lerninhalt**

In diesem Modul werden, aufbauend auf der Grundlagenausbildung in der absolvierten Sportart Basketball, die sportmotorischen Fähigkeiten und Fertigkeiten vertieft, die sportartspezifischen Techniken erweitert und im Bereich der Taktik ergänzt.

Im Fokus stehen das Training und die Steuerung der motorischen Leistungen, welche unter Einbeziehung der spezifischen Handlungsfelder in die Trainingsplanung, -durchführung, -kontrolle und -evaluation überführt werden.

**Voraussetzungen**

Erfolgreicher Abschluss des Grundfach Basketball in Theorie und Praxis.

Die Anmeldung zu einer praktischen Prüfung in einer gewählten Sportart ist nur in Verbindung mit einer vorherigen Anmeldung zur passenden theoretischen Prüfung möglich.

**Arbeitsaufwand**

Präsenzzeit: 10h

Vor- und Nachbereitungszeit: 10h

Prüfungsvorbereitung und Präsenzzeit in der Prüfung: 10h

## T

**5.91 Teilleistung: Schwerpunktfach Beachvolleyball - Praxis [T-GEISTSOZ-100910]**

<b>Verantwortung:</b>	Dr. Gunther Kurz
<b>Einrichtung:</b>	KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften
<b>Bestandteil von:</b>	<a href="#">M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten</a> <a href="#">M-GEISTSOZ-100949 - Sportarten nach Wahl</a> <a href="#">M-GEISTSOZ-101702 - Vertiefung Individual-/Mannschaftssport</a>

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Prüfungsleistung anderer Art	1	5

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art § 4 Abs. 2 Nr. 3 und einer Studienleistung nach § 4 Abs. 3 SPO Bachelorstudiengang Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

Erfolgreicher Abschluss Wahlfach Beachvolleyball in Theorie und Praxis

Die Anmeldung zu einer praktischen Prüfung in einer gewählten Sportart ist nur in Verbindung mit einer vorherigen Anmeldung zur passenden theoretischen Prüfung möglich.

**Modellierte Voraussetzungen**

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100849 - Wahlfach Beachvolleyball - Praxis](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100865 - Wahlfach Beachvolleyball - Theorie](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
3. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100891 - Schwerpunktfach Beachvolleyball -Theorie](#) muss begonnen worden sein.

T

## 5.92 Teilleistung: Schwerpunktfach Beachvolleyball -Theorie [T-GEISTSOZ-100891]

<b>Verantwortung:</b>	Dr. Gunther Kurz
<b>Einrichtung:</b>	KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften
<b>Bestandteil von:</b>	<a href="#">M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten</a> <a href="#">M-GEISTSOZ-100949 - Sportarten nach Wahl</a> <a href="#">M-GEISTSOZ-101702 - Vertiefung Individual-/Mannschaftssport</a>

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Prüfungsleistung schriftlich	1	4

### Voraussetzungen

Erfolgreicher Abschluss des Wahlfach Beachvolleyball in Theorie und Praxis

### Modellierte Voraussetzungen

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:


1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100849 - Wahlfach Beachvolleyball - Praxis](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100865 - Wahlfach Beachvolleyball - Theorie](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.





## T

## 5.93 Teilleistung: Schwerpunktfach Fußball - Praxis [T-GEISTSOZ-100907]

**Verantwortung:** Dr. Dietmar Blicher  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)  
[M-GEISTSOZ-100949 - Sportarten nach Wahl](#)  
[M-GEISTSOZ-101702 - Vertiefung Individual-/Mannschaftssport](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Prüfungsleistung anderer Art	1	10

Lehrveranstaltungen					
SS 2021	5017480	<a href="#">Schwerpunktfach Fußball</a>	SWS	Praktische Übung (PÜ) / 	Blicher
Prüfungsveranstaltungen					
SS 2021	7400275	<a href="#">Schwerpunktfach Fußball - Praxis</a>		Prüfung (PR)	Blicher

Legende:  Online,  Präsenz/Online gemischt,  Präsenz,  Abgesagt

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art § 4 Abs. 2 Nr. 3 und einer Studienleistung nach § 4 Abs. 3 SPO Bachelorstudiengang Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

Erfolgreicher Abschluss des Grundfach Fußball in Theorie und Praxis

Die Anmeldung zu einer praktischen Prüfung in einer gewählten Sportart ist nur in Verbindung mit einer vorherige Anmeldung zur passenden theoretischen Prüfung möglich.

**Modellierte Voraussetzungen**

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100846 - Grundfach Fußball - Theorie](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100847 - Grundfach Fußball - Praxis](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
3. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100888 - Schwerpunktfach Fußball - Theorie](#) muss begonnen worden sein.

Im Folgenden finden Sie einen Auszug der relevanten Lehrveranstaltungen zu dieser Teilleistung:

## V

**Schwerpunktfach Fußball**

5017480, SS 2021, SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

**Praktische Übung (PÜ)**  
Präsenz

**Inhalt****Lerninhalt**

In diesem Modul werden, aufbauend auf der Grundlagenausbildung in der absolvierten Sportart Fußball, die sportmotorischen Fähigkeiten und Fertigkeiten vertieft, die sportartspezifischen Techniken erweitert und im Bereich der Taktik ergänzt.

Im Fokus stehen das Training und die Steuerung der motorischen Leistungen, welche unter Einbeziehung der spezifischen Handlungsfelder in die Trainingsplanung, -durchführung, -kontrolle und -evaluation überführt werden.

**Voraussetzungen**

Erfolgreicher Abschluss des Grundfach Fußball in Theorie und Praxis.

Die Anmeldung zu einer praktischen Prüfung in einer gewählten Sportart ist nur in Verbindung mit einer vorherigen Anmeldung zur passenden theoretischen Prüfung möglich.

**Arbeitsaufwand**

Präsenzzeit: 10h

Vor- und Nachbereitungszeit: 10h


Prüfungsvorbereitung und Präsenzzeit in der Prüfung: 10h







## T 5.94 Teilleistung: Schwerpunktfach Fußball - Theorie [T-GEISTSOZ-100888]

**Verantwortung:** Dr. Gunther Kurz  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)  
[M-GEISTSOZ-100949 - Sportarten nach Wahl](#)  
[M-GEISTSOZ-101702 - Vertiefung Individual-/Mannschaftssport](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Prüfungsleistung schriftlich	1	5

Lehrveranstaltungen					
SS 2021	5017480	<a href="#">Schwerpunktfach Fußball</a>	SWS	Praktische Übung (PÜ) / 	Blicker
Prüfungsveranstaltungen					
SS 2021	7400279	<a href="#">Schwerpunktfach Fußball - Theorie</a>		Prüfung (PR)	Blicker, Schlenker

Legende:  Online,  Präsenz/Online gemischt,  Präsenz,  Abgesagt

### Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfungsleistung im Umfang von 60 Minuten über die Lehrinhalte des gesamten Moduls nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

### Voraussetzungen

Erfolgreicher Abschluss des Grundfach Fußball in Theorie und Praxis

### Modellierte Voraussetzungen

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100846 - Grundfach Fußball - Theorie](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100847 - Grundfach Fußball - Praxis](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

Im Folgenden finden Sie einen Auszug der relevanten Lehrveranstaltungen zu dieser Teilleistung:

## V Schwerpunktfach Fußball

5017480, SS 2021, SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

**Praktische Übung (PÜ)**  
Präsenz

### Inhalt

#### Lerninhalt

In diesem Modul werden, aufbauend auf der Grundlagenausbildung in der absolvierten Sportart Fußball, die sportmotorischen Fähigkeiten und Fertigkeiten vertieft, die sportartspezifischen Techniken erweitert und im Bereich der Taktik ergänzt.

Im Fokus stehen das Training und die Steuerung der motorischen Leistungen, welche unter Einbeziehung der spezifischen Handlungsfelder in die Trainingsplanung, -durchführung, -kontrolle und -evaluation überführt werden.

### Voraussetzungen

Erfolgreicher Abschluss des Grundfach Fußball in Theorie und Praxis.

Die Anmeldung zu einer praktischen Prüfung in einer gewählten Sportart ist nur in Verbindung mit einer vorherigen Anmeldung zur passenden theoretischen Prüfung möglich.

### Arbeitsaufwand

Präsenzzeit: 10h

Vor- und Nachbereitungszeit: 10h

Prüfungsvorbereitung und Präsenzzeit in der Prüfung: 10h

## T

## 5.95 Teilleistung: Schwerpunktfach Gerätturnen - Praxis [T-GEISTSOZ-100902]

**Verantwortung:** Prof. Dr. Swantje Scharenberg  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)  
[M-GEISTSOZ-100949 - Sportarten nach Wahl](#)  
[M-GEISTSOZ-101702 - Vertiefung Individual-/Mannschaftssport](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Prüfungsleistung anderer Art	1	8

Lehrveranstaltungen					
WS 20/21	5017420	<a href="#">Schwerpunktfach Gerätturnen</a>	SWS	Praktische Übung (PÜ)	Bratan
SS 2021	5017420	<a href="#">Schwerpunktfach Gerätturnen</a>	SWS	Praktische Übung (PÜ) / ●	Bratan
Prüfungsveranstaltungen					
WS 20/21	7400262	<a href="#">Schwerpunktfach Gerätturnen - Praxis</a>		Prüfung (PR)	Kurz, Scharenberg
SS 2021	7400277	<a href="#">Schwerpunktfach Gerätturnen - Praxis</a>		Prüfung (PR)	Scharenberg

Legende: Online, Präsenz/Online gemischt, Präsenz, Abgesagt

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art § 4 Abs. 2 Nr. 3 und einer Studienleistung nach § 4 Abs. 3 SPO Bachelorstudiengang Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

Erfolgreicher Abschluss des GF Gerätturnen in Theorie und Praxis.

Die Anmeldung zu einer praktischen Prüfung in einer gewählten Sportart ist nur in Verbindung mit einer vorherige Anmeldung zur passenden theoretischen Prüfung möglich.

**Modellierte Voraussetzungen**

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100883 - Schwerpunktfach Gerätturnen - Theorie](#) muss begonnen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100838 - Grundfach Gerätturnen - Praxis](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
3. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100839 - Grundfach Gerätturnen - Theorie](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

Im Folgenden finden Sie einen Auszug der relevanten Lehrveranstaltungen zu dieser Teilleistung:

## V

**Schwerpunktfach Gerätturnen**

5017420, WS 20/21, SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

**Praktische Übung (PÜ)**

**Inhalt  
Lerninhalt**

In diesem Modul werden, aufbauend auf der Grundlagenausbildung in der absolvierten Sportart Gerätturnen, die sportmotorischen Fähigkeiten und Fertigkeiten vertieft, die sportartspezifischen Techniken erweitert und im Bereich der Taktik ergänzt.

Im Fokus stehen das Training und die Steuerung der motorischen Leistungen, welche unter Einbeziehung der spezifischen Handlungsfelder in die Trainingsplanung, -durchführung, -kontrolle und -evaluation überführt werden.

**Voraussetzungen**

Erfolgreicher Abschluss des Grundfach Gerätturnen in Theorie und Praxis.

Die Anmeldung zu einer praktischen Prüfung in einer gewählten Sportart ist nur in Verbindung mit einer vorherigen Anmeldung zur passenden theoretischen Prüfung möglich.

**Arbeitsaufwand**

Präsenzzeit: 10h

Vor- und Nachbereitungszeit: 10h

Prüfungsvorbereitung und Präsenzzeit in der Prüfung: 10h

**Schwerpunktfach Gerätturnen**

5017420, SS 2021, SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

**Praktische Übung (PÜ)  
Präsenz**

**Inhalt  
Lerninhalt**

In diesem Modul werden, aufbauend auf der Grundlagenausbildung in der absolvierten Sportart Gerätturnen, die sportmotorischen Fähigkeiten und Fertigkeiten vertieft, die sportartspezifischen Techniken erweitert und im Bereich der Taktik ergänzt.

Im Fokus stehen das Training und die Steuerung der motorischen Leistungen, welche unter Einbeziehung der spezifischen Handlungsfelder in die Trainingsplanung, -durchführung, -kontrolle und -evaluation überführt werden.

**Voraussetzungen**

Erfolgreicher Abschluss des Grundfach Gerätturnen in Theorie und Praxis.

Die Anmeldung zu einer praktischen Prüfung in einer gewählten Sportart ist nur in Verbindung mit einer vorherigen Anmeldung zur passenden theoretischen Prüfung möglich.

**Arbeitsaufwand**

Präsenzzeit: 10h

Vor- und Nachbereitungszeit: 10h

Prüfungsvorbereitung und Präsenzzeit in der Prüfung: 10h

## T 5.96 Teilleistung: Schwerpunktfach Gerätturnen - Theorie [T-GEISTSOZ-100883]

**Verantwortung:** Prof. Dr. Swantje Scharenberg  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)  
[M-GEISTSOZ-100949 - Sportarten nach Wahl](#)  
[M-GEISTSOZ-101702 - Vertiefung Individual-/Mannschaftssport](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Prüfungsleistung schriftlich	1	5

Lehrveranstaltungen					
WS 20/21	5017420	<a href="#">Schwerpunktfach Gerätturnen</a>	SWS	Praktische Übung (PÜ)	Bratan
SS 2021	5017420	<a href="#">Schwerpunktfach Gerätturnen</a>	SWS	Praktische Übung (PÜ) /	Bratan
Prüfungsveranstaltungen					
WS 20/21	7400261	<a href="#">Schwerpunktfach Gerätturnen - Theorie</a>		Prüfung (PR)	Scharenberg
SS 2021	7400278	<a href="#">Schwerpunktfach Gerätturnen - Theorie</a>		Prüfung (PR)	Scharenberg

Legende: Online, Präsenz/Online gemischt, Präsenz, Abgesagt

### Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfungsleistung im Umfang von 60 Minuten über die Lehrinhalte des gesamten Moduls nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

### Voraussetzungen

Erfolgreicher Abschluss des GF Gerätturnen in Theorie und Praxis.

### Modellierte Voraussetzungen

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100838 - Grundfach Gerätturnen - Praxis](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100839 - Grundfach Gerätturnen - Theorie](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

Im Folgenden finden Sie einen Auszug der relevanten Lehrveranstaltungen zu dieser Teilleistung:

## V

### Schwerpunktfach Gerätturnen

5017420, WS 20/21, SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

**Praktische Übung (PÜ)**

**Inhalt****Lerninhalt**

In diesem Modul werden, aufbauend auf der Grundlagenausbildung in der absolvierten Sportart Gerätturnen, die sportmotorischen Fähigkeiten und Fertigkeiten vertieft, die sportartspezifischen Techniken erweitert und im Bereich der Taktik ergänzt.

Im Fokus stehen das Training und die Steuerung der motorischen Leistungen, welche unter Einbeziehung der spezifischen Handlungsfelder in die Trainingsplanung, -durchführung, -kontrolle und -evaluation überführt werden.

**Voraussetzungen**

Erfolgreicher Abschluss des Grundfach Gerätturnen in Theorie und Praxis.

Die Anmeldung zu einer praktischen Prüfung in einer gewählten Sportart ist nur in Verbindung mit einer vorherigen Anmeldung zur passenden theoretischen Prüfung möglich.

**Arbeitsaufwand**

Präsenzzeit: 10h

Vor- und Nachbereitungszeit: 10h

Prüfungsvorbereitung und Präsenzzeit in der Prüfung: 10h

**Schwerpunktfach Gerätturnen**

5017420, SS 2021, SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

**Praktische Übung (PÜ)**  
**Präsenz**

**Inhalt****Lerninhalt**

In diesem Modul werden, aufbauend auf der Grundlagenausbildung in der absolvierten Sportart Gerätturnen, die sportmotorischen Fähigkeiten und Fertigkeiten vertieft, die sportartspezifischen Techniken erweitert und im Bereich der Taktik ergänzt.

Im Fokus stehen das Training und die Steuerung der motorischen Leistungen, welche unter Einbeziehung der spezifischen Handlungsfelder in die Trainingsplanung, -durchführung, -kontrolle und -evaluation überführt werden.

**Voraussetzungen**

Erfolgreicher Abschluss des Grundfach Gerätturnen in Theorie und Praxis.

Die Anmeldung zu einer praktischen Prüfung in einer gewählten Sportart ist nur in Verbindung mit einer vorherigen Anmeldung zur passenden theoretischen Prüfung möglich.

**Arbeitsaufwand**

Präsenzzeit: 10h

Vor- und Nachbereitungszeit: 10h

Prüfungsvorbereitung und Präsenzzeit in der Prüfung: 10h

## T

**5.97 Teilleistung: Schwerpunktfach Golf - Praxis [T-GEISTSOZ-100918]**

- Verantwortung:** Dr. Gunther Kurz
- Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften/Institut für Sport und Sportwissenschaft
- Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)  
[M-GEISTSOZ-100949 - Sportarten nach Wahl](#)  
[M-GEISTSOZ-101702 - Vertiefung Individual-/Mannschaftssport](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Turnus	Version
Prüfungsleistung anderer Art	1	Jedes Sommersemester	5

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art § 4 Abs. 2 Nr. 3 und einer Studienleistung nach § 4 Abs. 3 SPO Bachelorstudiengang Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

Erfolgreicher Abschluss Wahlfach Golf in Theorie und Praxis

Die Anmeldung zu einer praktischen Prüfung in einer gewählten Sportart ist nur in Verbindung mit einer vorherige Anmeldung zur passenden theoretischen Prüfung möglich.

**Modellierte Voraussetzungen**

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100859 - Wahlfach Golf - Praxis](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100875 - Wahlfach Golf - Theorie](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
3. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100899 - Schwerpunktfach Golf - Theorie](#) muss begonnen worden sein.

## T

**5.98 Teilleistung: Schwerpunktfach Golf - Theorie [T-GEISTSOZ-100899]**

<b>Verantwortung:</b>	Dr. Gunther Kurz
<b>Einrichtung:</b>	KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften
<b>Bestandteil von:</b>	<a href="#">M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten</a> <a href="#">M-GEISTSOZ-100949 - Sportarten nach Wahl</a> <a href="#">M-GEISTSOZ-101702 - Vertiefung Individual-/Mannschaftssport</a>

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Prüfungsleistung schriftlich	1	3

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfungsleistung im Umfang von 60 Minuten über die Lehrinhalte des gesamten Moduls nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

Erfolgreicher Abschluss des Wahlfach Golf der Sportart in Theorie und Praxis

**Modellierte Voraussetzungen**

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100859 - Wahlfach Golf - Praxis](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100875 - Wahlfach Golf - Theorie](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

## T

**5.99 Teilleistung: Schwerpunktfach Gymnastik - Praxis [T-GEISTSOZ-100903]**

<b>Verantwortung:</b>	Dr. Gunther Kurz
<b>Einrichtung:</b>	KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften
<b>Bestandteil von:</b>	M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten M-GEISTSOZ-100949 - Sportarten nach Wahl M-GEISTSOZ-101702 - Vertiefung Individual-/Mannschaftssport

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Prüfungsleistung anderer Art	1	9

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfung im Umfang von 60 min nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 oder einer Prüfung anderer Art nach § 4 Abs. 2 Nr. 3 SPO Bachelorstudiengang Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

Erfolgreicher Abschluss des GF Gymnastik/Tanz in Theorie und Praxis.

Die Anmeldung zu einer praktischen Prüfung in einer gewählten Sportart ist nur in Verbindung mit einer vorherige Anmeldung zur passenden theoretischen Prüfung möglich.

**Modellierte Voraussetzungen**

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung **T-GEISTSOZ-109423 - Grundfach Gymnastik/Tanz - Praxis** muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
2. Die Teilleistung **T-GEISTSOZ-109424 - Grundfach Gymnastik/Tanz - Theorie** muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
3. Die Teilleistung **T-GEISTSOZ-100884 - Schwerpunktfach Gymnastik - Theorie** muss begonnen worden sein.



## T

**5.100 Teilleistung: Schwerpunktfach Gymnastik - Theorie [T-GEISTSOZ-100884]**

<b>Verantwortung:</b>	Dr. Gunther Kurz
<b>Einrichtung:</b>	KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften
<b>Bestandteil von:</b>	M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten M-GEISTSOZ-100949 - Sportarten nach Wahl M-GEISTSOZ-101702 - Vertiefung Individual-/Mannschaftssport

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Prüfungsleistung schriftlich	1	3

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfung im Umfang von 60 min nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 und einer Prüfung anderer Art nach § 4 Abs. 2 Nr. 3 SPO Bachelorstudiengang Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

Erfolgreicher Abschluss des Grundfachs Gymnastik/Tanz in Theorie und Praxis

**Modellierte Voraussetzungen**

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-109423 - Grundfach Gymnastik/Tanz - Praxis](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-109424 - Grundfach Gymnastik/Tanz - Theorie](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

## T

## 5.101 Teilleistung: Schwerpunktfach Handball - Praxis [T-GEISTSOZ-100906]

**Verantwortung:** Dr. Gunther Kurz  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)  
[M-GEISTSOZ-100949 - Sportarten nach Wahl](#)  
[M-GEISTSOZ-101702 - Vertiefung Individual-/Mannschaftssport](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Prüfungsleistung anderer Art	1	8

Lehrveranstaltungen					
WS 20/21	5017470	<a href="#">Schwerpunktfach Handball</a>	SWS	Praktische Übung (PÜ)	Krafft
Prüfungsveranstaltungen					
WS 20/21	7400583	<a href="#">Schwerpunktfach Handball - Praxis</a>		Prüfung (PR)	Futterer

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art § 4 Abs. 2 Nr. 3 und einer Studienleistung nach § 4 Abs. 3 SPO Bachelorstudiengang Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

Erfolgreicher Abschluss Grundfach Handball in Theorie und Praxis

Die Anmeldung zu einer praktischen Prüfung in einer gewählten Sportart ist nur in Verbindung mit einer vorherige Anmeldung zur passenden theoretischen Prüfung möglich.

**Modellierte Voraussetzungen**

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100844 - Grundfach Handball - Theorie](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100845 - Grundfach Handball - Praxis](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
3. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100887 - Schwerpunktfach Handball - Theorie](#) muss begonnen worden sein.

*Im Folgenden finden Sie einen Auszug der relevanten Lehrveranstaltungen zu dieser Teilleistung:*

## V

**Schwerpunktfach Handball**

5017470, WS 20/21, SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

**Praktische Übung (PÜ)**

**Inhalt****Lerninhalt**

In diesem Modul werden, aufbauend auf der Grundlagenausbildung in der absolvierten Sportart Handball, die sportmotorischen Fähigkeiten und Fertigkeiten vertieft, die sportartspezifischen Techniken erweitert und im Bereich der Taktik ergänzt.

Im Fokus stehen das Training und die Steuerung der motorischen Leistungen, welche unter Einbeziehung der spezifischen Handlungsfelder in die Trainingsplanung, -durchführung, -kontrolle und -evaluation überführt werden.

**Voraussetzungen**

Erfolgreicher Abschluss des Grundfach Handball in Theorie und Praxis.

Die Anmeldung zu einer praktischen Prüfung in einer gewählten Sportart ist nur in Verbindung mit einer vorherigen Anmeldung zur passenden theoretischen Prüfung möglich.

**Arbeitsaufwand**

Präsenzzeit: 10h

Vor- und Nachbereitungszeit: 10h

Prüfungsvorbereitung und Präsenzzeit in der Prüfung: 10h

## T

## 5.102 Teilleistung: Schwerpunktfach Handball - Theorie [T-GEISTSOZ-100887]

**Verantwortung:** Dr. Gunther Kurz  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)  
[M-GEISTSOZ-100949 - Sportarten nach Wahl](#)  
[M-GEISTSOZ-101702 - Vertiefung Individual-/Mannschaftssport](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Prüfungsleistung schriftlich	1	5

Lehrveranstaltungen					
WS 20/21	5017470	<a href="#">Schwerpunktfach Handball</a>	SWS	Praktische Übung (PÜ)	Krafft
Prüfungsveranstaltungen					
WS 20/21	7400582	<a href="#">Schwerpunktfach Handball - Theorie</a>		Prüfung (PR)	Kurz

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfungsleistung im Umfang von 60 Minuten über die Lehrinhalte des gesamten Moduls nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

Erfolgreicher Abschluss des Grundfach Handball in Theorie und Praxis

**Modellierte Voraussetzungen**

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100844 - Grundfach Handball - Theorie](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100845 - Grundfach Handball - Praxis](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

*Im Folgenden finden Sie einen Auszug der relevanten Lehrveranstaltungen zu dieser Teilleistung:*

## V

**Schwerpunktfach Handball**

5017470, WS 20/21, SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

**Praktische Übung (PÜ)**

**Inhalt****Lerninhalt**

In diesem Modul werden, aufbauend auf der Grundlagenausbildung in der absolvierten Sportart Handball, die sportmotorischen Fähigkeiten und Fertigkeiten vertieft, die sportartspezifischen Techniken erweitert und im Bereich der Taktik ergänzt.

Im Fokus stehen das Training und die Steuerung der motorischen Leistungen, welche unter Einbeziehung der spezifischen Handlungsfelder in die Trainingsplanung, -durchführung, -kontrolle und -evaluation überführt werden.

**Voraussetzungen**

Erfolgreicher Abschluss des Grundfach Handball in Theorie und Praxis.

Die Anmeldung zu einer praktischen Prüfung in einer gewählten Sportart ist nur in Verbindung mit einer vorherigen Anmeldung zur passenden theoretischen Prüfung möglich.

**Arbeitsaufwand**

Präsenzzeit: 10h

Vor- und Nachbereitungszeit: 10h

Prüfungsvorbereitung und Präsenzzeit in der Prüfung: 10h

## T

**5.103 Teilleistung: Schwerpunktfach Judo - Praxis [T-GEISTSOZ-100930]**

**Verantwortung:** Dr. Gunther Kurz  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Prüfungsleistung anderer Art	1	2

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 und 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

Das entsprechende Grund- bzw. Wahlfach muss in Theorie und Praxis erfolgreich abgeschlossen sein.

Die Anmeldung zu einer praktischen Prüfung in einer gewählten Sportart ist nur in Verbindung mit einer vorherigen Anmeldung zur passenden theoretischen Prüfung möglich.

**Modellierte Voraussetzungen**

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100860 - Wahlfach Judo - Praxis](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100876 - Wahlfach Judo - Theorie](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
3. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100929 - Schwerpunktfach Judo - Theorie](#) muss begonnen worden sein.

## T

**5.104 Teilleistung: Schwerpunktfach Judo - Theorie [T-GEISTSOZ-100929]**

**Verantwortung:** Dr. Gunther Kurz  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Prüfungsleistung schriftlich	1	2

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfungsleistung im Umfang von 60 Minuten über die Lehrinhalte des gesamten Moduls nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

Das entsprechende Grund- bzw. Wahlfach muss in Theorie und Praxis erfolgreich abgeschlossen sein.

**Modellierte Voraussetzungen**

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100860 - Wahlfach Judo - Praxis](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100876 - Wahlfach Judo - Theorie](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
3. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100929 - Schwerpunktfach Judo - Theorie](#) muss begonnen worden sein.

## T

**5.105 Teilleistung: Schwerpunktfach Klettern - Praxis [T-GEISTSOZ-100911]**

<b>Verantwortung:</b>	Dr. Gunther Kurz
<b>Einrichtung:</b>	KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften
<b>Bestandteil von:</b>	M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten M-GEISTSOZ-100949 - Sportarten nach Wahl M-GEISTSOZ-101702 - Vertiefung Individual-/Mannschaftssport

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Prüfungsleistung anderer Art	1	6

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art § 4 Abs. 2 Nr. 3 und einer Studienleistung nach § 4 Abs. 3 SPO Bachelorstudiengang Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

Erfolgreicher Abschluss Wahlfach Klettern in Theorie und Praxis

Die Anmeldung zu einer praktischen Prüfung in einer gewählten Sportart ist nur in Verbindung mit einer vorherige Anmeldung zur passenden theoretischen Prüfung möglich.

**Modellierte Voraussetzungen**

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100850 - Wahlfach Klettern - Praxis](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100866 - Wahlfach Klettern - Theorie](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
3. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100892 - Schwerpunktfach Klettern - Theorie](#) muss begonnen worden sein.

## T

**5.106 Teilleistung: Schwerpunktfach Klettern - Theorie [T-GEISTSOZ-100892]**

<b>Verantwortung:</b>	Dr. Gunther Kurz
<b>Einrichtung:</b>	KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften
<b>Bestandteil von:</b>	M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten M-GEISTSOZ-100949 - Sportarten nach Wahl M-GEISTSOZ-101702 - Vertiefung Individual-/Mannschaftssport

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Turnus	Version
Prüfungsleistung schriftlich	1	Jedes Semester	4

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfungsleistung im Umfang von 60 Minuten über die Lehrinhalte des gesamten Moduls nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

Erfolgreicher Abschluss des Wahlfach Klettern in Theorie und Praxis

**Modellierte Voraussetzungen**

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100850 - Wahlfach Klettern - Praxis](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100866 - Wahlfach Klettern - Theorie](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.








T

## 5.107 Teilleistung: Schwerpunktfach Leichtathletik - Praxis [T-GEISTSOZ-100900]

**Verantwortung:** Dr. Gunther Kurz  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)  
[M-GEISTSOZ-100949 - Sportarten nach Wahl](#)  
[M-GEISTSOZ-101702 - Vertiefung Individual-/Mannschaftssport](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Prüfungsleistung anderer Art	1	9

Lehrveranstaltungen					
SS 2021	5017400	<a href="#">Schwerpunktfach Leichtathletik</a>	SWS	Praktische Übung (PÜ) / 	Scharenberg
Prüfungsveranstaltungen					
SS 2021	7400287	<a href="#">Schwerpunktfach Leichtathletik - Praxis</a>		Prüfung (PR)	Kurz, Scharenberg

Legende:  Online,  Präsenz/Online gemischt,  Präsenz,  Abgesagt

### Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art § 4 Abs. 2 Nr. 3 und einer Studienleistung nach § 4 Abs. 3 SPO Bachelorstudiengang Sportwissenschaft 2015

### Voraussetzungen

Erfolgreicher Abschluss des GF Leichtathletik in Theorie und Praxis.

Die Anmeldung zu einer praktischen Prüfung in einer gewählten Sportart ist nur in Verbindung mit einer vorherige Anmeldung zur passenden theoretischen Prüfung möglich.

### Modellierte Voraussetzungen

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100831 - Grundfach Leichtathletik - Theorie](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100832 - Grundfach Leichtathletik - Praxis](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
3. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100881 - Schwerpunktfach Leichtathletik - Theorie](#) muss begonnen worden sein.

Im Folgenden finden Sie einen Auszug der relevanten Lehrveranstaltungen zu dieser Teilleistung:

V

### Schwerpunktfach Leichtathletik

5017400, SS 2021, SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

**Praktische Übung (PÜ)**  
**Präsenz**

**Inhalt****Lerninhalt**

In diesem Modul werden, aufbauend auf der Grundlagenausbildung in der absolvierten Sportart Leichtathletik, die sportmotorischen Fähigkeiten und Fertigkeiten vertieft, die sportartspezifischen Techniken erweitert und im Bereich der Taktik ergänzt.

Im Fokus stehen das Training und die Steuerung der motorischen Leistungen, welche unter Einbeziehung der spezifischen Handlungsfelder in die Trainingsplanung, -durchführung, -kontrolle und -evaluation überführt werden.

**Voraussetzungen**

Erfolgreicher Abschluss des Grundfach Leichtathletik in Theorie und Praxis.

Die Anmeldung zu einer praktischen Prüfung in einer gewählten Sportart ist nur in Verbindung mit einer vorherigen Anmeldung zur passenden theoretischen Prüfung möglich.

**Arbeitsaufwand**

Präsenzzeit: 10h

Vor- und Nachbereitungszeit: 10h


Prüfungsvorbereitung und Präsenzzeit in der Prüfung: 10h





## T

**5.108 Teilleistung: Schwerpunktfach Leichtathletik - Theorie [T-GEISTSOZ-100881]**

**Verantwortung:** Dr. Gunther Kurz  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)  
[M-GEISTSOZ-100949 - Sportarten nach Wahl](#)  
[M-GEISTSOZ-101702 - Vertiefung Individual-/Mannschaftssport](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Turnus	Version
Prüfungsleistung schriftlich	1	Jedes Sommersemester	6

Lehrveranstaltungen					
SS 2021	5017400	<a href="#">Schwerpunktfach Leichtathletik</a>	SWS	Praktische Übung (PÜ) / 	Scharenberg
Prüfungsveranstaltungen					
SS 2021	7400273	<a href="#">Schwerpunktfach Leichtathletik - Theorie</a>		Prüfung (PR)	Kurz, Scharenberg

Legende:  Online,  Präsenz/Online gemischt,  Präsenz,  Abgesagt

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfungsleistung im Umfang von 60 Minuten über die Lehrinhalte des gesamten Moduls nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

Erfolgreicher Abschluss des Grundfachs Leichtathletik in Theorie und Praxis

**Modellierte Voraussetzungen**

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100831 - Grundfach Leichtathletik - Theorie](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100832 - Grundfach Leichtathletik - Praxis](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

Im Folgenden finden Sie einen Auszug der relevanten Lehrveranstaltungen zu dieser Teilleistung:

## V

**Schwerpunktfach Leichtathletik**

5017400, SS 2021, SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

**Praktische Übung (PÜ)**  
Präsenz

**Inhalt****Lerninhalt**

In diesem Modul werden, aufbauend auf der Grundlagenausbildung in der absolvierten Sportart Leichtathletik, die sportmotorischen Fähigkeiten und Fertigkeiten vertieft, die sportartspezifischen Techniken erweitert und im Bereich der Taktik ergänzt.

Im Fokus stehen das Training und die Steuerung der motorischen Leistungen, welche unter Einbeziehung der spezifischen Handlungsfelder in die Trainingsplanung, -durchführung, -kontrolle und -evaluation überführt werden.

**Voraussetzungen**

Erfolgreicher Abschluss des Grundfach Leichtathletik in Theorie und Praxis.

Die Anmeldung zu einer praktischen Prüfung in einer gewählten Sportart ist nur in Verbindung mit einer vorherigen Anmeldung zur passenden theoretischen Prüfung möglich.

**Arbeitsaufwand**

Präsenzzeit: 10h

Vor- und Nachbereitungszeit: 10h

Prüfungsvorbereitung und Präsenzzeit in der Prüfung: 10h

## T

## 5.109 Teilleistung: Schwerpunktfach Schwimmen - Praxis [T-GEISTSOZ-100901]

- Verantwortung:** Dr. Gunther Kurz
- Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften/Institut für Sport und Sportwissenschaft
- Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)  
[M-GEISTSOZ-100949 - Sportarten nach Wahl](#)  
[M-GEISTSOZ-101702 - Vertiefung Individual-/Mannschaftssport](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Prüfungsleistung anderer Art	1	9

Lehrveranstaltungen					
WS 20/21	5017410	<a href="#">Schwerpunktfach Schwimmen</a>	SWS	Praktische Übung (PÜ)	
SS 2021	5017410	<a href="#">Schwerpunktfach Schwimmen</a>	SWS	Praktische Übung (PÜ) / ●	Kurz
Prüfungsveranstaltungen					
WS 20/21	7400275	<a href="#">Schwerpunktfach Schwimmen - Praxis</a>		Prüfung (PR)	Kurz
SS 2021	7400280	<a href="#">Schwerpunktfach Schwimmen - Praxis</a>		Prüfung (PR)	Kurz

Legende: 📺 Online, 🔄 Präsenz/Online gemischt, ● Präsenz, x Abgesagt

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art § 4 Abs. 2 Nr. 3 und einer Studienleistung nach § 4 Abs. 3 SPO Bachelorstudiengang Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

Erfolgreicher Abschluss des Grundfach Schwimmen in Theorie und Praxis

Die Anmeldung zu einer praktischen Prüfung in einer gewählten Sportart ist nur in Verbindung mit einer vorherige Anmeldung zur passenden theoretischen Prüfung möglich.

**Modellierte Voraussetzungen**

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100833 - Grundfach Schwimmen - Theorie](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100834 - Grundfach Schwimmen - Praxis](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
3. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100882 - Schwerpunktfach Schwimmen - Theorie](#) muss begonnen worden sein.

Im Folgenden finden Sie einen Auszug der relevanten Lehrveranstaltungen zu dieser Teilleistung:

## V

**Schwerpunktfach Schwimmen**

5017410, WS 20/21, SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

**Praktische Übung (PÜ)**

**Inhalt**  
**Lerninhalt**

In diesem Modul werden, aufbauend auf der Grundlagenausbildung in der absolvierten Sportart Schwimmen, die sportmotorischen Fähigkeiten und Fertigkeiten vertieft, die sportartspezifischen Techniken erweitert und im Bereich der Taktik ergänzt.

Im Fokus stehen das Training und die Steuerung der motorischen Leistungen, welche unter Einbeziehung der spezifischen Handlungsfelder in die Trainingsplanung, -durchführung, -kontrolle und -evaluation überführt werden.

**Voraussetzungen**

Erfolgreicher Abschluss des Grundfach Schwimmen in Theorie und Praxis.

Die Anmeldung zu einer praktischen Prüfung in einer gewählten Sportart ist nur in Verbindung mit einer vorherigen Anmeldung zur passenden theoretischen Prüfung möglich.

**Arbeitsaufwand**

Präsenzzeit: 10h

Vor- und Nachbereitungszeit: 10h

Prüfungsvorbereitung und Präsenzzeit in der Prüfung: 10h

**Schwerpunktfach Schwimmen**

5017410, SS 2021, SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

**Praktische Übung (PÜ)**  
**Präsenz**

**Inhalt**  
**Lerninhalt**

In diesem Modul werden, aufbauend auf der Grundlagenausbildung in der absolvierten Sportart Schwimmen, die sportmotorischen Fähigkeiten und Fertigkeiten vertieft, die sportartspezifischen Techniken erweitert und im Bereich der Taktik ergänzt.

Im Fokus stehen das Training und die Steuerung der motorischen Leistungen, welche unter Einbeziehung der spezifischen Handlungsfelder in die Trainingsplanung, -durchführung, -kontrolle und -evaluation überführt werden.

**Voraussetzungen**

Erfolgreicher Abschluss des Grundfach Schwimmen in Theorie und Praxis.

Die Anmeldung zu einer praktischen Prüfung in einer gewählten Sportart ist nur in Verbindung mit einer vorherigen Anmeldung zur passenden theoretischen Prüfung möglich.

**Arbeitsaufwand**

Präsenzzeit: 10h

Vor- und Nachbereitungszeit: 10h


Prüfungsvorbereitung und Präsenzzeit in der Prüfung: 10h

## T

## 5.110 Teilleistung: Schwerpunktfach Schwimmen - Theorie [T-GEISTSOZ-100882]

**Verantwortung:** Dr. Gunther Kurz  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)  
[M-GEISTSOZ-100949 - Sportarten nach Wahl](#)  
[M-GEISTSOZ-101702 - Vertiefung Individual-/Mannschaftssport](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Prüfungsleistung schriftlich	1	7

Lehrveranstaltungen					
WS 20/21	5017410	<a href="#">Schwerpunktfach Schwimmen</a>	SWS	Praktische Übung (PÜ)	
SS 2021	5017410	<a href="#">Schwerpunktfach Schwimmen</a>	SWS	Praktische Übung (PÜ) / 	Kurz
Prüfungsveranstaltungen					
WS 20/21	7400263	<a href="#">Schwerpunktfach Schwimmen - Theorie</a>		Prüfung (PR)	Kurz
SS 2021	7400281	<a href="#">Schwerpunktfach Schwimmen - Theorie</a>		Prüfung (PR)	Kurz

Legende:  Online,  Präsenz/Online gemischt,  Präsenz,  Abgesagt

### Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfungsleistung im Umfang von 60 Minuten über die Lehrinhalte des gesamten Moduls nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

### Voraussetzungen

Erfolgreiche des Grundfachs Schwimmen in Theorie und Praxis

### Modellierte Voraussetzungen

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100833 - Grundfach Schwimmen - Theorie](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100834 - Grundfach Schwimmen - Praxis](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

Im Folgenden finden Sie einen Auszug der relevanten Lehrveranstaltungen zu dieser Teilleistung:

## V

## Schwerpunktfach Schwimmen

5017410, WS 20/21, SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

Praktische Übung (PÜ)

**Inhalt****Lerninhalt**

In diesem Modul werden, aufbauend auf der Grundlagenausbildung in der absolvierten Sportart Schwimmen, die sportmotorischen Fähigkeiten und Fertigkeiten vertieft, die sportartspezifischen Techniken erweitert und im Bereich der Taktik ergänzt.

Im Fokus stehen das Training und die Steuerung der motorischen Leistungen, welche unter Einbeziehung der spezifischen Handlungsfelder in die Trainingsplanung, -durchführung, -kontrolle und -evaluation überführt werden.

**Voraussetzungen**

Erfolgreicher Abschluss des Grundfach Schwimmen in Theorie und Praxis.

Die Anmeldung zu einer praktischen Prüfung in einer gewählten Sportart ist nur in Verbindung mit einer vorherigen Anmeldung zur passenden theoretischen Prüfung möglich.

**Arbeitsaufwand**

Präsenzzeit: 10h

Vor- und Nachbereitungszeit: 10h

Prüfungsvorbereitung und Präsenzzeit in der Prüfung: 10h

**Schwerpunktfach Schwimmen**

5017410, SS 2021, SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

**Praktische Übung (PÜ)**  
**Präsenz**

**Inhalt****Lerninhalt**

In diesem Modul werden, aufbauend auf der Grundlagenausbildung in der absolvierten Sportart Schwimmen, die sportmotorischen Fähigkeiten und Fertigkeiten vertieft, die sportartspezifischen Techniken erweitert und im Bereich der Taktik ergänzt.

Im Fokus stehen das Training und die Steuerung der motorischen Leistungen, welche unter Einbeziehung der spezifischen Handlungsfelder in die Trainingsplanung, -durchführung, -kontrolle und -evaluation überführt werden.

**Voraussetzungen**

Erfolgreicher Abschluss des Grundfach Schwimmen in Theorie und Praxis.

Die Anmeldung zu einer praktischen Prüfung in einer gewählten Sportart ist nur in Verbindung mit einer vorherigen Anmeldung zur passenden theoretischen Prüfung möglich.

**Arbeitsaufwand**

Präsenzzeit: 10h

Vor- und Nachbereitungszeit: 10h

Prüfungsvorbereitung und Präsenzzeit in der Prüfung: 10h



## T

**5.111 Teilleistung: Schwerpunktfach Ski - Praxis [T-GEISTSOZ-100914]**

<b>Verantwortung:</b>	Dr. Gunther Kurz
<b>Einrichtung:</b>	KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften
<b>Bestandteil von:</b>	M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten M-GEISTSOZ-100949 - Sportarten nach Wahl M-GEISTSOZ-101702 - Vertiefung Individual-/Mannschaftssport

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Prüfungsleistung anderer Art	1	5

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art § 4 Abs. 2 Nr. 3 und einer Studienleistung nach § 4 Abs. 3 SPO Bachelorstudiengang Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

Erfolgreicher Abschluss Wahlfach Ski in Theorie und Praxis

Die Anmeldung zu einer praktischen Prüfung in einer gewählten Sportart ist nur in Verbindung mit einer vorherige Anmeldung zur passenden theoretischen Prüfung möglich.

**Modellierte Voraussetzungen**

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100853 - Wahlfach Ski - Praxis](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100869 - Wahlfach Ski - Theorie](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
3. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100895 - Schwerpunktfach Ski -Theorie](#) muss begonnen worden sein.

## T

**5.112 Teilleistung: Schwerpunktfach Ski -Theorie [T-GEISTSOZ-100895]**

<b>Verantwortung:</b>	Dr. Gunther Kurz
<b>Einrichtung:</b>	KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften
<b>Bestandteil von:</b>	<a href="#">M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten</a> <a href="#">M-GEISTSOZ-100949 - Sportarten nach Wahl</a> <a href="#">M-GEISTSOZ-101702 - Vertiefung Individual-/Mannschaftssport</a>

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Prüfungsleistung schriftlich	1	4

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfungsleistung im Umfang von 60 Minuten über die Lehrinhalte des gesamten Moduls nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

Erfolgreicher Abschluss des Wahlfach Ski in Theorie und Praxis

**Modellierte Voraussetzungen**

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100853 - Wahlfach Ski - Praxis](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100869 - Wahlfach Ski - Theorie](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

## T

**5.113 Teilleistung: Schwerpunktfach Slackline - Praxis [T-GEISTSOZ-100916]**

**Verantwortung:** Dr. Gunther Kurz  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Prüfungsleistung anderer Art	1	2

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 und 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

Das entsprechende Grund- bzw. Wahlfach muss in Theorie und Praxis erfolgreich abgeschlossen sein.

Die Anmeldung zu einer praktischen Prüfung in einer gewählten Sportart ist nur in Verbindung mit einer vorherigen Anmeldung zur passenden theoretischen Prüfung möglich.

**Modellierte Voraussetzungen**

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100857 - Wahlfach Slackline - Praxis](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100873 - Wahlfach Slackline - Theorie](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
3. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100897 - Schwerpunktfach Slackline - Theorie](#) muss begonnen worden sein.

## T

**5.114 Teilleistung: Schwerpunktfach Slackline - Theorie [T-GEISTSOZ-100897]**

**Verantwortung:** Dr. Gunther Kurz  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Prüfungsleistung schriftlich	1	2

**Voraussetzungen**

Das entsprechende Grund- bzw. Wahlfach muss in Theorie und Praxis erfolgreich abgeschlossen sein.

**Modellierte Voraussetzungen**

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100857 - Wahlfach Slackline - Praxis](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100873 - Wahlfach Slackline - Theorie](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
3. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100897 - Schwerpunktfach Slackline - Theorie](#) muss begonnen worden sein.

## T

**5.115 Teilleistung: Schwerpunktfach Snowboard - Praxis [T-GEISTSOZ-100915]**

<b>Verantwortung:</b>	Dr. Gunther Kurz
<b>Einrichtung:</b>	KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften
<b>Bestandteil von:</b>	M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten M-GEISTSOZ-100949 - Sportarten nach Wahl M-GEISTSOZ-101702 - Vertiefung Individual-/Mannschaftssport

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Prüfungsleistung anderer Art	1	6

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art § 4 Abs. 2 Nr. 3 und einer Studienleistung nach § 4 Abs. 3 SPO Bachelorstudiengang Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

Erfolgreicher Abschluss Wahlfach Snowboard in Theorie und Praxis

Die Anmeldung zu einer praktischen Prüfung in einer gewählten Sportart ist nur in Verbindung mit einer vorherige Anmeldung zur passenden theoretischen Prüfung möglich.

**Modellierte Voraussetzungen**

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100896 - Schwerpunktfach Snowboard -Theorie](#) muss begonnen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100854 - Wahlfach Snowboard - Praxis](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
3. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100870 - Wahlfach Snowboard - Theorie](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

## T

**5.116 Teilleistung: Schwerpunktfach Snowboard -Theorie [T-GEISTSOZ-100896]**

<b>Verantwortung:</b>	Dr. Gunther Kurz
<b>Einrichtung:</b>	KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften
<b>Bestandteil von:</b>	M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten M-GEISTSOZ-100949 - Sportarten nach Wahl M-GEISTSOZ-101702 - Vertiefung Individual-/Mannschaftssport

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Prüfungsleistung schriftlich	1	4

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfungsleistung im Umfang von 60 Minuten über die Lehrinhalte des gesamten Moduls nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

Erfolgreicher Abschluss des Wahlfach Snowboard in Theorie und Praxis

**Modellierte Voraussetzungen**

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100854 - Wahlfach Snowboard - Praxis](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100870 - Wahlfach Snowboard - Theorie](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

## T

## 5.117 Teilleistung: Schwerpunktfach Tanz - Praxis [T-GEISTSOZ-100917]

- Verantwortung:** Dr. Gunther Kurz  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)  
[M-GEISTSOZ-100949 - Sportarten nach Wahl](#)  
[M-GEISTSOZ-101702 - Vertiefung Individual-/Mannschaftssport](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Prüfungsleistung anderer Art	1	8

Lehrveranstaltungen					
WS 20/21	5017440	<a href="#">Schwerpunktfach Tanz</a>	SWS	Praktische Übung (PÜ)	Appelles
Prüfungsveranstaltungen					
WS 20/21	7400533	<a href="#">Schwerpunktfach Tanz - Praxis</a>		Prüfung (PR)	

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art § 4 Abs. 2 Nr. 3 und einer Studienleistung nach § 4 Abs. 3 SPO Bachelorstudiengang Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

Erfolgreicher Abschluss des Grundfach Gymnastik/Tanz in Theorie und Praxis

Die Anmeldung zu einer praktischen Prüfung in einer gewählten Sportart ist nur in Verbindung mit einer vorherige Anmeldung zur passenden theoretischen Prüfung möglich.

**Modellierte Voraussetzungen**

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-109423 - Grundfach Gymnastik/Tanz - Praxis](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-109424 - Grundfach Gymnastik/Tanz - Theorie](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
3. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100898 - Schwerpunktfach Tanz - Theorie](#) muss begonnen worden sein.

Im Folgenden finden Sie einen Auszug der relevanten Lehrveranstaltungen zu dieser Teilleistung:

## V

**Schwerpunktfach Tanz**

5017440, WS 20/21, SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

**Praktische Übung (PÜ)**

**Inhalt****Lerninhalt**

In diesem Modul werden, aufbauend auf der Grundlagenausbildung in der absolvierten Sportart Gymnastik/Tanz, die sportmotorischen Fähigkeiten und Fertigkeiten vertieft, die sportartspezifischen Techniken erweitert und im Bereich der Taktik ergänzt.

Im Fokus stehen das Training und die Steuerung der motorischen Leistungen, welche unter Einbeziehung der spezifischen Handlungsfelder in die Trainingsplanung, -durchführung, -kontrolle und -evaluation überführt werden.

**Voraussetzungen**

Erfolgreicher Abschluss des Grundfach Gymnastik/Tanz in Theorie und Praxis.

Die Anmeldung zu einer praktischen Prüfung in einer gewählten Sportart ist nur in Verbindung mit einer vorherigen Anmeldung zur passenden theoretischen Prüfung möglich.

**Arbeitsaufwand**

Präsenzzeit: 10h

Vor- und Nachbereitungszeit: 10h

Prüfungsvorbereitung und Präsenzzeit in der Prüfung: 10h



## T

## 5.118 Teilleistung: Schwerpunktfach Tanz - Theorie [T-GEISTSOZ-100898]

**Verantwortung:** Dr. Gunther Kurz  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)  
[M-GEISTSOZ-100949 - Sportarten nach Wahl](#)  
[M-GEISTSOZ-101702 - Vertiefung Individual-/Mannschaftssport](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Prüfungsleistung schriftlich	1	7

Lehrveranstaltungen					
WS 20/21	5017440	<a href="#">Schwerpunktfach Tanz</a>	SWS	Praktische Übung (PÜ)	Appelles
Prüfungsveranstaltungen					
WS 20/21	7400531	<a href="#">Schwerpunktfach Tanz - Theorie</a>		Prüfung (PR)	

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfungsleistung im Umfang von 60 Minuten über die Lehrinhalte des gesamten Moduls nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

Erfolgreicher Abschluss des Grundfach Gymbastik/Tanz in Theorie und Praxis.

**Modellierte Voraussetzungen**

Es müssen 2 von 4 Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung T-GEISTSOZ-109311 - Wahlfach Tanz - Praxis muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
2. Die Teilleistung T-GEISTSOZ-109312 - Wahlfach Tanz - Theorie muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
3. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-109423 - Grundfach Gymnastik/Tanz - Praxis](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
4. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-109424 - Grundfach Gymnastik/Tanz - Theorie](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

Im Folgenden finden Sie einen Auszug der relevanten Lehrveranstaltungen zu dieser Teilleistung:

## V

**Schwerpunktfach Tanz**

5017440, WS 20/21, SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

**Praktische Übung (PÜ)**

**Inhalt****Lerninhalt**

In diesem Modul werden, aufbauend auf der Grundlagenausbildung in der absolvierten Sportart Gymnastik/Tanz, die sportmotorischen Fähigkeiten und Fertigkeiten vertieft, die sportartspezifischen Techniken erweitert und im Bereich der Taktik ergänzt.

Im Fokus stehen das Training und die Steuerung der motorischen Leistungen, welche unter Einbeziehung der spezifischen Handlungsfelder in die Trainingsplanung, -durchführung, -kontrolle und -evaluation überführt werden.

**Voraussetzungen**

Erfolgreicher Abschluss des Grundfach Gymnastik/Tanz in Theorie und Praxis.

Die Anmeldung zu einer praktischen Prüfung in einer gewählten Sportart ist nur in Verbindung mit einer vorherigen Anmeldung zur passenden theoretischen Prüfung möglich.

**Arbeitsaufwand**

Präsenzzeit: 10h

Vor- und Nachbereitungszeit: 10h

Prüfungsvorbereitung und Präsenzzeit in der Prüfung: 10h

**T****5.119 Teilleistung: Schwerpunktfach Tanz/Rock 'n' Roll - Praxis [T-GEISTSOZ-106116]**

**Verantwortung:** Dr. Gunther Kurz  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-101702 - Vertiefung Individual-/Mannschaftssport](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Turnus	Version
Prüfungsleistung anderer Art	1	Jedes Semester	1

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 und 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

WF Rock'n Roll

**Modellierte Voraussetzungen**

Es muss eine von 3 Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100837 - Wahlfach Tanz/Rock 'n' Roll - Praxis](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100880 - Wahlfach Tanz/Rock 'n' Roll - Theorie](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
3. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-106117 - Schwerpunktfach Tanz/Rock 'n' Roll - Theorie](#) muss begonnen worden sein.

## T

**5.120 Teilleistung: Schwerpunktfach Tanz/Rock 'n' Roll - Theorie [T-GEISTSOZ-106117]**

**Verantwortung:** Dr. Gunther Kurz  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-101702 - Vertiefung Individual-/Mannschaftssport](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Turnus	Version
Prüfungsleistung anderer Art	1	Jedes Semester	2

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfung im Umfang von 60 min nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 und einer Prüfung anderer Art nach § 4 Abs. 2 Nr. 3 SPO Bachelorstudiengang Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

Erfolgreicher Abschluss Grundfach Gymnastik/Tanz in Theorie und Praxis.

**Modellierte Voraussetzungen**

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-109423 - Grundfach Gymnastik/Tanz - Praxis](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-109424 - Grundfach Gymnastik/Tanz - Theorie](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

## T

## 5.121 Teilleistung: Schwerpunktfach Tennis - Praxis [T-GEISTSOZ-100908]

**Verantwortung:** Dr. Gunther Kurz  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten  
M-GEISTSOZ-100949 - Sportarten nach Wahl  
M-GEISTSOZ-101702 - Vertiefung Individual-/Mannschaftssport

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Prüfungsleistung anderer Art	1	6

Lehrveranstaltungen					
SS 2021	5017500	Schwerpunktfach Tennis	SWS	Praktische Übung (PÜ) / ●	Jekauc
Prüfungsveranstaltungen					
SS 2021	7400276	Schwerpunktfach Tennis - Praxis		Prüfung (PR)	Schlenker, Jekauc

Legende: 📺 Online, 🔄 Präsenz/Online gemischt, ● Präsenz, x Abgesagt

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art § 4 Abs. 2 Nr. 3 und einer Studienleistung nach § 4 Abs. 3 SPO Bachelorstudiengang Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

Erfolgreicher Abschluss Wahlfach Tennis in Theorie und Praxis

Die Anmeldung zu einer praktischen Prüfung in einer gewählten Sportart ist nur in Verbindung mit einer vorherige Anmeldung zur passenden theoretischen Prüfung möglich.

**Modellierte Voraussetzungen**

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung T-GEISTSOZ-100835 - Wahlfach Tennis - Theorie muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
2. Die Teilleistung T-GEISTSOZ-100836 - Wahlfach Tennis - Praxis muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
3. Die Teilleistung T-GEISTSOZ-100889 - Schwerpunktfach Tennis - Theorie muss begonnen worden sein.

## T

## 5.122 Teilleistung: Schwerpunktfach Tennis - Theorie [T-GEISTSOZ-100889]

**Verantwortung:** Dr. Gunther Kurz  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)  
[M-GEISTSOZ-100949 - Sportarten nach Wahl](#)  
[M-GEISTSOZ-101702 - Vertiefung Individual-/Mannschaftssport](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Prüfungsleistung schriftlich	1	4

Lehrveranstaltungen					
SS 2021	5017500	<a href="#">Schwerpunktfach Tennis</a>	SWS	Praktische Übung (PÜ) / ●	Jekauc
Prüfungsveranstaltungen					
SS 2021	7400284	<a href="#">Schwerpunktfach Tennis - Theorie</a>		Prüfung (PR)	Schlenker, Jekauc

Legende: 📺 Online, 🔄 Präsenz/Online gemischt, ● Präsenz, x Abgesagt

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfungsleistung im Umfang von 60 Minuten über die Lehrinhalte des gesamten Moduls nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

Erfolgreicher Abschluss des Wahlfach Tennis in Theorie und Praxis

**Modellierte Voraussetzungen**

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100835 - Wahlfach Tennis - Theorie](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100836 - Wahlfach Tennis - Praxis](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

## T

**5.123 Teilleistung: Schwerpunktfach Tischtennis - Praxis [T-GEISTSOZ-100912]**

**Verantwortung:** Dr. Gunther Kurz  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)  
[M-GEISTSOZ-101702 - Vertiefung Individual-/Mannschaftssport](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Prüfungsleistung anderer Art	1	3

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 und 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

Erfolgreicher Abschluss des Wahlfachs Tischtennis in Theorie und Praxis.

Die Anmeldung zu einer praktischen Prüfung in einer gewählten Sportart ist nur in Verbindung mit einer vorherigen Anmeldung zur passenden theoretischen Prüfung möglich.

**Modellierte Voraussetzungen**

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100893 - Schwerpunktfach Tischtennis - Theorie](#) muss begonnen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100851 - Wahlfach Tischtennis - Praxis](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
3. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100867 - Wahlfach Tischtennis - Theorie](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

## T

**5.124 Teilleistung: Schwerpunktfach Tischtennis - Theorie [T-GEISTSOZ-100893]**

**Verantwortung:** Dr. Gunther Kurz  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)  
[M-GEISTSOZ-101702 - Vertiefung Individual-/Mannschaftssport](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Prüfungsleistung schriftlich	1	2

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfungsleistung im Umfang von 60 Minuten über die Lehrinhalte des gesamten Moduls nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

Das entsprechende Grund- bzw. Wahlfach muss in Theorie und Praxis erfolgreich abgeschlossen sein.

**Modellierte Voraussetzungen**

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100851 - Wahlfach Tischtennis - Praxis](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100867 - Wahlfach Tischtennis - Theorie](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.



## T

**5.125 Teilleistung: Schwerpunktfach Trampolin - Praxis [T-GEISTSOZ-100909]**

**Verantwortung:** Dr. Gunther Kurz  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Prüfungsleistung anderer Art	1	2

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 und 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

Das entsprechende Grund- bzw. Wahlfach muss in Theorie und Praxis erfolgreich abgeschlossen sein.

Die Anmeldung zu einer praktischen Prüfung in einer gewählten Sportart ist nur in Verbindung mit einer vorherigen Anmeldung zur passenden theoretischen Prüfung möglich.

**Modellierte Voraussetzungen**

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100848 - Wahlfach Trampolin - Praxis](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100864 - Wahlfach Trampolin - Theorie](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
3. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100890 - Schwerpunktfach Trampolin - Theorie](#) muss begonnen worden sein.

## T

**5.126 Teilleistung: Schwerpunktfach Trampolin - Theorie [T-GEISTSOZ-100890]**

**Verantwortung:** Dr. Gunther Kurz  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Prüfungsleistung schriftlich	1	2

**Voraussetzungen**

Das entsprechende Grund- bzw. Wahlfach muss in Theorie und Praxis erfolgreich abgeschlossen sein.

**Modellierte Voraussetzungen**

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100848 - Wahlfach Trampolin - Praxis](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100864 - Wahlfach Trampolin - Theorie](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
3. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100890 - Schwerpunktfach Trampolin - Theorie](#) muss begonnen worden sein.

## T 5.127 Teilleistung: Schwerpunktfach Volleyball - Praxis [T-GEISTSOZ-100905]

**Verantwortung:** Dr. Gunther Kurz  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)  
[M-GEISTSOZ-100949 - Sportarten nach Wahl](#)  
[M-GEISTSOZ-101702 - Vertiefung Individual-/Mannschaftssport](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Prüfungsleistung anderer Art	1	8

Lehrveranstaltungen					
WS 20/21	5017460	<a href="#">Schwerpunktfach Volleyball</a>	SWS	Praktische Übung (PÜ)	Kurz
Prüfungsveranstaltungen					
WS 20/21	7400036	<a href="#">Schwerpunktfach Volleyball - Praxis</a>		Prüfung (PR)	Kurz

### Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 und 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

### Voraussetzungen

Erfolgreicher Abschluss Grundfach Volleyball in Theorie und Praxis

Die Anmeldung zu einer praktischen Prüfung in einer gewählten Sportart ist nur in Verbindung mit einer vorherige Anmeldung zur passenden theoretischen Prüfung möglich.

### Modellierte Voraussetzungen

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100841 - Grundfach Volleyball - Praxis](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100843 - Grundfach Volleyball - Theorie](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
3. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100886 - Schwerpunktfach Volleyball - Theorie](#) muss begonnen worden sein.

Im Folgenden finden Sie einen Auszug der relevanten Lehrveranstaltungen zu dieser Teilleistung:

V

### Schwerpunktfach Volleyball

5017460, WS 20/21, SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

Praktische Übung (PÜ)

**Inhalt****Lerninhalt**

In diesem Modul werden, aufbauend auf der Grundlagenausbildung in der absolvierten Sportart Volleyball, die sportmotorischen Fähigkeiten und Fertigkeiten vertieft, die sportartspezifischen Techniken erweitert und im Bereich der Taktik ergänzt.

Im Fokus stehen das Training und die Steuerung der motorischen Leistungen, welche unter Einbeziehung der spezifischen Handlungsfelder in die Trainingsplanung, -durchführung, -kontrolle und -evaluation überführt werden.

**Voraussetzungen**

Erfolgreicher Abschluss des Grundfach Volleyball in Theorie und Praxis.

Die Anmeldung zu einer praktischen Prüfung in einer gewählten Sportart ist nur in Verbindung mit einer vorherigen Anmeldung zur passenden theoretischen Prüfung möglich.

**Arbeitsaufwand**

Präsenzzeit: 10h

Vor- und Nachbereitungszeit: 10h

Prüfungsvorbereitung und Präsenzzeit in der Prüfung: 10h

## T

**5.128 Teilleistung: Schwerpunktfach Volleyball - Theorie [T-GEISTSOZ-100886]**

**Verantwortung:** Dr. Gunther Kurz  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)  
[M-GEISTSOZ-100949 - Sportarten nach Wahl](#)  
[M-GEISTSOZ-101702 - Vertiefung Individual-/Mannschaftssport](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Prüfungsleistung schriftlich	1	5

Lehrveranstaltungen					
WS 20/21	5017460	<a href="#">Schwerpunktfach Volleyball</a>	SWS	Praktische Übung (PÜ)	Kurz
Prüfungsveranstaltungen					
WS 20/21	7400030	<a href="#">Schwerpunktfach Volleyball - Theorie</a>		Prüfung (PR)	Kurz

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfungsleistung im Umfang von 60 Minuten über die Lehrinhalte des gesamten Moduls nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

Erfolgreicher Abschluss des Grundfach Volleyball in Theorie und Praxis

**Modellierte Voraussetzungen**

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100841 - Grundfach Volleyball - Praxis](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100843 - Grundfach Volleyball - Theorie](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

*Im Folgenden finden Sie einen Auszug der relevanten Lehrveranstaltungen zu dieser Teilleistung:*

## V

**Schwerpunktfach Volleyball**

5017460, WS 20/21, SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

**Praktische Übung (PÜ)**

**Inhalt****Lerninhalt**

In diesem Modul werden, aufbauend auf der Grundlagenausbildung in der absolvierten Sportart Volleyball, die sportmotorischen Fähigkeiten und Fertigkeiten vertieft, die sportartspezifischen Techniken erweitert und im Bereich der Taktik ergänzt.

Im Fokus stehen das Training und die Steuerung der motorischen Leistungen, welche unter Einbeziehung der spezifischen Handlungsfelder in die Trainingsplanung, -durchführung, -kontrolle und -evaluation überführt werden.

**Voraussetzungen**

Erfolgreicher Abschluss des Grundfach Volleyball in Theorie und Praxis.

Die Anmeldung zu einer praktischen Prüfung in einer gewählten Sportart ist nur in Verbindung mit einer vorherigen Anmeldung zur passenden theoretischen Prüfung möglich.

**Arbeitsaufwand**

Präsenzzeit: 10h

Vor- und Nachbereitungszeit: 10h

Prüfungsvorbereitung und Präsenzzeit in der Prüfung: 10h

T


## 5.129 Teilleistung: Signal Processing and Data Analysis with Matlab [T-GEISTSOZ-110539]





**Verantwortung:** Felix Möhler

**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften

**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-105199 - Human Movement Control: A Neuromechanical Perspective](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Turnus	Version
Studienleistung praktisch	2	Jedes Semester	1

Lehrveranstaltungen					
SS 2021	5016840	<a href="#">BUT - Signal Processing and Data Analysis with Matlab</a>	2 SWS	Übung (Ü) / 	Möhler
Prüfungsveranstaltungen					
SS 2021	7400102	<a href="#">Signal Processing and Data Analysis with Matlab</a>		Prüfung (PR)	Focke

Legende:  Online,  Präsenz/Online gemischt,  Präsenz,  Abgesagt

### Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Studienleistung praktisch (mündlicher Vortrag in Gruppen von 2-4 Personen, 20min) nach § 4 Abs. 3 SPO Master Sportwissenschaft.

### Voraussetzungen

Die Teilleistung T-GEISTSOZ-100102-Grundlagen der Matlab-Programmierung darf nicht begonnen sein.

### Modellierte Voraussetzungen

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100102 - Grundlagen der Matlab-Programmierung](#) darf nicht begonnen worden sein.

**T 5.130 Teilleistung: Sozialwissenschaftliche Diagnostik im Gesundheits- und Freizeitsport [T-GEISTSOZ-111101]**

**Verantwortung:** Dr. phil. Lars Schlenker  
 Laura Wolbring  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100945 - Zielgruppenspezifische Handlungsfelder](#)

<b>Teilleistungsart</b>	<b>Leistungspunkte</b>	<b>Version</b>
Prüfungsleistung anderer Art	5	1

<b>Lehrveranstaltungen</b>					
WS 20/21	5000018	<a href="#">Zielgruppenspezifische Handlungsfelder: Sportökonomische Grundlagen und Anwendungen</a>	2 SWS	Proseminar (PS)	Wäsche, Haas
WS 20/21	5000033	<a href="#">Zielgruppenspezifische Handlungsfelder: Sozialwissenschaftliche Diagnostik im Gesundheits- und Freizeitsport</a>	2 SWS	Proseminar (PS)	Wolbring
<b>Prüfungsveranstaltungen</b>					
WS 20/21	7400571	<a href="#">Sozialwissenschaftliche Diagnostik im Gesundheits- und Freizeitsport</a>		Prüfung (PR)	Schlenker

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form Prüfungsleistungen anderer Art (Präsentation 20 Minuten & Schriftliche Ausarbeitung 10 Seiten) nach § 4 Abs. 2 Nr. 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

## T

## 5.131 Teilleistung: Sportentwicklung und Gesundheitsförderung in verschiedenen Settings [T-GEISTSOZ-100122]

**Verantwortung:** Dr. phil. Claudia Hildebrand  
Dr. Hagen Wäsche

**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften

**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100095 - Organisation und Entwicklung](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Turnus	Version
Studienleistung praktisch	2	Jedes Sommersemester	1

Lehrveranstaltungen					
WS 20/21	5016836	<a href="#">BUG - Sportentwicklung und Gesundheitsförderung in verschiedenen Settings / BGM</a>	SWS	Übung (Ü) / 🌀	Hildebrand
SS 2021	5016831	<a href="#">BUG - Sportentwicklung und Gesundheitsförderung in verschiedenen Settings</a>	SWS	Übung (Ü) / 📱	Wäsche
Prüfungsveranstaltungen					
WS 20/21	7400271	<a href="#">Sportentwicklung und Gesundheitsförderung in verschiedenen Settings</a>		Prüfung (PR)	Wäsche, Hildebrand
SS 2021	7400053	<a href="#">Sportentwicklung und Gesundheitsförderung in verschiedenen Settings</a>		Prüfung (PR)	Wäsche

Legende: 📱 Online, 🌀 Präsenz/Online gemischt, ● Präsenz, x Abgesagt

### Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Studienleistung praktisch (aktive Mitarbeit; Präsentation einer Gruppenarbeit, 30 min) nach § 4 Abs. 3 SPO Master Sportwissenschaft.

### Voraussetzungen

keine



## T

## 5.132 Teilleistung: Sportmedizinische Prävention, Therapie und Rehabilitation [T-GEISTSOZ-100113]

**Verantwortung:** Prof. Dr. Achim Bub

**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften

**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100093 - Sportmedizinische Prävention, Therapie und Rehabilitation](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Turnus	Version
Prüfungsleistung anderer Art	5	Jedes Wintersemester	1

Lehrveranstaltungen					
WS 20/21	5000027	BUG - Sportmedizinische Prävention, Therapie und Rehabilitation - kompakt	SWS	Oberseminar (OS) / 🔄	Sell
WS 20/21	5016702	BUG - Sportmedizinische Prävention, Therapie und Rehabilitation	SWS	Oberseminar (OS) / 🔄	Sell, Bub
SS 2021	5016703	BUG - Sportmedizinische Prävention, Therapie und Rehabilitation (OS) - kompakt	SWS	Oberseminar (OS) / 📱	Sell
Prüfungsveranstaltungen					
WS 20/21	7400034	Sportmedizinische Prävention, Therapie und Rehabilitation		Prüfung (PR)	Bub, Sell
SS 2021	7400048	Sportmedizinische Prävention, Therapie und Rehabilitation		Prüfung (PR)	Bub

Legende: 📱 Online, 🔄 Präsenz/Online gemischt, 📍 Präsenz, x Abgesagt

### Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfungsleistung anderer Art (Mündlicher Vortrag, 20-30 Min) nach § 4 Abs. 2 Nr. 3 SPO Master Sportwissenschaft.

### Voraussetzungen

keine

T

**5.133 Teilleistung: Sportmotorik [T-GEISTSOZ-103283]**

**Verantwortung:** Prof. Dr. Thorsten Stein  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100926 - Sportmotorik](#)

**Teilleistungsart**  
 Prüfungsleistung schriftlich

**Leistungspunkte**  
 3

**Version**  
 1

Lehrveranstaltungen					
WS 20/21	5016104	<a href="#">Grundlagen Sportmotorik</a>	2 SWS	Vorlesung (V) /	Stein
Prüfungsveranstaltungen					
WS 20/21	7400008	<a href="#">Grundlagen der Sportmotorik</a>		Prüfung (PR)	Stein
SS 2021	7400004	<a href="#">Sportmotorik</a>		Prüfung (PR)	Stein

Legende: Online, Präsenz/Online gemischt, Präsenz, Abgesagt

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfungsleistung im Umfang von 60 Minuten über die Lehrinhalte des gesamten Moduls nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

keine

Im Folgenden finden Sie einen Auszug der relevanten Lehrveranstaltungen zu dieser Teilleistung:

V

**Grundlagen Sportmotorik**

5016104, WS 20/21, 2 SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

**Vorlesung (V)**  
**Präsenz/Online gemischt**

**Inhalt****Lerninhalt:**

Die Vorlesung vermittelt einen Überblick über die sportwissenschaftliche Disziplin der Sportmotorik und damit über zentrale Begriffe, die Theorie-Praxis-Problematik sportmotorischer Forschung, die Aufgabenbereiche sowie die Schnittstellen der Sportmotorik zu ihren wissenschaftlichen Mutterdisziplinen.

In einem ersten Schritt werden für Lehrer, Übungsleiter und Trainer wichtige praxisrelevante Konzepte der pädagogisch orientierten Bewegungslehre thematisiert. Konkret werden funktionale Bewegungsstrukturkonzepte zur Analyse sportlicher Bewegungsaufgaben besprochen, auf ausgewählte sportliche Bewegungen angewendet und kritisch gewürdigt. Darüber hinaus werden quantitative und qualitative Bewegungsmerkmale zur Bewertung sportlicher Bewegungsausführungen im Training oder Unterricht besprochen.

Darauf aufbauend widmet sich das Modul den sportlichen Bewegungen zugrundeliegenden motorischen Prozessen. Aus der Perspektive der differentiellen Motorikforschung werden zentrale motorische Merkmale (Fähigkeiten und Fertigkeiten) hergeleitet, definiert und systematisiert, die nicht nur für die Sportmotorik, sondern auch für die Sportwissenschaft als Ganzes essentiell sind. Schließlich werden sportmotorische Tests zur Messung motorischer Merkmale eingeführt, Testgütekriterien besprochen sowie verschiedene Testformen und Aufgabenbereiche unterschieden.

Im Folgenden fokussiert sich das Modul auf die Fertigkeiten zugrundeliegenden motorischen Kontrollprozesse. Diese werden von verschiedenen wissenschaftlichen Ansätzen unterschiedlich erklärt. Zum einen werden in dem Modul kognitive Ansätze besprochen (Informationsverarbeitungsstufen, Aufmerksamkeit, Aktiviertheit und motorische Programme). Dabei werden einzelne Aspekte sowie kognitive Ansätze als Ganzes kritisch gewürdigt und Konsequenzen für die Sportpraxis benannt. Als Gegenentwurf zu kognitiven Ansätzen werden in einem zweiten Schritt die grundlegenden Ausprägungen systemischer Ansätze (Künstliche Neuronaler Netze, Dynamischer Systemtheorien und Psychoökologie) skizziert, kritisch gewürdigt und sportpraktische Konsequenzen benannt.

Aufbauend auf den Ausführungen zu kognitiven und systemischen Ansätzen steht das Thema Koordination und Transfer im Mittelpunkt. Hierbei wird besprochen, wie der Transfer motorischer Kompetenzen von einer Sportart auf eine andere erklärt werden kann, methodische Hinweise für die Sportpraxis des Koordinationstrainings sowie Empfehlungen zu Intensität und Umfang des Koordinationstrainings gegeben.

Schließlich wird der Blick auf Veränderungen motorischer Kontrollprozesse gerichtet. Dabei stehen zunächst übungsbedingte Veränderungen im Zentrum des Interesses, die als motorisches Lernen definiert sind. In diesem Zusammenhang werden verschiedene Gedächtnisinstanzen voneinander abgegrenzt, Phasen des motorischen Lernens beschrieben sowie zentrale Befunde zur Übungsgestaltung und zum extrinsischen Feedback skizziert und sportpraktische Konsequenzen benannt.

In einem zweiten Schritt werden altersabhängige Veränderungen der Motorik besprochen, die als motorische Entwicklung definiert sind. Dabei interessieren vor allem Entwicklungskonzeptionen und -phasen, die Entwicklung in verschiedenen motorischen Dimensionen und differentielle Probleme der Entwicklungsforschung.

**Arbeitsaufwand:**

1. Präsenzzeit in V: 30 Stunden
2. Vor und Nachbereitung der V: 30 Stunden
3. Klausurvorbereitung und Präsenzzeit in der Klausur: 30 Stunden

**Lernziele:****Die Studierenden**

- können zentrale Begriffe der Sportmotorik wiedergeben, die Theorie-Praxis-Problematik beschreiben, Aufgabenbereiche und Schnittstellen der Sportmotorik zu Mutterdisziplinen benennen
- können funktionalen Bewegungsstrukturkonzepte beschreiben, anwenden und kritisch würdigen sowie quantitative und qualitative Bewegungsmerkmale zur Bewertung sportlicher Bewegungen benennen und kritisch würdigen.
- können die differentielle Betrachtungsweise der menschlichen Motorik beschreiben, deren Ziele aufzählen, zentrale motorische Merkmale benennen sowie deren Herleitung und Systematisierung skizzieren.
- können sportmotorische Tests definieren, Testgütekriterien kennzeichnen sowie Testformen und Aufgabenbereiche sportmotorischer Tests benennen
- können grundlegenden Formen motorischer Kontrollprozesse beschreiben und kognitive Aspekte der menschlichen Motorik (u.a. Informationsverarbeitungsstufen, Aufmerksamkeit und Aktiviertheit) darstellen
- können die Rolle motorischer Programme zur Steuerung menschlicher Bewegungen umreißen, experimentelle Befunde zur Existenz motorischer Programme benennen sowie das Modell generalisierter motorischer Programme (GMP) sowie motorischer Schemata von einfachen Programmmodellen abgrenzen, kritisch würdigen sowie sportpraktische Konsequenzen benennen.
- können grundlegenden Ausprägungen systemischer Ansätze (Künstliche Neuronaler Netze, Dynamischer Systemtheorien und Psychoökologie) skizzieren, kritisch würdigen und sportpraktische Konsequenzen benennen.
- können verschiedene theoretische Ansätze zur Koordination erklären und kritisch würdigen, theoriebasiert methodische Hinweise für die Sportpraxis des Koordinationstrainings ableiten, Empfehlungen zu Intensität und Umfang des Koordinationstrainings geben sowie koordinative Kompetenzen diagnostizieren.

- können motorisches Lernen definieren, verschiedene Gedächtnisinstanzen voneinander abgrenzen, Phasen des motorischen Lernens beschreiben sowie zentrale Befunde zur Übungsgestaltung und zum extrinsischen Feedback skizzieren und sportpraktische Konsequenzen benennen.
- können zentrale Begriffe der motorischen Entwicklung definieren, Entwicklungskonzeptionen und -phasen beschreiben, die Entwicklung motorischer Dimensionen skizzieren und differentielle Probleme der Entwicklungsforschung benennen.

**T****5.134 Teilleistung: Sportökonomische Grundlagen und Anwendungen [T-GEISTSOZ-111192]**

**Verantwortung:** Dr. André Haas  
Dr. Hagen Wäsche

**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften

**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100945 - Zielgruppenspezifische Handlungsfelder](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Turnus	Dauer	Version
Prüfungsleistung anderer Art	5	Jedes Wintersemester	1 Sem.	1

Prüfungsveranstaltungen				
WS 20/21	7400580	<a href="#">Sportökonomische Grundlagen und Anwendungen</a>	Prüfung (PR)	Wäsche

## T

## 5.135 Teilleistung: Sportpädagogik [T-GEISTSOZ-103245]

**Verantwortung:** apl. Prof. Dr. Michaela Knoll  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100914 - Orientierungsprüfung](#)  
[M-GEISTSOZ-100923 - Sportpädagogik](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Prüfungsleistung schriftlich	3	1

Lehrveranstaltungen					
WS 20/21	5016101	<a href="#">Grundlagen Sportpädagogik</a>	2 SWS	Vorlesung (V) /	Knoll, Woll
Prüfungsveranstaltungen					
WS 20/21	7400064	<a href="#">Sportpädagogik</a>		Prüfung (PR)	Knoll

Legende: Online, Präsenz/Online gemischt, Präsenz, Abgesagt

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfungsleistung im Umfang von 90 Minuten über die Lehrinhalte des gesamten Moduls nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

keine

*Im Folgenden finden Sie einen Auszug der relevanten Lehrveranstaltungen zu dieser Teilleistung:*

## V

**Grundlagen Sportpädagogik**

5016101, WS 20/21, 2 SWS, [im Studierendenportal anzeigen](#)

**Vorlesung (V)**  
**Präsenz/Online gemischt**

**Inhalt**

Lerninhalt:

Die Vorlesung vermittelt den Studierenden einen Überblick über grundlegende Fragestellungen, Begrifflichkeiten, Theorien, Forschungsmethoden und Handlungsfelder der Sportpädagogik und zeigt an ausgewählten Beispielen aktuelle Forschungsbefunde auf. Die Studierenden lernen sportdidaktische Modelle kennen und erfahren, wie diese zielgruppen- und settingspezifisch in Lehr-/Lernsituationen angewandt werden. Den Studierenden wird ideengeschichtliches Basiswissen vermittelt und deren Stellenwert für aktuelle Entwicklungen der Sportpädagogik aufgezeigt.

Arbeitsaufwand:

1. Präsenzzeiten in V: 30 Stunden
2. Vor und Nachbereitung der V: 30 Stunden
3. Klausurvorbereitung und Präsenzzeit in der Klausur: 30 Stunden

Lernziele:

Die Studierenden können grundlegende Fragestellungen, Begrifflichkeiten, Theorien, Forschungsmethoden und Handlungsfelder der Sportpädagogik verstehen, darstellen und erklären und sind mit ausgewählten Forschungsbefunden dieses Theoriefeldes vertraut. Die Studierenden können sportdidaktische Modelle auf eine praktische Lehr-/Lernsituation adressatengerecht transformieren. Sie verfügen über ideengeschichtliches Basiswissen und können deren Bedeutung für aktuelle Entwicklungen der Sportpädagogik einordnen.

T

## 5.136 Teilleistung: Sportpsychologie, Sportgeschichte/-soziologie [T-GEISTSOZ-103249]

**Verantwortung:** Dr. Uta Fahrenholz  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** M-GEISTSOZ-100924 - Sportpsychologie, Sportgeschichte/-soziologie

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Prüfungsleistung schriftlich	6	1

Lehrveranstaltungen					
WS 20/21	5016102	Grundlagen Sportpsychologie	2 SWS	Vorlesung (V) / 🔄	Fahrenholz
SS 2021	5016103	Grundlagen Sportgeschichte/-soziologie	2 SWS	Vorlesung (V) / 📱	Scharenberg, Wäsche
Prüfungsveranstaltungen					
WS 20/21	7400209	Sportpsychologie, Sportgeschichte/-soziologie		Prüfung (PR)	Fahrenholz
SS 2021	7400005	Sportpsychologie, Sportgeschichte/-soziologie		Prüfung (PR)	Fahrenholz

Legende: 📱 Online, 🔄 Präsenz/Online gemischt, 📍 Präsenz, ✕ Abgesagt

### Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfungsleistung im Umfang von 90 Minuten über die Lehrinhalte der Vorlesung nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

### Voraussetzungen

keine

Im Folgenden finden Sie einen Auszug der relevanten Lehrveranstaltungen zu dieser Teilleistung:

V

### Grundlagen Sportpsychologie

5016102, WS 20/21, 2 SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

**Vorlesung (V)**  
Präsenz/Online gemischt

### Inhalt

Lerninhalt:

In der Vorlesung wird ein Überblick über die Wissenschaftsdisziplin Sportpsychologie gegeben. Der Schwerpunkt liegt auf den theoretischen und praktischen Aspekten der Sportpsychologie als Forschungs- und Anwendungsfeld.

Neben der Vermittlung der wissenschaftlichen Grundlagen der Sportpsychologie und der Etablierung eines einheitlichen sportpsychologischen Wissensfundaments im ersten Teil steht im zweiten Teil der Vorlesung der sportpraktische Anwendungsbezug im Mittelpunkt. Der Fokus liegt hierbei auf der Vermittlung von psychologischen Trainingsformen und der methodischen Umsetzung.

Arbeitsaufwand:

1. Präsenzzeiten in V: 30 Stunden
2. Vor und Nachbereitung der V: 30 Stunden
3. Klausurvorbereitung und Präsenzzeit in der Klausur: 30 Stunden

Lernziele:

Die Studierenden

- können die theoretischen Grundlagen der Sportpsychologie benennen und beschreiben
- sind fähig, wesentliche Inhalte zu interpretieren und auf die Anwendungsfelder des Sports zu übertragen
- sind in der Lage, sportpsychologische Trainingsformen zu charakterisieren und angemessen zu transferieren

V

**Grundlagen Sportgeschichte/-soziologie**5016103, SS 2021, 2 SWS, Sprache: Deutsch, [Im Studierendenportal anzeigen](#)**Vorlesung (V)  
Online****Inhalt****Lerninhalt:**

Die Lehrveranstaltung vermittelt den Studierenden den Einstieg in sporthistorisches und sportsoziologisches Denken.

Der Fokus wird auf unterschiedliche Zugangsweisen zu Sportgeschichte und Sportsoziologie gelegt: chronologisch, methodische Vielfalt, personenzentriert, settingbezogen etc.

**Arbeitsaufwand:**

Präsenzzeiten in V: 30 Stunden

Vor und Nachbereitung der V: 30 Stunden

Klausurvorbereitung und Präsenzzeit in der Klausur: 30 Stunden

**Lernziele:**

Die Studierenden

- können zentrale Fragen der Sportgeschichte und Sportsoziologie beantworten und die entsprechenden Protagonisten des jeweiligen Faches nennen.
- können die Grundzüge der Geschichte der Leibesübungskultur (verschiedene Entwicklungsstränge) schildern und die Relevanz für die heutige Sportentwicklung feststellen
- erlangen die Fähigkeit, die Grundlagen soziologischer Theorien und Methoden zu benennen
- erläutern und bewerten aktuelle Sportentwicklungen unterschiedlicher Settings
- erlangen die Fähigkeit, sporthistorische und sportsoziologische Aspekte für die Anwendung in der Sportpraxis zu nutzen








## T

## 5.137 Teilleistung: Sportrecht [T-GEISTSOZ-104375]

**Verantwortung:** Dr. Markus Schneider  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100947 - Ergänzung Fitness- und Gesundheitsmanagement](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Prüfungsleistung schriftlich	3	1

Lehrveranstaltungen					
WS 20/21	5018180	<a href="#">Sportrecht</a>	2 SWS	Vorlesung (V) / 	Schneider
Prüfungsveranstaltungen					
WS 20/21	7400056	<a href="#">Sportrecht</a>		Prüfung (PR)	Schlenker

Legende:  Online,  Präsenz/Online gemischt,  Präsenz,  Abgesagt

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftliche Prüfung im Umfang von 60 Minuten nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

keine

*Im Folgenden finden Sie einen Auszug der relevanten Lehrveranstaltungen zu dieser Teilleistung:*

## V

**Sportrecht**

5018180, WS 20/21, 2 SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

**Vorlesung (V)**  
**Präsenz/Online gemischt**

**Inhalt**

Lerninhalt:

Das dt. Rechtssystem (öffentliches Recht, Zivilrecht, Strafrecht); Einordnung des Sportrechtes in die wesentlichen Rechtsgebiete; Grundrechte des Sportes und der Sportler/innen; Vereinsrecht, Organisation des Sportrechtes; Vereins-/Verbandsstrafen (z.B. in Zusammenhang mit Doping); Vereins-/Verbandsinterne Rechtsbehelfe; die ordentliche Gerichtsbarkeit; Allg. Vertragsrecht (insbesondere Arbeitsrecht), Schadenersatzrecht (vertragliche, deliktische Haftung).

Arbeitsaufwand:

1. Präsenzzeiten in V: 30 Stunden
2. Vor- und Nachbereitung der V: 30 Stunden
3. Klausurvorbereitung und Präsenzzeit in der Klausur: 30 Stunden

Lernziele:

Die Studierenden sollen die Grundlagen des deutschen Rechtssystems und die Einordnung des Sportrechtes kennen. Sie sollen die wesentlichen Rechtsgebiete des öffentlichen und bürgerlichen Rechts sowie das Strafrecht unterscheiden können. Dabei sollen Sie vor allem ein Problembewusstsein der wesentlichen rechtlichen Konfliktfelder des Sportes entwickeln. Die Vermittlung der juristischen Grundkenntnisse erfolgt nahezu ausschließlich anhand praktischer Beispiele aus der Welt des Sportes.

T

## 5.138 Teilleistung: Sportwissenschaftliche Forschungsmethoden I [T-GEISTSOZ-103293]

**Verantwortung:** Matthias Limberger

**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften

**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100931 - Sportwissenschaftliche Forschungsmethoden I](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Prüfungsleistung schriftlich	6	1

Lehrveranstaltungen					
WS 20/21	5016110	<a href="#">Forschungsmethoden II</a>	2 SWS	Vorlesung (V) / 🔄	Limberger
SS 2021	5016109	<a href="#">Forschungsmethoden I</a>	SWS	Vorlesung (V) / 📱	Limberger
Prüfungsveranstaltungen					
WS 20/21	7400213	<a href="#">Sportwissenschaftliche Forschungsmethoden I</a>		Prüfung (PR)	Limberger
SS 2021	7400252	<a href="#">Sportwissenschaftliche Forschungsmethoden I</a>		Prüfung (PR)	Limberger, Ebner-Priemer

Legende: 📱 Online, 🔄 Präsenz/Online gemischt, ● Präsenz, ✕ Abgesagt

### Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfungsleistung im Umfang von 90 Minuten über die Lehrinhalte des gesamten Moduls nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

### Voraussetzungen

keine

Im Folgenden finden Sie einen Auszug der relevanten Lehrveranstaltungen zu dieser Teilleistung:

V

### Forschungsmethoden II

5016110, WS 20/21, 2 SWS, [im Studierendenportal anzeigen](#)

**Vorlesung (V)**  
**Präsenz/Online gemischt**

### Inhalt

Lerninhalt:

In der Vorlesung werden weiterführende Verfahren zur Analyse von Unterschieden und Zusammenhängen in komplexeren Modellen (z.B. mehrfaktorielle Varianzanalyse mit Messwiederholung, Regressionanalyse u.a.) behandelt und angewandt.

Möglichkeiten, um Analysen mittels computerbasierter Analyseprogramme (z.B. SPSS, EXCEL, R, G-Power etc.) durchzuführen, werden vorgestellt.

Arbeitsaufwand:

1. Präsenzzeit in V: 30 Stunden
2. Vor und Nachbereitung der V: 30 Stunden
3. Klausurvorbereitung und Präsenzzeit in der Klausur: 30 Stunden

Lernziele:

Die Studierenden

- kennen mehrfaktorielle Verfahren wie Varianzanalysen und Regressionsanalysen und können diese anwenden.
- können eigene Ergebnisse verständlich berichten.
- können statistische Ergebnisse erfassen, bewerten und diskutieren.
- können Daten anhand der besprochenen Verfahren mittels SPSS analysieren und interpretieren.

## V

**Forschungsmethoden I**5016109, SS 2021, SWS, [im Studierendenportal anzeigen](#)**Vorlesung (V)  
Online****Inhalt****Lerninhalt:**

Die Vorlesung vermittelt die Grundlagen und Definitionen der Deskriptiven Statistik wie Gütekriterien, Lage- und Streuungsmaße und Verteilungen.

Nach der Einführung in Grundlagen der Wahrscheinlichkeitsrechnung und Inferenzstatistik, werden Verfahren zur Überprüfung von Zusammenhängen und Unterschieden im parametrischen und non-parametrischen Bereich (wie Chi-Quadrat, T-Test, Mann-Whitney-U, Wilcoxon, Korrelationskoeffizienten, Varianzanalysen etc.) besprochen.

**Arbeitsaufwand:**

Präsenzzeit in V: 30 Stunden

Vor und Nachbereitung der V: 30 Stunden

Klausurvorbereitung und Präsenzzeit in der Klausur: 30 Stunden

**Lernziele:****Die Studierenden**

- kennen die Grundlagen der Inferenzstatistik.
- kennen den Ablauf einer Hypothesentestung und können diese konzipieren und durchführen.
- kennen Möglichkeiten Studiendaten mittels Computerprogrammen zu analysieren.
- können in einfachen Studiendesigns die entsprechende Methode zur Überprüfung eines Unterschieds- bzw. Zusammenhangs auswählen und anwenden.

T

## 5.139 Teilleistung: Sportwissenschaftliche Forschungsmethoden II [T-GEISTSOZ-103294]

**Verantwortung:** Dr. Holger Hill  
Dr. rer. nat. Doris Oriwol



**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften



**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100932 - Sportwissenschaftliche Forschungsmethoden II](#)

**Teilleistungsart**  
Studienleistung

**Leistungspunkte**  
4

**Version**  
1

Lehrveranstaltungen					
WS 20/21	5016111	Forschungsplanung und -durchführung	2 SWS	Proseminar (PS) / 	Hill
SS 2021	5016111	Forschungsplanung und -durchführung - A	2 SWS	Proseminar (PS) / 	Oriwol, Hill
Prüfungsveranstaltungen					
WS 20/21	7400017	Sportwissenschaftliche Forschungsmethoden II		Prüfung (PR)	Ebner-Priemer
SS 2021	7400144	Sportwissenschaftliche Forschungsmethoden II		Prüfung (PR)	Ebner-Priemer

Legende:  Online,  Präsenz/Online gemischt,  Präsenz,  Abgesagt

### Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Studienleistung (Projektarbeit +Präsentation von 60 Min) nach § 4 Abs. 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

### Voraussetzungen

Voraussetzung ist der erfolgreich Abschluss des Moduls Forschungsmethoden I

Im Folgenden finden Sie einen Auszug der relevanten Lehrveranstaltungen zu dieser Teilleistung:

V

### Forschungsplanung und -durchführung

5016111, WS 20/21, 2 SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

**Proseminar (PS)**  
**Präsenz/Online gemischt**

**Inhalt**

## Lerninhalt:

Durchführung einer experimentellen/empirischen Studie. Dieses beinhaltet:

- Entwickeln einer Fragestellung auf der Grundlage des aktuellen Forschungsstands
- Planung der experimentellen/empirischen Vorgehensweise (Auswahl von Probanden, Definition und Umsetzung der experimentellen Bedingungen)
- Auswahl der geeigneten Messverfahren/Instrumente (Gütekriterien: Objektivität, Reliabilität, Validität; aber auch Verfügbarkeit)
- Einfluss/Kontrolle von Messfehlern und Störvariablen (konfundierende Variablen, Versuchsleitereffekte)
- Durchführung der Messungen
- Bei experimentellen Untersuchungen: Kontrolle der Rohdaten (Zuordnung zu den experimentellen Bedingungen, Erkennen von Artefakten, Ausschluss oder Korrektur von artefaktbehafteten Daten), Weiterverarbeitung der Rohdaten, Parametrisierung (z.B. Berechnung von Mittelwerten für jede experimentelle Bedingung)
- Statistische Analyse der parametrisierten Daten
- Kritische Diskussion der Ergebnisse in Bezug auf die Fragestellung: Wurde diese beantwortet (ja, nein, teilweise)?
- Diskussion unerwarteter oder teilweise unerwarteter Ergebnisse: Einfluss methodischer Fehler oder methodischer Einschränkungen? Explorative Erklärung durch Alternativhypothesen möglich?
- Vortrag oder schriftlicher Bericht über die durchgeführte Studie (Gliederung: Abstract/Zusammenfassung (nur Bericht), Einleitung, Material und Methoden, Ergebnisse, Diskussion, Referenzen)

## Arbeitsaufwand:

1. Präsenzzeit in PS: 30 Stunden
2. Durchführung und Auswertung der Untersuchungen: 60 Stunden.
3. Erstellen Bericht oder Vortrag und Präsentation der Ergebnisse: 30 Stunden

## Lernziele:

Die Studierenden

- sind in der Lage, (sport-)wissenschaftliche Fragestellungen mit den angemessenen experimentellen/empirischen Methoden zu bearbeiten

**Forschungsplanung und -durchführung - A**

5016111, SS 2021, 2 SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

**Proseminar (PS)  
Online**

**Inhalt**

## Lerninhalt:

Durchführung einer experimentellen/empirischen Studie. Dieses beinhaltet:

- Entwickeln einer Fragestellung auf der Grundlage des aktuellen Forschungsstands
- Planung der experimentellen/empirischen Vorgehensweise (Auswahl von Probanden, Definition und Umsetzung der experimentellen Bedingungen)
- Auswahl der geeigneten Messverfahren/Instrumente (Gütekriterien: Objektivität, Reliabilität, Validität; aber auch Verfügbarkeit)
- Einfluss/Kontrolle von Messfehlern und Störvariablen (konfundierende Variablen, Versuchsleitereffekte)
- Durchführung der Messungen
- Bei experimentellen Untersuchungen: Kontrolle der Rohdaten (Zuordnung zu den experimentellen Bedingungen, Erkennen von Artefakten, Ausschluss oder Korrektur von artefaktbehafteten Daten), Weiterverarbeitung der Rohdaten, Parametrisierung (z.B. Berechnung von Mittelwerten für jede experimentelle Bedingung)
- Statistische Analyse der parametrisierten Daten
- Kritische Diskussion der Ergebnisse in Bezug auf die Fragestellung: Wurde diese beantwortet (ja, nein, teilweise)?
- Diskussion unerwarteter oder teilweise unerwarteter Ergebnisse: Einfluss methodischer Fehler oder methodischer Einschränkungen? Explorative Erklärung durch Alternativhypothesen möglich?
- Vortrag oder schriftlicher Bericht über die durchgeführte Studie (Gliederung: Abstract/Zusammenfassung (nur Bericht), Einleitung, Material und Methoden, Ergebnisse, Diskussion, Referenzen)

## Arbeitsaufwand:

Präsenzzeit in PS: 30 Stunden

Durchführung und Auswertung der Untersuchungen: 60 Stunden.

Erstellen Bericht oder Vortrag und Präsentation der Ergebnisse: 30 Stunden

## Lernziele:

Die Studierenden

- sind in der Lage, (sport-)wissenschaftliche Fragestellungen mit den angemessenen experimentellen/empirischen Methoden zu bearbeiten

T

## 5.140 Teilleistung: Talenterkennung, -auswahl, -förderung [T-GEISTSOZ-100129]

**Verantwortung:** Dr. phil. Lars Schlenker  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100098 - Leisten und Trainieren](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Turnus	Version
Prüfungsleistung anderer Art	5	Jedes Semester	3

Lehrveranstaltungen					
WS 20/21	5016722	<a href="#">BUK - Talenterkennung, -auswahl, -förderung</a>	SWS	Oberseminar (OS) / 🔄	Schlenker
Prüfungsveranstaltungen					
WS 20/21	7400021	<a href="#">Leisten und Trainieren</a>		Prüfung (PR)	Scharenberg, Schlenker

Legende: 📺 Online, 🔄 Präsenz/Online gemischt, ● Präsenz, x Abgesagt

### Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfungsleistung anderer Art (Portfolioprüfung: Klausur 30 min, Vortrag 30 min, Posterpräsentation 10 min) nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 SPO Master Sportwissenschaft.

### Voraussetzungen

keine

## T



## 5.141 Teilleistung: Theorien und Modelle der Bewegungsförderung [T-GEISTSOZ-110527]





**Verantwortung:** Prof. Dr. Darko Jekauc

**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften

**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-105195 - Theorien und Methoden der gesundheitsbezogenen Bewegungsförderung](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Turnus	Version
Prüfungsleistung anderer Art	5	Jedes Wintersemester	1

Lehrveranstaltungen					
WS 20/21	5016730	<a href="#">BUG - Theorien und Modelle der Bewegungsförderung</a>	SWS	Oberseminar (OS) / 	Jekauc, Fritsch
SS 2021	5016730	<a href="#">BUG - Theorien und Methoden der Bewegungsförderung</a>	SWS	Oberseminar (OS) / 	Jekauc, Fritsch
Prüfungsveranstaltungen					
WS 20/21	7400572	<a href="#">Theorien und Modelle der Bewegungsförderung</a>		Prüfung (PR)	Jekauc
SS 2021	7400114	<a href="#">Theorien und Modelle der Bewegungsförderung</a>		Prüfung (PR)	Jekauc

Legende:  Online,  Präsenz/Online gemischt,  Präsenz,  Abgesagt

### Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfungsleistung anderer Art (Portfolioprfung: mündlicher Vortrag, 25-30 Min; schriftliche Ausarbeitung 20-30 Seiten) nach § 4 Abs. 2 Nr. 3 SPO Master Sportwissenschaft.

### Voraussetzungen

Die Teilleistung T-GEISTSOZ-100118-Körperliche Aktivität und Gesundheit darf nicht begonnen sein.

### Modellierte Voraussetzungen

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100118 - Körperliche Aktivität und Gesundheit](#) darf nicht begonnen worden sein.



## T

## 5.142 Teilleistung: Trainingswissenschaft [T-GEISTSOZ-103285]

**Verantwortung:** Dr. Gunther Kurz  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100928 - Trainingswissenschaft](#)

**Teilleistungsart**  
 Prüfungsleistung schriftlich

**Leistungspunkte**  
 3

**Version**  
 1

Lehrveranstaltungen					
WS 20/21	5016106	<a href="#">Grundlagen Trainingswissenschaft</a>	2 SWS	Vorlesung (V) /	Kurz, Steingrebe
Prüfungsveranstaltungen					
WS 20/21	7400191	<a href="#">Trainingswissenschaft</a>		Prüfung (PR)	Schlenker, Kurz
SS 2021	7400251	<a href="#">Trainingswissenschaft</a>		Prüfung (PR)	Kurz, Stein

Legende: Online, Präsenz/Online gemischt, Präsenz, Abgesagt

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfungsleistung im Umfang von 60 Minuten über die Lehrinhalte des gesamten Moduls nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

keine

Im Folgenden finden Sie einen Auszug der relevanten Lehrveranstaltungen zu dieser Teilleistung:

## V

**Grundlagen Trainingswissenschaft**

5016106, WS 20/21, 2 SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

**Vorlesung (V)**  
**Präsenz/Online gemischt**

**Inhalt****Lerninhalt:**

Die Vorlesung vermittelt einen Überblick über die sportwissenschaftliche Disziplin der Trainingswissenschaft und damit die zentralen Fragestellungen, Begrifflichkeiten, Theorien und Methoden sowie Anwendungsfelder der Trainingswissenschaft. Konkret lernen die Studierenden zunächst die Trainingswissenschaft als wissenschaftliche Teildisziplin der Sportwissenschaft kennen, dies betrifft u.a. die Definition des Trainingsbegriffs sowie die Charakterisierung des Selbstverständnisses, des Gegenstandsbereiches und der Forschungsstrategien der Trainingswissenschaft.

Darauf aufbauend widmet sich das Modul der sportlichen Leistungsfähigkeit, d.h. den verschiedenen Leistungskomponenten (z.B. Kraft, Ausdauer usw.), die durch Training angesteuert werden können sowie deren Diagnose. Schließlich werden Modellvorstellungen zur sportlichen Leistung besprochen, die Rückschlüsse über die Relevanz einzelner Leistungskomponenten und auch deren Wechselwirkung zulassen.

Schließlich thematisiert das Modul verschiedene Aspekte des sportlichen Trainings. Dies betrifft zunächst Modelle des Trainings, die grundlegende Mechanismen der Leistungsveränderung abbilden (z.B. Adaptation und Informationsverarbeitung) aber auch Modelle der Trainingssteuerung. Schließlich werden die Themenkomplexe der Trainingsplanung sowie der Trainingskontrolle und -auswertung besprochen.

**Arbeitsaufwand:**

1. Präsenzzeit in V: 30 Stunden
2. Vor und Nachbereitung der V: 30 Stunden
3. Klausurvorbereitung und Präsenzzeit in der Klausur: 30 Stunden

**Lernziele:**

Die Studierenden

- können die Trainingswissenschaft als sportwissenschaftliche Teildisziplin und die wichtigsten Fachbegriffe definieren.
- können das Selbstverständnis, den Gegenstandsbereich und die Forschungsstrategien der Trainingswissenschaft skizzieren.
- können die verschiedenen Aspekte der sportlichen Leistungsfähigkeit (Leistungsstrukturmodelle, Leistungskomponenten und Leistungsdiagnostik) beschreiben und diskutieren.
- können die verschiedenen Aspekte des sportlichen Trainings (Modelle des Trainings u. der Trainingssteuerung, Trainingsplanung und Trainingskontrolle sowie Trainingsauswertung) beschreiben und diskutieren.

**T****5.143 Teilleistung: Trends im Sport - Gym-Fit [T-GEISTSOZ-106027]**

**Verantwortung:** Dr. phil. Lars Schlenker  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-101786 - Basiskurse Theorie und Praxis des Sports](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Studienleistung	1	1

**Voraussetzungen**

keine

## T

## 5.144 Teilleistung: Trends im Sport - Street Workout [T-GEISTSOZ-106025]




**Verantwortung:** Dr. phil. Lars Schlenker  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-101786 - Basiskurse Theorie und Praxis des Sports](#)

**Teilleistungsart**  
Studienleistung

**Leistungspunkte**  
1

**Version**  
1

Lehrveranstaltungen					
SS 2021	5017250	<a href="#">Trends im Sport - A</a>	1 SWS	Übung (Ü) / 	Wunsch
SS 2021	5017251	<a href="#">Trends im Sport - B</a>	1 SWS	Übung (Ü) / 	Wunsch
SS 2021	5017252	<a href="#">Trends im Sport - C</a>	SWS	Übung (Ü) / 	Wunsch
Prüfungsveranstaltungen					
SS 2021	7400238	<a href="#">Trends im Sport - Street Workout</a>		Prüfung (PR)	Schlenker

Legende:  Online,  Präsenz/Online gemischt,  Präsenz,  Abgesagt

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Studienleistung (lehrprobe), die lehrveranstaltungsbegleitend nach § 4 Abs. 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015 erbracht wird.

**Voraussetzungen**

keine

Im Folgenden finden Sie einen Auszug der relevanten Lehrveranstaltungen zu dieser Teilleistung:

## V

**Trends im Sport - A**

5017250, SS 2021, 1 SWS, Sprache: Deutsch, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

**Übung (Ü)**  
**Präsenz**

**Inhalt**

Lerninhalt:

Arbeitsaufwand:

1. Präsenzzeiten in Ü: 10 Stunden
2. Vor- und Nachbereitung der Ü 10 Stunden
3. Vorbereitung und Präsenzzeit in der Studienleistung: 10 Stunden

Lernziele:

## V

**Trends im Sport - B**

5017251, SS 2021, 1 SWS, Sprache: Deutsch, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

**Übung (Ü)**  
**Präsenz**

**Inhalt**

Lerninhalt:

Arbeitsaufwand:

1. Präsenzzeiten in Ü: 10 Stunden
2. Vor- und Nachbereitung der Ü 10 Stunden
3. Vorbereitung und Präsenzzeit in der Studienleistung: 10 Stunden

Lernziele:

**Trends im Sport - C**5017252, SS 2021, SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)**Übung (Ü)  
Präsenz****Inhalt**

Lerninhalt:

Arbeitsaufwand:

1. Präsenzzeiten in Ü: 10 Stunden
2. Vor- und Nachbereitung der Ü 10 Stunden
3. Vorbereitung und Präsenzzeit in der Studienleistung: 10 Stunden

Lernziele:

**T****5.145 Teilleistung: Trends im Sport - Turn-Fit [T-GEISTSOZ-106026]**

**Verantwortung:** Dr. phil. Lars Schlenker  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-101786 - Basiskurse Theorie und Praxis des Sports](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Studienleistung	1	1

**Voraussetzungen**





keine


## T

## 5.146 Teilleistung: Ü Cardio-Fit [T-GEISTSOZ-103435]

**Verantwortung:** Dr. phil. Lars Schlenker  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-101786 - Basiskurse Theorie und Praxis des Sports](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Studienleistung	1	1

Lehrveranstaltungen					
SS 2021	5017220	<a href="#">Cardio-Fit - A</a>	1 SWS	Übung (Ü) / 	Berg
SS 2021	5017221	<a href="#">Cardio-Fit - B</a>	1 SWS	Übung (Ü) / 	Berg
SS 2021	5017222	<a href="#">Cardio-Fit - C</a>	1 SWS	Übung (Ü) / 	Schlenker
SS 2021	5017223	<a href="#">Cardio-Fit - D</a>	1 SWS	Übung (Ü) / 	Schlenker
Prüfungsveranstaltungen					
WS 20/21	7400600	<a href="#">Ü Cardio-Fit</a>		Prüfung (PR)	Schlenker
SS 2021	7400221	<a href="#">Ü Cardio-Fit</a>		Prüfung (PR)	Schlenker

Legende:  Online,  Präsenz/Online gemischt,  Präsenz,  Abgesagt

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Studienleistung (10km Lauf), die lehrveranstaltungsbegleitend nach § 4 Abs. 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015 erbracht wird.

**Voraussetzungen**

keine

Im Folgenden finden Sie einen Auszug der relevanten Lehrveranstaltungen zu dieser Teilleistung:

## V

**Cardio-Fit - A**

5017220, SS 2021, 1 SWS, Sprache: Deutsch, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

**Übung (Ü)  
Präsenz**

**Inhalt**

Lerninhalt:

In der Veranstaltung Cardio-Fit werden u.a. trainingswissenschaftliche Grundlagen und leistungsdiagnostische Verfahren im Ausdauersport behandelt. Dabei steht die Vermittlung der theoretischen Grundlagen sowie die praktische Umsetzung der Kursinhalte im Mittelpunkt.

Arbeitsaufwand:

1. Präsenzzeiten in Ü: 10 Stunden
2. Vor- und Nachbereitung der Ü 10 Stunden
3. Vorbereitung und Präsenzzeit in der Studienleistung: 10 Stunden

Lernziele:

Die Studierenden besitzen praktische Grundkenntnisse in den Bereichen Trainingsmethodik (Ausdauer), Ausdauerdiagnostik und spielerische Gestaltung von Ausdauertraining

## V

**Cardio-Fit - B**

5017221, SS 2021, 1 SWS, Sprache: Deutsch, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

**Übung (Ü)  
Präsenz**

**Inhalt**

## Lerninhalt:

In der Veranstaltung Cardio-Fit werden u.a. trainingswissenschaftliche Grundlagen und leistungsdiagnostische Verfahren im Ausdauersport behandelt. Dabei steht die Vermittlung der theoretischen Grundlagen sowie die praktische Umsetzung der Kursinhalte im Mittelpunkt.

## Arbeitsaufwand:

1. Präsenzzeiten in Ü: 10 Stunden
2. Vor- und Nachbereitung der Ü 10 Stunden
3. Vorbereitung und Präsenzzeit in der Studienleistung: 10 Stunden

## Lernziele:

Die Studierenden besitzen praktische Grundkenntnisse in den Bereichen Trainingsmethodik (Ausdauer), Ausdauerdiagnostik und spielerische Gestaltung von Ausdauertraining

**Cardio-Fit - C**

5017222, SS 2021, 1 SWS, Sprache: Deutsch, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

**Übung (Ü)  
Präsenz**

**Inhalt**

## Lerninhalt:

In der Veranstaltung Cardio-Fit werden u.a. trainingswissenschaftliche Grundlagen und leistungsdiagnostische Verfahren im Ausdauersport behandelt. Dabei steht die Vermittlung der theoretischen Grundlagen sowie die praktische Umsetzung der Kursinhalte im Mittelpunkt.

## Arbeitsaufwand:

1. Präsenzzeiten in Ü: 10 Stunden
2. Vor- und Nachbereitung der Ü 10 Stunden
3. Vorbereitung und Präsenzzeit in der Studienleistung: 10 Stunden

## Lernziele:

Die Studierenden besitzen praktische Grundkenntnisse in den Bereichen Trainingsmethodik (Ausdauer), Ausdauerdiagnostik und spielerische Gestaltung von Ausdauertraining

**Cardio-Fit - D**

5017223, SS 2021, 1 SWS, Sprache: Deutsch, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

**Übung (Ü)  
Präsenz**

**Inhalt**

## Lerninhalt:

In der Veranstaltung Cardio-Fit werden u.a. trainingswissenschaftliche Grundlagen und leistungsdiagnostische Verfahren im Ausdauersport behandelt. Dabei steht die Vermittlung der theoretischen Grundlagen sowie die praktische Umsetzung der Kursinhalte im Mittelpunkt.

## Arbeitsaufwand:

1. Präsenzzeiten in Ü: 10 Stunden
2. Vor- und Nachbereitung der Ü 10 Stunden
3. Vorbereitung und Präsenzzeit in der Studienleistung: 10 Stunden

## Lernziele:

Die Studierenden besitzen praktische Grundkenntnisse in den Bereichen Trainingsmethodik (Ausdauer), Ausdauerdiagnostik und spielerische Gestaltung von Ausdauertraining



## T

## 5.147 Teilleistung: Ü Einführung Lehrkompetenz [T-GEISTSOZ-103434]

**Verantwortung:** Dr. Dietmar Blicher  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-101786 - Basiskurse Theorie und Praxis des Sports](#)

**Teilleistungsart**  
Studienleistung

**Leistungspunkte**  
1

**Version**  
1

Lehrveranstaltungen					
WS 20/21	5017210	<a href="#">Einführung Lehrkompetenz - A</a>	1 SWS	Übung (Ü)	Blicher
WS 20/21	5017211	<a href="#">Einführung Lehrkompetenz - B</a>	1 SWS	Übung (Ü)	Blicher
WS 20/21	5017212	<a href="#">Einführung Lehrkompetenz - C</a>	1 SWS	Übung (Ü)	Blicher
WS 20/21	5017213	<a href="#">Einführung Lehrkompetenz - D</a>	1 SWS	Übung (Ü)	Blicher
Prüfungsveranstaltungen					
WS 20/21	7400061	<a href="#">Ü Einführung Lehrkompetenz</a>		Prüfung (PR)	Blicher

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form von Studienleistungen (Präsentation oder Lehrprobe), die lehrveranstaltungsbegleitend nach § 4 Abs. 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015 erbracht werden.

**Voraussetzungen**

keine

Im Folgenden finden Sie einen Auszug der relevanten Lehrveranstaltungen zu dieser Teilleistung:

## V

**Einführung Lehrkompetenz - A**

5017210, WS 20/21, 1 SWS, Sprache: Deutsch, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

Übung (Ü)

**Inhalt**

Lerninhalt:

Arbeitsaufwand:

1. Präsenzzeiten in Ü: 10 Stunden
2. Vor- und Nachbereitung der Ü 10 Stunden
3. Vorbereitung und Präsenzzeit in der Studienleistung: 10 Stunden

Lernziele:

Die Studierenden

- verfügen über grundlegendes methodisch-didaktisches Fachwissen und sind in der Lage Lernprozesse zielgruppen- und situationsspezifisch einzuleiten (Vermittlungskompetenzen)
- können Unterrichtseinheiten bzw. Sportunterricht planen, gestalten, organisieren und kritisch reflektieren
- lernen Regeln im Sport zu verstehen, diese im Spiel anzuwenden und zielgruppen- und handlungsspezifisch zu verändern

## V

**Einführung Lehrkompetenz - B**

5017211, WS 20/21, 1 SWS, Sprache: Deutsch, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

Übung (Ü)

**Inhalt**

Lerninhalt:

Arbeitsaufwand:

1. Präsenzzeiten in Ü: 10 Stunden
2. Vor- und Nachbereitung der Ü 10 Stunden
3. Vorbereitung und Präsenzzeit in der Studienleistung: 10 Stunden

Lernziele:

Die Studierenden

- verfügen über grundlegendes methodisch-didaktisches Fachwissen und sind in der Lage Lernprozesse zielgruppen- und situationsspezifisch einzuleiten (Vermittlungskompetenzen)
- können Unterrichtseinheiten bzw. Sportunterricht planen, gestalten, organisieren und kritisch reflektieren
- lernen Regeln im Sport zu verstehen, diese im Spiel anzuwenden und zielgruppen- und handlungsspezifisch zu verändern

**Einführung Lehrkompetenz - C**5017212, WS 20/21, 1 SWS, Sprache: Deutsch, [Im Studierendenportal anzeigen](#)**Übung (Ü)****Inhalt**

Lerninhalt:

Arbeitsaufwand:

1. Präsenzzeiten in Ü: 10 Stunden
2. Vor- und Nachbereitung der Ü 10 Stunden
3. Vorbereitung und Präsenzzeit in der Studienleistung: 10 Stunden

Lernziele:

Die Studierenden

- verfügen über grundlegendes methodisch-didaktisches Fachwissen und sind in der Lage Lernprozesse zielgruppen- und situationsspezifisch einzuleiten (Vermittlungskompetenzen)
- können Unterrichtseinheiten bzw. Sportunterricht planen, gestalten, organisieren und kritisch reflektieren
- lernen Regeln im Sport zu verstehen, diese im Spiel anzuwenden und zielgruppen- und handlungsspezifisch zu verändern

**Einführung Lehrkompetenz - D**5017213, WS 20/21, 1 SWS, Sprache: Deutsch, [Im Studierendenportal anzeigen](#)**Übung (Ü)****Inhalt**

Lerninhalt:

Arbeitsaufwand:

1. Präsenzzeiten in Ü: 10 Stunden
2. Vor- und Nachbereitung der Ü 10 Stunden
3. Vorbereitung und Präsenzzeit in der Studienleistung: 10 Stunden

Lernziele:

Die Studierenden

- verfügen über grundlegendes methodisch-didaktisches Fachwissen und sind in der Lage Lernprozesse zielgruppen- und situationsspezifisch einzuleiten (Vermittlungskompetenzen)
- können Unterrichtseinheiten bzw. Sportunterricht planen, gestalten, organisieren und kritisch reflektieren
- lernen Regeln im Sport zu verstehen, diese im Spiel anzuwenden und zielgruppen- und handlungsspezifisch zu verändern

## T

## 5.148 Teilleistung: Ü Funktionelles Training [T-GEISTSOZ-103436]

**Verantwortung:** Dr. phil. Lars Schlenker  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-101786 - Basiskurse Theorie und Praxis des Sports](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Studienleistung	1	1

Lehrveranstaltungen					
SS 2021	5017240	<a href="#">Funktionelles Training - A</a>	1 SWS	Übung (Ü) /	Fiedler
SS 2021	5017241	<a href="#">Funktionelles Training - B</a>	1 SWS	Übung (Ü) /	Fiedler
SS 2021	5017242	<a href="#">Funktionelles Training - C</a>	1 SWS	Übung (Ü) /	Futterer
SS 2021	5017243	<a href="#">Funktionelles Training - D</a>	1 SWS	Übung (Ü) /	Futterer
Prüfungsveranstaltungen					
SS 2021	7400241	<a href="#">Ü Funktionelles Training</a>		Prüfung (PR)	Futterer, Fiedler

Legende: Online, Präsenz/Online gemischt, Präsenz, Abgesagt

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form von Studienleistungen (Lehrprobe), die lehrveranstaltungsbegleitend nach § 4 Abs. 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015 erbracht werden.

**Voraussetzungen**

keine

Im Folgenden finden Sie einen Auszug der relevanten Lehrveranstaltungen zu dieser Teilleistung:

## V

**Funktionelles Training - A**

5017240, SS 2021, 1 SWS, Sprache: Deutsch, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

**Übung (Ü)  
Präsenz**

**Inhalt**

Lerninhalt:

**Arbeitsaufwand:**

1. Präsenzzeiten in Ü: 10 Stunden
2. Vor- und Nachbereitung der Ü 10 Stunden
3. Vorbereitung und Präsenzzeit in der Studienleistung: 10 Stunden

**Lernziele:**

Die Studierenden besitzen praktische und theoretische Grundkenntnisse in den Bereichen des funktionellen Trainings und des Krafttrainings und können dies in die Gestaltung und Konzeption eines Trainings umsetzen.

## V

**Funktionelles Training - B**

5017241, SS 2021, 1 SWS, Sprache: Deutsch, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

**Übung (Ü)  
Präsenz**

**Inhalt**

Lerninhalt:

Arbeitsaufwand:

1. Präsenzzeiten in Ü: 10 Stunden
2. Vor- und Nachbereitung der Ü 10 Stunden
3. Vorbereitung und Präsenzzeit in der Studienleistung: 10 Stunden

Lernziele:

Die Studierenden besitzen praktische und theoretische Grundkenntnisse in den Bereichen des funktionellen Trainings und des Krafttrainings und können dies in die Gestaltung und Konzeption eines Trainings umsetzen.

**V****Funktionelles Training - C**5017242, SS 2021, 1 SWS, Sprache: Deutsch, [Im Studierendenportal anzeigen](#)**Übung (Ü)  
Präsenz****Inhalt**

Lerninhalt:

Arbeitsaufwand:

1. Präsenzzeiten in Ü: 10 Stunden
2. Vor- und Nachbereitung der Ü 10 Stunden
3. Vorbereitung und Präsenzzeit in der Studienleistung: 10 Stunden

Lernziele:

Die Studierenden besitzen praktische und theoretische Grundkenntnisse in den Bereichen des funktionellen Trainings und des Krafttrainings und können dies in die Gestaltung und Konzeption eines Trainings umsetzen.

**V****Funktionelles Training - D**5017243, SS 2021, 1 SWS, Sprache: Deutsch, [Im Studierendenportal anzeigen](#)**Übung (Ü)  
Präsenz****Inhalt**

Lerninhalt:

Arbeitsaufwand:

1. Präsenzzeiten in Ü: 10 Stunden
2. Vor- und Nachbereitung der Ü 10 Stunden
3. Vorbereitung und Präsenzzeit in der Studienleistung: 10 Stunden

Lernziele:

Die Studierenden besitzen praktische und theoretische Grundkenntnisse in den Bereichen des funktionellen Trainings und des Krafttrainings und können dies in die Gestaltung und Konzeption eines Trainings umsetzen.

## T

## 5.149 Teilleistung: Ü Integrative Sportspielvermittlung [T-GEISTSOZ-103437]

**Verantwortung:** Dr. phil. Lars Schlenker  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-101786 - Basiskurse Theorie und Praxis des Sports](#)

**Teilleistungsart**  
Studienleistung

**Leistungspunkte**  
2

**Version**  
1

Lehrveranstaltungen					
WS 20/21	5017200	<a href="#">Integrative Sportspielvermittlung - A</a>	2 SWS	Übung (Ü)	Kolb
WS 20/21	5017201	<a href="#">Integrative Sportspielvermittlung - B</a>	2 SWS	Übung (Ü)	Schlenker
WS 20/21	5017202	<a href="#">Integrative Sportspielvermittlung - C</a>	2 SWS	Übung (Ü)	Eckert
WS 20/21	5017203	<a href="#">Integrative Sportspielvermittlung - D</a>	2 SWS	Übung (Ü)	Berg
Prüfungsveranstaltungen					
WS 20/21	7400062	<a href="#">Ü Integrative Sportspielvermittlung</a>		Prüfung (PR)	Schlenker

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form von Studienleistungen (Lehrprobe), die lehrveranstaltungsbegleitend nach § 4 Abs. 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015 erbracht werden.

**Voraussetzungen**

keine

Im Folgenden finden Sie einen Auszug der relevanten Lehrveranstaltungen zu dieser Teilleistung:

## V

**Integrative Sportspielvermittlung - A**

5017200, WS 20/21, 2 SWS, Sprache: Deutsch, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

Übung (Ü)

**Inhalt**

Lerninhalt:

Arbeitsaufwand:

1. Präsenzzeiten in Ü: 20 Stunden
2. Vor- und Nachbereitung der Ü: 20 Stunden
3. Vorbereitung und Präsenzzeit in der Studienleistung: 20 Stunden

Lernziele:

Die Studierenden

- können grundlegende und anschlussfähige sportartübergreifende motorische Fähigkeiten und Fertigkeiten in den technisch-taktischen Sportarten (Mannschaftsspiele)
- kennen elementare technisch-taktische Grundlagen in Spielen mit dem Ball
- verfügen über grundlegendes methodisch-didaktisches Fachwissen und sind in der Lage Lernprozesse zielgruppen- und situationspezifisch einzuleiten (Vermittlungskompetenzen)
- können Unterrichtseinheiten bzw. Sportunterricht planen, gestalten, organisieren und kritisch reflektieren
- lernen Regeln im Sport zu verstehen, diese im Spiel anzuwenden und zielgruppen- und handlungsspezifisch zu verändern.

## V

**Integrative Sportspielvermittlung - B**

5017201, WS 20/21, 2 SWS, Sprache: Deutsch, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

Übung (Ü)

**Inhalt**

Lerninhalt:

Arbeitsaufwand:

1. Präsenzzeiten in Ü: 20 Stunden
2. Vor- und Nachbereitung der Ü: 20 Stunden
3. Vorbereitung und Präsenzzeit in der Studienleistung: 20 Stunden

Lernziele:

Die Studierenden

- können grundlegende und anschlussfähige sportartübergreifende motorische Fähigkeiten und Fertigkeiten in den technisch-taktischen Sportarten (Mannschaftsspiele)
- kennen elementare technisch-taktische Grundlagen in Spielen mit dem Ball
- verfügen über grundlegendes methodisch-didaktisches Fachwissen und sind in der Lage Lernprozesse zielgruppen- und situationspezifisch einzuleiten (Vermittlungskompetenzen)
- können Unterrichtseinheiten bzw. Sportunterricht planen, gestalten, organisieren und kritisch reflektieren
- lernen Regeln im Sport zu verstehen, diese im Spiel anzuwenden und zielgruppen- und handlungsspezifisch zu verändern.

**V****Integrative Sportspielvermittlung - C**5017202, WS 20/21, 2 SWS, Sprache: Deutsch, [Im Studierendenportal anzeigen](#)**Übung (Ü)****Inhalt**

Lerninhalt:

Arbeitsaufwand:

1. Präsenzzeiten in Ü: 20 Stunden
2. Vor- und Nachbereitung der Ü: 20 Stunden
3. Vorbereitung und Präsenzzeit in der Studienleistung: 20 Stunden

Lernziele:

Die Studierenden

- können grundlegende und anschlussfähige sportartübergreifende motorische Fähigkeiten und Fertigkeiten in den technisch-taktischen Sportarten (Mannschaftsspiele)
- kennen elementare technisch-taktische Grundlagen in Spielen mit dem Ball
- verfügen über grundlegendes methodisch-didaktisches Fachwissen und sind in der Lage Lernprozesse zielgruppen- und situationspezifisch einzuleiten (Vermittlungskompetenzen)
- können Unterrichtseinheiten bzw. Sportunterricht planen, gestalten, organisieren und kritisch reflektieren
- lernen Regeln im Sport zu verstehen, diese im Spiel anzuwenden und zielgruppen- und handlungsspezifisch zu verändern.

**V****Integrative Sportspielvermittlung - D**5017203, WS 20/21, 2 SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)**Übung (Ü)**

**Inhalt**

Lerninhalt:

Arbeitsaufwand:

1. Präsenzzeiten in Ü: 20 Stunden
2. Vor- und Nachbereitung der Ü: 20 Stunden
3. Vorbereitung und Präsenzzeit in der Studienleistung: 20 Stunden

Lernziele:

Die Studierenden

- können grundlegende und anschlussfähige sportartübergreifende motorische Fähigkeiten und Fertigkeiten in den technisch-taktischen Sportarten (Mannschaftsspiele)
- kennen elementare technisch-taktische Grundlagen in Spielen mit dem Ball
- verfügen über grundlegendes methodisch-didaktisches Fachwissen und sind in der Lage Lernprozesse zielgruppen- und situationspezifisch einzuleiten (Vermittlungskompetenzen)
- können Unterrichtseinheiten bzw. Sportunterricht planen, gestalten, organisieren und kritisch reflektieren
- lernen Regeln im Sport zu verstehen, diese im Spiel anzuwenden und zielgruppen- und handlungsspezifisch zu verändern.

## T




## 5.150 Teilleistung: Ü Kleine Spiele [T-GEISTSOZ-103442]




**Verantwortung:** Dr. Andreas Roth  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-101786 - Basiskurse Theorie und Praxis des Sports](#)

**Teilleistungsart**  
Studienleistung

**Leistungspunkte**  
1

**Version**  
1

Lehrveranstaltungen					
SS 2021	5017230	<a href="#">Kleine Spiele - A</a>	1 SWS	Übung (Ü) / 	Woll
SS 2021	5017231	<a href="#">Kleine Spiele - B</a>	1 SWS	Übung (Ü) / 	Woll
SS 2021	5017232	<a href="#">Kleine Spiele - C</a>	1 SWS	Übung (Ü) / 	Woll
Prüfungsveranstaltungen					
SS 2021	7400226	<a href="#">Ü Kleine Spiele</a>		Prüfung (PR)	Schlenker

Legende:  Online,  Präsenz/Online gemischt,  Präsenz,  Abgesagt

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Studienleistung (Lehrprobe), die lehrveranstaltungsbegleitend nach § 4 Abs. 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015 erbracht wird.

**Voraussetzungen**

keine

Im Folgenden finden Sie einen Auszug der relevanten Lehrveranstaltungen zu dieser Teilleistung:

## V

**Kleine Spiele - A**

5017230, SS 2021, 1 SWS, Sprache: Deutsch, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

**Übung (Ü)**  
**Präsenz**

**Inhalt**

Lerninhalt:

Arbeitsaufwand:

1. Präsenzzeiten in Ü: 10 Stunden
2. Vor- und Nachbereitung der Ü 10 Stunden
3. Vorbereitung und Präsenzzeit in der Studienleistung: 10 Stunden

Lernziele:

## V

**Kleine Spiele - B**

5017231, SS 2021, 1 SWS, Sprache: Deutsch, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

**Übung (Ü)**  
**Präsenz**



**Inhalt**

Lerninhalt:

Arbeitsaufwand:

1. Präsenzzeiten in Ü: 10 Stunden
2. Vor- und Nachbereitung der Ü 10 Stunden
3. Vorbereitung und Präsenzzeit in der Studienleistung: 10 Stunden

Lernziele:

**V****Kleine Spiele - C**5017232, SS 2021, 1 SWS, Sprache: Deutsch, [Im Studierendenportal anzeigen](#)**Übung (Ü)  
Präsenz****Inhalt**

Lerninhalt:

Arbeitsaufwand:

1. Präsenzzeiten in Ü: 10 Stunden
2. Vor- und Nachbereitung der Ü 10 Stunden
3. Vorbereitung und Präsenzzeit in der Studienleistung: 10 Stunden

Lernziele:

## T

## 5.151 Teilleistung: Ü Rettungsschwimmen [T-GEISTSOZ-103446]

**Verantwortung:** Dr. Gunther Kurz  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-101786 - Basiskurse Theorie und Praxis des Sports](#)

**Teilleistungsart**  
Studienleistung

**Leistungspunkte**  
1

**Version**  
1

Lehrveranstaltungen					
SS 2021	5017260	<a href="#">Rettungsschwimmen - A</a>	SWS	Übung (Ü)	Kurz
Prüfungsveranstaltungen					
WS 20/21	7400397	<a href="#">Ü Rettungsschwimmen</a>		Prüfung (PR)	Kurz, Schlenker
SS 2021	7400411	<a href="#">Ü Rettungsschwimmen</a>		Prüfung (PR)	Schlenker

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form von Studienleistungen, die lehrveranstaltungsbegleitend nach § 4 Abs. 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015 erbracht werden.

**Voraussetzungen**

keine

*Im Folgenden finden Sie einen Auszug der relevanten Lehrveranstaltungen zu dieser Teilleistung:*

## V

**Rettungsschwimmen - A**

5017260, SS 2021, SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

**Übung (ü)**

**Inhalt**

Lerninhalt:

Arbeitsaufwand:

1. Präsenzzeiten in Ü: 10 Stunden
2. Vor- und Nachbereitung der Ü 10 Stunden
3. Vorbereitung und Präsenzzeit in der Studienleistung: 10 Stunden

Lernziele:

Die Studierenden besitzen praktische Grundkenntnisse in den Bereichen des Rettungsschwimmens und der Sicherung im/am Wasser sowie über Sofortmaßnahmen zur Rettung und Versorgung von Verletzten (Erste Hilfe)

## T

## 5.152 Teilleistung: Vertiefung Sportwissenschaft [T-GEISTSOZ-100094]

**Verantwortung:** Prof. Dr. Thorsten Stein  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100081 - Vertiefung Sportwissenschaft](#)


**Teilleistungsart**  
Prüfungsleistung schriftlich

**Leistungspunkte**  
9

**Turnus**  
Jedes Semester

**Version**  
1

Lehrveranstaltungen					
WS 20/21	5016600	Master Kern - Sozial- und verhaltenswissenschaftliche Forschungsfelder und Methoden des Sports	SWS	Vorlesung (V) / 	Ebner-Priemer, Wäsche, Jekauc
WS 20/21	5016601	Master Kern - Vertiefung Sportmotorik und Trainingswissenschaft	SWS	Vorlesung (V) / 	Stein, Kurz
WS 20/21	5016602	Master Kern - Sportmedizinische Prävention, Therapie und Rehabilitation	SWS	Vorlesung (V) / 	Sell, Bub
Prüfungsveranstaltungen					
WS 20/21	7400002	Vertiefung Sportwissenschaft		Prüfung (PR)	Kurz, Stein, Ebner-Priemer, Sell, Bub, Wäsche
SS 2021	7400538	Vertiefung Sportwissenschaft		Prüfung (PR)	Kurz, Sell, Stein, Bub, Wäsche, Jekauc, Ebner-Priemer

Legende:  Online,  Präsenz/Online gemischt,  Präsenz,  Abgesagt

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfungsleistung schriftlich (Klausur, 120 Min) nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 SPO Master Sportwissenschaft.

**Voraussetzungen**

keine

T

## 5.153 Teilleistung: Vertiefung Sportwissenschaft I - Sozialwissenschaft - Themenfelder der Sportwissenschaft II - Emotionen im Sport [T- GEISTSOZ-110653]

**Verantwortung:** Prof. Dr. Darko Jekauc  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100933 - Vertiefung Sportwissenschaft I](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Prüfungsleistung anderer Art	4	1

Prüfungsveranstaltungen				
WS 20/21	7400478	<a href="#">Vertiefung Sportwissenschaft I - Sozialwissenschaft - Themenfelder der Sportwissenschaft II - Emotionen im Sport</a>	Prüfung (PR)	Schlenker, Jekauc
SS 2021	7400390	<a href="#">Vertiefung Sportwissenschaft I - Sozialwissenschaft - Themenfelder der Sportwissenschaft I - Emotionen im Sport</a>	Prüfung (PR)	Jekauc

### Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art in Form einer Präsentation von 30min und einer Seminararbeit im Umfang von 20 Seiten nach § 4 Abs. 2 Nr. 3 SPO Bachelorstudiengang Sportwissenschaft 2015

### Voraussetzungen

Erfolgreicher Abschluss der Module Sportpädagogik

### Modellierte Voraussetzungen

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Das Modul [M-GEISTSOZ-100923 - Sportpädagogik](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

T

## 5.154 Teilleistung: Vertiefung Sportwissenschaft I - Sozialwissenschaft - Themenfelder der Sportwissenschaft II - Körperliche Aktivität und Kognition [T-GEISTSOZ-109327]

**Verantwortung:** Dr. Janina Krell-Rösch  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
 KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften/Institut für Sport und Sportwissenschaft  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100933 - Vertiefung Sportwissenschaft I](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Turnus	Version
Prüfungsleistung anderer Art	4	Jedes Wintersemester	2

Prüfungsveranstaltungen				
WS 20/21	7400476	<a href="#">Vertiefung Sportwissenschaft I - Sozialwissenschaft - Themenfelder der Sportwissenschaft II - Körperliche Aktivität und Kognition</a>	Prüfung (PR)	Schlenker

### Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art § 4 Abs. 2 Nr. 3 SPO Bachelorstudiengang Sportwissenschaft 2015

### Voraussetzungen

Erfolgreicher Abschluss des Moduls Sportpädagogik

### Modellierte Voraussetzungen

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Das Modul [M-GEISTSOZ-100923 - Sportpädagogik](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

T

## 5.155 Teilleistung: Vertiefung Sportwissenschaft I - Theoriefeld der Sozialwissenschaft - Pädagogik [T-GEISTSOZ-106716]

**Verantwortung:** Prof. Dr. Alexander Woll  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100933 - Vertiefung Sportwissenschaft I](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Turnus	Version
Prüfungsleistung anderer Art	4	Jedes Semester	1

Lehrveranstaltungen					
WS 20/21	5016300	<a href="#">Profilbildung I - Theoriefeld der Sozialwissenschaft - Pädagogik (LA)</a>	2 SWS	Hauptseminar (HS) /	Woll
WS 20/21	5016302	<a href="#">Vertiefung I - Theoriefeld der Sozialwissenschaft</a>	2 SWS	Hauptseminar (HS) /	Schlenker
Prüfungsveranstaltungen					
WS 20/21	7400009	<a href="#">Vertiefung Sportwissenschaft I - Theoriefeld der Sozialwissenschaft - Pädagogik</a>		Prüfung (PR)	Woll, Schlenker

Legende: Online, Präsenz/Online gemischt, Präsenz, Abgesagt

### Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art in Form einer Präsentation von 60min und einer Seminararbeit im Umfang von 20 Seiten nach § 4 Abs. 2 Nr. 3 SPO Bachelorstudiengang Sportwissenschaft 2015

### Voraussetzungen

Pädagogik

Im Folgenden finden Sie einen Auszug der relevanten Lehrveranstaltungen zu dieser Teilleistung:

V

### Profilbildung I - Theoriefeld der Sozialwissenschaft - Pädagogik (LA)

5016300, WS 20/21, 2 SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

Hauptseminar (HS)  
Präsenz/Online gemischt

### Inhalt

Lerninhalt:

Aufbauend auf den sozialwissenschaftlichen Grundvorlesungen und Proseminaren werden vertiefend Themenkomplexe in den Bereichen Sportpsychologie, Sportpädagogik/Sportsoziologie, Sportmedien/Sportorganisation/Sportgeschichte mit den Studierenden erarbeitet.

Aktuelle Forschungsergebnisse werden diskutiert, bewertet und beurteilt und künftige Fragestellungen in der Sportwissenschaft erörtert.

Arbeitsaufwand:

Lernziele:

Die Studierenden

- können wissenschaftliche Forschungsergebnisse im Bereich der Sportwissenschaft erfassen, bewerten, diskutieren und beurteilen
- können wissenschaftliche Theorien und Modelle der Sportwissenschaft im Bereich der Sozialwissenschaft analysieren und anwendungs- und handlungsbezogene Lösungsstrategien für wissenschaftliche Fragestellungen entwickeln.

V

**Vertiefung I - Theoriefeld der Sozialwissenschaft**5016302, WS 20/21, 2 SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)**Hauptseminar (HS)  
Präsenz/Online gemischt****Inhalt****Lerninhalt:**

Aufbauend auf den sozialwissenschaftlichen Grundvorlesungen und Proseminaren werden vertiefend Themenkomplexe in den Bereichen Sportpsychologie, Sportpädagogik/Sportsoziologie, Sportmedien/Sportorganisation/Sportgeschichte mit den Studierenden erarbeitet.

Aktuelle Forschungsergebnisse werden diskutiert, bewertet und beurteilt und künftige Fragestellungen in der Sportwissenschaft erörtert.

**Arbeitsaufwand:****Lernziele:**

Die Studierenden

- können wissenschaftliche Forschungsergebnisse im Bereich der Sportwissenschaft erfassen, bewerten, diskutieren und beurteilen
- können wissenschaftliche Theorien und Modelle der Sportwissenschaft im Bereich der Sozialwissenschaft analysieren und anwendungs- und handlungsbezogene Lösungsstrategien für wissenschaftliche Fragestellungen entwickeln.

T

## 5.156 Teilleistung: Vertiefung Sportwissenschaft I - Theoriefeld der Sozialwissenschaft - Psychologie [T-GEISTSOZ-106717]

**Verantwortung:** Dr. Uta Fahrenholz  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100933 - Vertiefung Sportwissenschaft I](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Turnus	Version
Prüfungsleistung anderer Art	4	Jedes Semester	1

Lehrveranstaltungen					
SS 2021	5016311	<a href="#">Vertiefung I - Theoriefelder Sozialwissenschaft - Psychologie</a>	2 SWS	Hauptseminar (HS) /	Fahrenholz
Prüfungsveranstaltungen					
SS 2021	7400232	<a href="#">Vertiefung Sportwissenschaft I - Theoriefeld der Sozialwissenschaft - Psychologie</a>		Prüfung (PR)	Fahrenholz

Legende: Online, Präsenz/Online gemischt, Präsenz, Abgesagt

### Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art in Form einer Präsentation von 60min und einer Seminararbeit im Umfang von 20 Seiten nach § 4 Abs. 2 Nr. 3 SPO Bachelorstudiengang Sportwissenschaft 2015

### Voraussetzungen

Modul Pädagogik muss abgeschlossen sein

Im Folgenden finden Sie einen Auszug der relevanten Lehrveranstaltungen zu dieser Teilleistung:

V

### Vertiefung I - Theoriefelder Sozialwissenschaft - Psychologie

5016311, SS 2021, 2 SWS, [im Studierendenportal anzeigen](#)

**Hauptseminar (HS)  
Online**

### Inhalt

Lerninhalt:

Aufbauend auf den sozialwissenschaftlichen Grundvorlesungen und Proseminaren werden vertiefend Themenkomplexe in den Bereichen Sportpsychologie, Sportpädagogik/Sportsoziologie, Sportmedien/Sportorganisation/Sportgeschichte mit den Studierenden erarbeitet.

Aktuelle Forschungsergebnisse werden diskutiert, bewertet und beurteilt und künftige Fragestellungen in der Sportwissenschaft erörtert.

Arbeitsaufwand:

Lernziele:

Die Studierenden

- können wissenschaftliche Forschungsergebnisse im Bereich der Sportwissenschaft erfassen, bewerten, diskutieren und beurteilen
- können wissenschaftliche Theorien und Modelle der Sportwissenschaft im Bereich der Sozialwissenschaft analysieren und anwendungs- und handlungsbezogene Lösungsstrategien für wissenschaftliche Fragestellungen entwickeln.



T

**5.157 Teilleistung: Vertiefung Sportwissenschaft II - Naturwissenschaft -  
Themenfelder der Sportwissenschaft [T-GEISTSOZ-106721]****Verantwortung:** Prof. Dr. Thorsten Stein**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften

KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften/Institut für Sport und Sportwissenschaft

**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100934 - Vertiefung Sportwissenschaft II](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Turnus	Version
Prüfungsleistung anderer Art	4	Jedes Sommersemester	5

Lehrveranstaltungen					
SS 2021	5016303	<a href="#">Vertiefung Sportwissenschaft II - Themenfeld der Naturwissenschaft: Neuromechanik: Motorische Kontrolle und Neurophysiologie menschlicher Bewegungen</a>	2 SWS	Hauptseminar (HS) /	Stein
Prüfungsveranstaltungen					
WS 20/21	7400338	<a href="#">Vertiefung Sportwissenschaft II - Naturwissenschaft - Themenfelder der Sportwissenschaft</a>		Prüfung (PR)	Kurz, Stein
SS 2021	7400235	<a href="#">Vertiefung Sportwissenschaft II - Naturwissenschaft - Themenfelder der Sportwissenschaft</a>		Prüfung (PR)	Stein

Legende: Online, Präsenz/Online gemischt, Präsenz, Abgesagt

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfung im Umfang von 60 Minuten nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

keine

Im Folgenden finden Sie einen Auszug der relevanten Lehrveranstaltungen zu dieser Teilleistung:

V

**Vertiefung Sportwissenschaft II - Themenfeld der Naturwissenschaft:  
Neuromechanik: Motorische Kontrolle und Neurophysiologie menschlicher  
Bewegungen****Hauptseminar (HS)  
Online**5016303, SS 2021, 2 SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

T

**5.158 Teilleistung: Vertiefung Sportwissenschaft II - Naturwissenschaft -  
Theoriefelder der Naturwissenschaft [T-GEISTSOZ-106720]**

**Verantwortung:** Felix Möhler  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100934 - Vertiefung Sportwissenschaft II](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Turnus	Version
Prüfungsleistung anderer Art	4	Jedes Semester	1

Lehrveranstaltungen					
WS 20/21	5016320	Vertiefung II - Theoriefeld der Naturwissenschaft	2 SWS	Hauptseminar (HS) / 🔄	Stein, Möhler
SS 2021	5016300	Vertiefung II - Theoriefelder Naturwissenschaft (B.Sc.)	2 SWS	Hauptseminar (HS) / 📄	Möhler
Prüfungsveranstaltungen					
WS 20/21	7400015	Vertiefung Sportwissenschaft II - Naturwissenschaft - Theoriefelder der Naturwissenschaft		Prüfung (PR)	Stein
SS 2021	7400234	Vertiefung Sportwissenschaft II - Naturwissenschaft - Theoriefelder der Naturwissenschaft		Prüfung (PR)	Stein

Legende: 📄 Online, 🔄 Präsenz/Online gemischt, ● Präsenz, x Abgesagt

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art in Form einer Präsentation und einer Seminararbeit nach § 4 Abs. 2 Nr. 3 SPO Bachelorstudiengang Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

Trainingswissenschaft, Biomechanik, Sportmotorik

Im Folgenden finden Sie einen Auszug der relevanten Lehrveranstaltungen zu dieser Teilleistung:

V

**Vertiefung II - Theoriefeld der Naturwissenschaft**

5016320, WS 20/21, 2 SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

**Hauptseminar (HS)  
Präsenz/Online gemischt**

**Inhalt**

## Lerninhalt:

Aufbauend auf den einführenden naturwissenschaftlichen Modulen der Sportwissenschaft werden vertiefende Themen aus den Theoriefeldern der Biomechanik, der Sportmotorik und der Trainingswissenschaft mit den Studierenden erarbeitet. Die konkreten Themen sind Themenkomplexen motorisches Lernen, Gleichgewicht, Training konditioneller Fähigkeiten, Biomechanik sportlicher Bewegungen zuzuordnen. Dabei wird jede Woche von einem Studierenden ein Kurzreferat zum Thema der jeweiligen Seminareinheit präsentiert. Auf der Grundlage des Kurzreferats wird dann jede Woche ein wissenschaftlicher Artikel zum Thema der jeweiligen Seminareinheit anhand eines vorgegebenen Fragenkatalogs besprochen. Hierfür muss jeder Student jede Woche den entsprechenden Artikel lesen und die Fragen beantworten.

## Arbeitsaufwand:

## Lernziele:

## Die Studierenden

- können ein sich ein ausgewähltes Thema aus den Theoriefeldern der Naturwissenschaft selbständig erarbeiten und die wichtigsten Aspekte strukturiert zusammenfassen und frei präsentieren.
- können wissenschaftliche Artikel in deutscher und englischer Sprache in ihrer Struktur erfassen, verstehen und wiedergeben.
- können wissenschaftliche Artikel mit Unterstützung des Dozenten kritisch analysieren.

**Vertiefung II - Theoriefelder Naturwissenschaft (B.Sc.)**5016300, SS 2021, 2 SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)**Hauptseminar (HS)**  
**Online****Inhalt**

## Lerninhalt:

Aufbauend auf den einführenden naturwissenschaftlichen Modulen der Sportwissenschaft werden vertiefende Themen aus den Theoriefeldern der Biomechanik, der Sportmotorik und der Trainingswissenschaft mit den Studierenden erarbeitet. Die konkreten Themen sind Themenkomplexen motorisches Lernen, Gleichgewicht, Training konditioneller Fähigkeiten, Biomechanik sportlicher Bewegungen zuzuordnen. Dabei wird jede Woche von einem Studierenden ein Kurzreferat zum Thema der jeweiligen Seminareinheit präsentiert. Auf der Grundlage des Kurzreferats wird dann jede Woche ein wissenschaftlicher Artikel zum Thema der jeweiligen Seminareinheit anhand eines vorgegebenen Fragenkatalogs besprochen. Hierfür muss jeder Student jede Woche den entsprechenden Artikel lesen und die Fragen beantworten.

## Arbeitsaufwand:

## Lernziele:

## Die Studierenden

- können ein sich ein ausgewähltes Thema aus den Theoriefeldern der Naturwissenschaft selbständig erarbeiten und die wichtigsten Aspekte strukturiert zusammenfassen und frei präsentieren.
- können wissenschaftliche Artikel in deutscher und englischer Sprache in ihrer Struktur erfassen, verstehen und wiedergeben.
- können wissenschaftliche Artikel mit Unterstützung des Dozenten kritisch analysieren.

## T

## 5.159 Teilleistung: Wahlfach Badminton - Praxis [T-GEISTSOZ-100852]

**Verantwortung:** Dr. phil. Lars Schlenker  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)  
[M-GEISTSOZ-100949 - Sportarten nach Wahl](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Prüfungsleistung anderer Art	1	2

Lehrveranstaltungen					
WS 20/21	5017631	<a href="#">Wahlfach Badminton</a>	SWS	Praktische Übung (PÜ)	Roth
Prüfungsveranstaltungen					
WS 20/21	7400219	<a href="#">Wahlfach Badminton - Praxis</a>		Prüfung (PR)	

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art § 4 Abs. 2 Nr. 3 SPO Bachelorstudiengang Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

LV "Einführung Lehrkompetenz" muss erfolgreich abgeschlossen sein.

Die Anmeldung zu einer praktischen Prüfung in einer gewählten Sportart ist nur in Verbindung mit einer vorherigen Anmeldung zur passenden theoretischen Prüfung möglich.

**Modellierte Voraussetzungen**

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100868 - Wahlfach Badminton - Theorie](#) muss begonnen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103434 - Ü Einführung Lehrkompetenz](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

## T

**5.160 Teilleistung: Wahlfach Badminton - Theorie [T-GEISTSOZ-100868]**

- Verantwortung:** Dr. Andreas Roth  
Dr. phil. Lars Schlenker
- Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften
- Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)  
[M-GEISTSOZ-100949 - Sportarten nach Wahl](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Prüfungsleistung schriftlich	1	2

Lehrveranstaltungen					
WS 20/21	5017631	<a href="#">Wahlfach Badminton</a>	SWS	Praktische Übung (PÜ)	Roth
Prüfungsveranstaltungen					
WS 20/21	7400200	<a href="#">Wahlfach Badminton - Theorie</a>		Prüfung (PR)	

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfungsleistung im Umfang von 30 Minuten über die Lehrinhalte des gesamten Moduls nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

LV "Einführung Lehrkompetenz" muss erfolgreich abgeschlossen sein.

**Modellierte Voraussetzungen**

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103434 - Ü Einführung Lehrkompetenz](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

## T

## 5.161 Teilleistung: Wahlfach Beachvolleyball - Praxis [T-GEISTSOZ-100849]

**Verantwortung:** Dr. phil. Lars Schlenker  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)  
[M-GEISTSOZ-100949 - Sportarten nach Wahl](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Prüfungsleistung anderer Art	1	2

Lehrveranstaltungen					
SS 2021	5017610	<a href="#">Wahlfach Beachvolleyball - A</a>	SWS	Praktische Übung (PÜ) / ●	Wäsche
SS 2021	5017611	<a href="#">Wahlfach Beachvolleyball - B</a>	SWS	Praktische Übung (PÜ) / ●	Kurz
Prüfungsveranstaltungen					
SS 2021	7400302	<a href="#">Wahlfach Beachvolleyball - Praxis</a>		Prüfung (PR)	Wäsche, Kurz

Legende: 📺 Online, 🔄 Präsenz/Online gemischt, ● Präsenz, ✕ Abgesagt

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art § 4 Abs. 2 Nr. 3 SPO Bachelorstudiengang Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

LV "Einführung Lehrkompetenz" und "Integrative Sportspielvermittlung" müssen erfolgreich abgeschlossen sein.

Die Anmeldung zu einer praktischen Prüfung in einer gewählten Sportart ist nur in Verbindung mit einer vorherige Anmeldung zur passenden theoretischen Prüfung möglich.

**Modellierte Voraussetzungen**

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100865 - Wahlfach Beachvolleyball - Theorie](#) muss begonnen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103437 - Ü Integrative Sportspielvermittlung](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
3. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103434 - Ü Einführung Lehrkompetenz](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

## T

## 5.162 Teilleistung: Wahlfach Beachvolleyball - Theorie [T-GEISTSOZ-100865]

**Verantwortung:** Dr. phil. Lars Schlenker  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)  
[M-GEISTSOZ-100949 - Sportarten nach Wahl](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Prüfungsleistung schriftlich	1	2

Lehrveranstaltungen					
SS 2021	5017610	<a href="#">Wahlfach Beachvolleyball - A</a>	SWS	Praktische Übung (PÜ) / ●	Wäsche
SS 2021	5017611	<a href="#">Wahlfach Beachvolleyball - B</a>	SWS	Praktische Übung (PÜ) / ●	Kurz
Prüfungsveranstaltungen					
SS 2021	7400295	<a href="#">Wahlfach Beachvolleyball - Theorie</a>		Prüfung (PR)	Wäsche, Kurz

Legende: 📺 Online, 🔄 Präsenz/Online gemischt, ● Präsenz, ✕ Abgesagt

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfung im Umfang von 30 min nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 oder einer Prüfung anderer Art nach § 4 Abs. 2 Nr. 3 SPO Bachelorstudiengang Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

LV "Einführung Lehrkompetenz" muss erfolgreich abgeschlossen sein.

**Modellierte Voraussetzungen**

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103434 - Ü Einführung Lehrkompetenz](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

## T

**5.163 Teilleistung: Wahlfach Boxen - Praxis [T-GEISTSOZ-100951]**

**Verantwortung:** Dr. phil. Lars Schlenker  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)  
[M-GEISTSOZ-100949 - Sportarten nach Wahl](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Prüfungsleistung anderer Art	1	2

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art (Praktische Prüfung: Leistung und/oder Demonstration) nach § 4 Abs. 2 Nr. 3 SPO Bachelorstudiengang Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

LV "Einführung Lehrkompetenz" muss erfolgreich abgeschlossen sein.

Die Anmeldung zu einer praktischen Prüfung in einer gewählten Sportart ist nur in Verbindung mit einer vorherigen Anmeldung zur passenden theoretischen Prüfung möglich.

**Modellierte Voraussetzungen**

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100950 - Wahlfach Boxen - Theorie](#) muss begonnen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103434 - Ü Einführung Lehrkompetenz](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.



## T

**5.164 Teilleistung: Wahlfach Boxen - Theorie [T-GEISTSOZ-100950]**

**Verantwortung:** Dr. phil. Lars Schlenker  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)  
[M-GEISTSOZ-100949 - Sportarten nach Wahl](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Prüfungsleistung schriftlich	1	2

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfung im Umfang von 30 min nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 oder einer Prüfung anderer Art nach § 4 Abs. 2 Nr. 3 SPO Bachelorstudiengang Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

LV "Einführung Lehrkompetenz" muss erfolgreich abgeschlossen sein.

**Modellierte Voraussetzungen**

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103434 - Ü Einführung Lehrkompetenz](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

## T

**5.165 Teilleistung: Wahlfach Faustball - Praxis [T-GEISTSOZ-100945]**

**Verantwortung:** Dr. phil. Lars Schlenker  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Prüfungsleistung anderer Art	1	2

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art § 4 Abs. 2 Nr. 3 SPO Bachelorstudiengang Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

Die Anmeldung zu einer praktischen Prüfung in einer gewählten Sportart ist nur in Verbindung mit einer vorherige Anmeldung zur passenden theoretischen Prüfung möglich.

Der erfolgreiche Abschluss der Ü "Lehrkompetenz".

**Modellierte Voraussetzungen**

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103434 - Ü Einführung Lehrkompetenz](#) muss begonnen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100944 - Wahlfach Faustball - Theorie](#) muss begonnen worden sein.

## T

**5.166 Teilleistung: Wahlfach Faustball - Theorie [T-GEISTSOZ-100944]**

**Verantwortung:** Dr. phil. Lars Schlenker  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Prüfungsleistung schriftlich	1	2

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfung im Umfang von 30 min nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 oder einer Prüfung anderer Art nach § 4 Abs. 2 Nr. 3 SPO Bachelorstudiengang Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

Der erfolgreiche Abschluss der Ü "Lehrkompetenz".

**Modellierte Voraussetzungen**

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103434 - Ü Einführung Lehrkompetenz](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

## T

**5.167 Teilleistung: Wahlfach Fechten - Praxis [T-GEISTSOZ-100861]**

- Verantwortung:** Dr. phil. Lars Schlenker
- Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften/Institut für Sport und Sportwissenschaft
- Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)  
[M-GEISTSOZ-100949 - Sportarten nach Wahl](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Prüfungsleistung anderer Art	1	2

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art (Praktische Prüfung: Leistung und/oder Demonstration) nach § 4 Abs. 2 Nr. 3 SPO Bachelorstudiengang Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

LV "Einführung Lehrkompetenz" muss erfolgreich abgeschlossen sein.

Die Anmeldung zu einer praktischen Prüfung in einer gewählten Sportart ist nur in Verbindung mit einer vorherigen Anmeldung zur passenden theoretischen Prüfung möglich.

**Modellierte Voraussetzungen**

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100877 - Wahlfach Fechten - Theorie](#) muss begonnen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103434 - Ü Einführung Lehrkompetenz](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

## T

**5.168 Teilleistung: Wahlfach Fechten - Theorie [T-GEISTSOZ-100877]**

- Verantwortung:** Dr. phil. Lars Schlenker
- Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften/Institut für Sport und Sportwissenschaft
- Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)  
[M-GEISTSOZ-100949 - Sportarten nach Wahl](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Prüfungsleistung schriftlich	1	2

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfung im Umfang von 30 min nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 oder einer Prüfung anderer Art nach § 4 Abs. 2 Nr. 3 SPO Bachelorstudiengang Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

LV "Einführung Lehrkompetenz" muss erfolgreich abgeschlossen sein.

**Modellierte Voraussetzungen**

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103434 - Ü Einführung Lehrkompetenz](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

## T

**5.169 Teilleistung: Wahlfach FleetSkating - Praxis [T-GEISTSOZ-100949]**

**Verantwortung:** Dr. phil. Lars Schlenker  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)  
[M-GEISTSOZ-100949 - Sportarten nach Wahl](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Prüfungsleistung anderer Art	1	2

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art (Praktische Prüfung: Leistung und/oder Demonstration) nach § 4 Abs. 2 Nr. 3 SPO Bachelorstudiengang Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

LV "Einführung Lehrkompetenz" muss erfolgreich abgeschlossen sein

Die Anmeldung zu einer praktischen Prüfung in einer gewählten Sportart ist nur in Verbindung mit einer vorherigen Anmeldung zur passenden theoretischen Prüfung möglich.

**Modellierte Voraussetzungen**

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100946 - Wahlfach FleetSkating - Theorie](#) muss begonnen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103434 - Ü Einführung Lehrkompetenz](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

T

**5.170 Teilleistung: Wahlfach FleetSkating - Theorie [T-GEISTSOZ-100946]**

**Verantwortung:** Dr. phil. Lars Schlenker  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)  
[M-GEISTSOZ-100949 - Sportarten nach Wahl](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Prüfungsleistung schriftlich	1	2

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfung im Umfang von 30 min nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 oder einer Prüfung anderer Art nach § 4 Abs. 2 Nr. 3 SPO Bachelorstudiengang Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

LV "Einführung Lehrkompetenz" muss erfolgreich abgeschlossen sein.

**Modellierte Voraussetzungen**

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103434 - Ü Einführung Lehrkompetenz](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

## T

**5.171 Teilleistung: Wahlfach Golf - Praxis [T-GEISTSOZ-100859]**

**Verantwortung:** Dr. phil. Lars Schlenker  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)  
[M-GEISTSOZ-100949 - Sportarten nach Wahl](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Prüfungsleistung anderer Art	1	2

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art § 4 Abs. 2 Nr. 3 SPO Bachelorstudiengang Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

LV "Einführung Lehrkompetenz" muss erfolgreich abgeschlossen sein

Die Anmeldung zu einer praktischen Prüfung in einer gewählten Sportart ist nur in Verbindung mit einer vorherigen Anmeldung zur passenden theoretischen Prüfung möglich.

**Modellierte Voraussetzungen**

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100875 - Wahlfach Golf - Theorie](#) muss begonnen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103434 - Ü Einführung Lehrkompetenz](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.



T

**5.172 Teilleistung: Wahlfach Golf - Theorie [T-GEISTSOZ-100875]**

**Verantwortung:** Dr. phil. Lars Schlenker  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)  
[M-GEISTSOZ-100949 - Sportarten nach Wahl](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Prüfungsleistung schriftlich	1	2

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfung im Umfang von 30 min nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 oder einer Prüfung anderer Art nach § 4 Abs. 2 Nr. 3 SPO Bachelorstudiengang Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

LV "Einführung Lehrkompetenz" muss erfolgreich abgeschlossen sein.

**Modellierte Voraussetzungen**

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103434 - Ü Einführung Lehrkompetenz](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

## T

**5.173 Teilleistung: Wahlfach Judo - Praxis [T-GEISTSOZ-100860]**

- Verantwortung:** Dr. phil. Lars Schlenker
- Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften/Institut für Sport und Sportwissenschaft
- Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)  
[M-GEISTSOZ-100949 - Sportarten nach Wahl](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Prüfungsleistung anderer Art	1	2

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art (Praktische Prüfung: Leistung und/oder Demonstration) nach § 4 Abs. 2 Nr. 3 SPO Bachelorstudiengang Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

LV "Einführung Lehrkompetenz" muss erfolgreich abgeschlossen sein.

Die Anmeldung zu einer praktischen Prüfung in einer gewählten Sportart ist nur in Verbindung mit einer vorherigen Anmeldung zur passenden theoretischen Prüfung möglich.

**Modellierte Voraussetzungen**

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100876 - Wahlfach Judo - Theorie](#) muss begonnen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103434 - Ü Einführung Lehrkompetenz](#) muss begonnen worden sein.

## T

**5.174 Teilleistung: Wahlfach Judo - Theorie [T-GEISTSOZ-100876]**

**Verantwortung:** Dr. phil. Lars Schlenker  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)  
[M-GEISTSOZ-100949 - Sportarten nach Wahl](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Prüfungsleistung schriftlich	1	2

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfung im Umfang von 30 min nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 oder einer Prüfung anderer Art nach § 4 Abs. 2 Nr. 3 SPO Bachelorstudiengang Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

LV "Einführung Lehrkompetenz" muss erfolgreich abgeschlossen sein.

**Modellierte Voraussetzungen**

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103434 - Ü Einführung Lehrkompetenz](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

## T

**5.175 Teilleistung: Wahlfach Jump and Dance - Praxis [T-GEISTSOZ-103299]**

**Verantwortung:** Dr. phil. Lars Schlenker  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)  
[M-GEISTSOZ-100949 - Sportarten nach Wahl](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Prüfungsleistung anderer Art	1	2

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art § 4 Abs. 2 Nr. 3 SPO Bachelorstudiengang Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

Die Anmeldung zu einer praktischen Prüfung in einer gewählten Sportart ist nur in Verbindung mit einer vorherige Anmeldung zur passenden theoretischen Prüfung möglich.

Der erfolgreiche Abschluss der Ü "Lehrkompetenz".

**Modellierte Voraussetzungen**

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103434 - Ü Einführung Lehrkompetenz](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103300 - Wahlfach Jump and Dance - Theorie](#) muss begonnen worden sein.

T

**5.176 Teilleistung: Wahlfach Jump and Dance - Theorie [T-GEISTSOZ-103300]**

**Verantwortung:** Dr. phil. Lars Schlenker  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)  
[M-GEISTSOZ-100949 - Sportarten nach Wahl](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Prüfungsleistung schriftlich	1	2

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfung im Umfang von 30 min nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 oder einer Prüfung anderer Art nach § 4 Abs. 2 Nr. 3 SPO Bachelorstudiengang Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

LV "Einführung Lehrkompetenz" muss erfolgreich abgeschlossen sein.

**Modellierte Voraussetzungen**

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103434 - Ü Einführung Lehrkompetenz](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

## T

## 5.177 Teilleistung: Wahlfach Kanu - Praxis [T-GEISTSOZ-100862]

**Verantwortung:** Dr. phil. Lars Schlenker  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)  
[M-GEISTSOZ-100949 - Sportarten nach Wahl](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Prüfungsleistung anderer Art	1	2

Lehrveranstaltungen					
SS 2021	5000034	<a href="#">Wahlfach Kanu</a>	SWS	Praktische Übung (PÜ) / ●	Hartmann
SS 2021	5017880	<a href="#">Exkursion Outdoorsportarten Kanuwandern</a>	SWS	Exkursion (EXK) / ●	Hartmann, Klemm
Prüfungsveranstaltungen					
SS 2021	7400482	<a href="#">Wahlfach Kanu - Praxis</a>		Prüfung (PR)	Hartmann

Legende: 📺 Online, 🔄 Präsenz/Online gemischt, ● Präsenz, ✕ Abgesagt

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art (Praktische Prüfung: Leistung und/oder Demonstration) nach § 4 Abs. 2 Nr. 3 SPO Bachelorstudiengang Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

LV "Einführung Lehrkompetenz" muss erfolgreich abgeschlossen sein

Die Anmeldung zu einer praktischen Prüfung in einer gewählten Sportart ist nur in Verbindung mit einer vorherigen Anmeldung zur passenden theoretischen Prüfung möglich.

**Modellierte Voraussetzungen**

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100878 - Wahlfach Kanu - Theorie](#) muss begonnen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103434 - Ü Einführung Lehrkompetenz](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

## T

## 5.178 Teilleistung: Wahlfach Kanu - Theorie [T-GEISTSOZ-100878]

**Verantwortung:** Dr. phil. Lars Schlenker  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)  
[M-GEISTSOZ-100949 - Sportarten nach Wahl](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Prüfungsleistung schriftlich	1	2

Lehrveranstaltungen					
SS 2021	5000034	<a href="#">Wahlfach Kanu</a>	SWS	Praktische Übung (PÜ) / ●	Hartmann
SS 2021	5017880	<a href="#">Exkursion Outdoorsportarten Kanuwandern</a>	SWS	Exkursion (EXK) / ●	Hartmann, Klemm
Prüfungsveranstaltungen					
SS 2021	7400483	<a href="#">Wahlfach Kanu - Theorie</a>		Prüfung (PR)	Hartmann

Legende: Online, Präsenz/Online gemischt, Präsenz, Abgesagt

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfung im Umfang von 30 min nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 oder einer Prüfung anderer Art nach § 4 Abs. 2 Nr. 3 SPO Bachelorstudiengang Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

LV "Einführung Lehrkompetenz" muss erfolgreich abgeschlossen sein.

**Modellierte Voraussetzungen**

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103434 - Ü Einführung Lehrkompetenz](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

## T

**5.179 Teilleistung: Wahlfach Karate - Praxis [T-GEISTSOZ-100952]**

**Verantwortung:** Dr. phil. Lars Schlenker  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)  
[M-GEISTSOZ-100949 - Sportarten nach Wahl](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Prüfungsleistung anderer Art	1	2

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art (Praktische Prüfung: Leistung und/oder Demonstration) nach § 4 Abs. 2 Nr. 3 SPO Bachelorstudiengang Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

LV "Einführung Lehrkompetenz" muss erfolgreich abgeschlossen sein

Die Anmeldung zu einer praktischen Prüfung in einer gewählten Sportart ist nur in Verbindung mit einer vorherigen Anmeldung zur passenden theoretischen Prüfung möglich.

**Modellierte Voraussetzungen**

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100947 - Wahlfach Karate - Theorie](#) muss begonnen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103434 - Ü Einführung Lehrkompetenz](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.



## T

**5.180 Teilleistung: Wahlfach Karate - Theorie [T-GEISTSOZ-100947]**

**Verantwortung:** Dr. phil. Lars Schlenker  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)  
[M-GEISTSOZ-100949 - Sportarten nach Wahl](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Prüfungsleistung schriftlich	1	2

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfung im Umfang von 30 min nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 oder einer Prüfung anderer Art nach § 4 Abs. 2 Nr. 3 SPO Bachelorstudiengang Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

LV "Einführung Lehrkompetenz" muss erfolgreich abgeschlossen sein.

**Modellierte Voraussetzungen**

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103434 - Ü Einführung Lehrkompetenz](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

## T

## 5.181 Teilleistung: Wahlfach Kitesurfen - Praxis [T-GEISTSOZ-100943]

**Verantwortung:** Dr. phil. Lars Schlenker  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)  
[M-GEISTSOZ-100949 - Sportarten nach Wahl](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Prüfungsleistung anderer Art	1	2

Lehrveranstaltungen					
SS 2021	5017840	<a href="#">Exkursion Kitesurfen</a>	SWS	Exkursion (EXK) /	Kurz
SS 2021	5017845	<a href="#">Wahlfach Kitesurfen</a>	SWS	Praktische Übung (PÜ) /	Kurz, Krafft
Prüfungsveranstaltungen					
SS 2021	74121032	<a href="#">Wahlfach Kitesurfen - Praxis</a>		Prüfung (PR)	Kurz

Legende: Online, Präsenz/Online gemischt, Präsenz, Abgesagt

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art (Praktische Prüfung: Leistung und/oder Demonstration) nach § 4 Abs. 2 Nr. 3 SPO Bachelorstudiengang Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

Erfolgreicher Abschluss der Ü "Rettungsschwimmen" und der Ü "Lehrkompetenz".

Die Anmeldung zu einer praktischen Prüfung in einer gewählten Sportart ist nur in Verbindung mit einer vorherigen Anmeldung zur passenden theoretischen Prüfung möglich.

**Modellierte Voraussetzungen**

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:



1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100939 - Wahlfach Kitesurfen - Theorie](#) muss begonnen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103446 - Ü Rettungsschwimmen](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
3. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103434 - Ü Einführung Lehrkompetenz](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.




## T

## 5.182 Teilleistung: Wahlfach Kitesurfen - Theorie [T-GEISTSOZ-100939]

- Verantwortung:** Dr. phil. Lars Schlenker  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
 KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften/Institut für Sport und Sportwissenschaft  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)  
[M-GEISTSOZ-100949 - Sportarten nach Wahl](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Prüfungsleistung schriftlich	1	2

Lehrveranstaltungen					
SS 2021	5017840	<a href="#">Exkursion Kitesurfen</a>	SWS	Exkursion (EXK) / 	Kurz
SS 2021	5017845	<a href="#">Wahlfach Kitesurfen</a>	SWS	Praktische Übung (PÜ) / 	Kurz, Krafft
Prüfungsveranstaltungen					
SS 2021	7400444	<a href="#">Wahlfach Kitesurfen - Theorie</a>		Prüfung (PR)	Kurz

Legende:  Online,  Präsenz/Online gemischt,  Präsenz,  Abgesagt

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfung im Umfang von 30 min nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 oder einer Prüfung anderer Art nach § 4 Abs. 2 Nr. 3 SPO Bachelorstudiengang Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

Erfolgreicher Abschluss der Ü "Rettungsschwimmen" und der Ü "Lehrkompetenz".

**Modellierte Voraussetzungen**

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103434 - Ü Einführung Lehrkompetenz](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103446 - Ü Rettungsschwimmen](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

## T

## 5.183 Teilleistung: Wahlfach Klettern - Praxis [T-GEISTSOZ-100850]

**Verantwortung:** Dr. phil. Lars Schlenker  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)  
[M-GEISTSOZ-100949 - Sportarten nach Wahl](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Prüfungsleistung anderer Art	1	2

Lehrveranstaltungen					
SS 2021	5017620	<a href="#">Wahlfach Klettern</a>	SWS	Praktische Übung (PÜ) / ●	Barisch-Fritz
Prüfungsveranstaltungen					
SS 2021	7400361	<a href="#">Wahlfach Klettern - Praxis</a>		Prüfung (PR)	Barisch-Fritz, Schlenker

Legende: 📺 Online, 🔄 Präsenz/Online gemischt, ● Präsenz, ✕ Abgesagt

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art (Praktische Prüfung: Leistung und/oder Demonstration) nach § 4 Abs. 2 Nr. 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

LV "Einführung Lehrkompetenz" muss erfolgreich abgeschlossen sein

Die Anmeldung zu einer praktischen Prüfung in einer gewählten Sportart ist nur in Verbindung mit einer vorherigen Anmeldung zur passenden theoretischen Prüfung möglich.

**Modellierte Voraussetzungen**

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100866 - Wahlfach Klettern - Theorie](#) muss begonnen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103434 - Ü Einführung Lehrkompetenz](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

## T

## 5.184 Teilleistung: Wahlfach Klettern - Theorie [T-GEISTSOZ-100866]

**Verantwortung:** Dr. phil. Lars Schlenker  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)  
[M-GEISTSOZ-100949 - Sportarten nach Wahl](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Prüfungsleistung schriftlich	1	2

Lehrveranstaltungen					
SS 2021	5017620	<a href="#">Wahlfach Klettern</a>	SWS	Praktische Übung (PÜ) / ●	Barisch-Fritz
Prüfungsveranstaltungen					
SS 2021	7400362	<a href="#">Wahlfach Klettern - Theorie</a>		Prüfung (PR)	Barisch-Fritz, Schlenker

Legende: 📺 Online, 🔄 Präsenz/Online gemischt, ● Präsenz, x Abgesagt

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfung im Umfang von 30 min nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 oder einer Prüfung anderer Art nach § 4 Abs. 2 Nr. 3 SPO Bachelorstudiengang Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

LV "Einführung Lehrkompetenz" muss erfolgreich abgeschlossen sein.

**Modellierte Voraussetzungen**

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103434 - Ü Einführung Lehrkompetenz](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

## T

**5.185 Teilleistung: Wahlfach Lacrosse - Praxis [T-GEISTSOZ-100934]**

**Verantwortung:** Dr. phil. Lars Schlenker  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)  
[M-GEISTSOZ-100949 - Sportarten nach Wahl](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Prüfungsleistung anderer Art	1	1

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 und 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

LV "Einführung Lehrkompetenz" muss erfolgreich abgeschlossen sein

Die Anmeldung zu einer praktischen Prüfung in einer gewählten Sportart ist nur in Verbindung mit einer vorherigen Anmeldung zur passenden theoretischen Prüfung möglich.

**Modellierte Voraussetzungen**

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100933 - Wahlfach Lacrosse - Theorie](#) muss begonnen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103434 - Ü Einführung Lehrkompetenz](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

## T

**5.186 Teilleistung: Wahlfach Lacrosse - Theorie [T-GEISTSOZ-100933]**

**Verantwortung:** Dr. phil. Lars Schlenker  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)  
[M-GEISTSOZ-100949 - Sportarten nach Wahl](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Prüfungsleistung schriftlich	1	1

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfungsleistung im Umfang von 30 Minuten über die Lehrinhalte des gesamten Moduls nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

LV "Einführung Lehrkompetenz" muss erfolgreich abgeschlossen sein.

**Modellierte Voraussetzungen**

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103434 - Ü Einführung Lehrkompetenz](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

## T

**5.187 Teilleistung: Wahlfach Langlauf - Praxis [T-GEISTSOZ-100855]**

**Verantwortung:** Dr. phil. Lars Schlenker  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)  
[M-GEISTSOZ-100949 - Sportarten nach Wahl](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Prüfungsleistung anderer Art	1	4

Prüfungsveranstaltungen				
WS 20/21	7400090	<a href="#">Wahlfach Langlauf - Praxis</a>	Prüfung (PR)	Kurz

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art (Praktische Prüfung: Leistung und/oder Demonstration) nach § 4 Abs. 2 Nr. 3 SPO Bachelorstudiengang Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

LV "Einführung Lehrkompetenz" muss erfolgreich abgeschlossen sein

Die Anmeldung zu einer praktischen Prüfung in einer gewählten Sportart ist nur in Verbindung mit einer vorherigen Anmeldung zur passenden theoretischen Prüfung möglich.

**Modellierte Voraussetzungen**

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100871 - Wahlfach Langlauf - Theorie](#) muss begonnen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103434 - Ü Einführung Lehrkompetenz](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.



## T

**5.188 Teilleistung: Wahlfach Langlauf - Theorie [T-GEISTSOZ-100871]**

**Verantwortung:** Dr. phil. Lars Schlenker  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)  
[M-GEISTSOZ-100949 - Sportarten nach Wahl](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Prüfungsleistung schriftlich	1	2

Prüfungsveranstaltungen				
WS 20/21	7400396	<a href="#">Wahlfach Langlauf - Theorie</a>	Prüfung (PR)	Kurz

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfung im Umfang von 30 min nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 oder einer Prüfung anderer Art nach § 4 Abs. 2 Nr. 3 SPO Bachelorstudiengang Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

LV "Einführung Lehrkompetenz" muss erfolgreich abgeschlossen sein.

**Modellierte Voraussetzungen**

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103434 - Ü Einführung Lehrkompetenz](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

## T

## 5.189 Teilleistung: Wahlfach Mountainbike - Praxis [T-GEISTSOZ-104584]

**Verantwortung:** Dr. phil. Lars Schlenker  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)  
[M-GEISTSOZ-100949 - Sportarten nach Wahl](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Prüfungsleistung anderer Art	1	2

Lehrveranstaltungen					
SS 2021	5000040	<a href="#">Wahlfach Mountainbike</a>	1 SWS	Übung (Ü) / ●	Futterer
Prüfungsveranstaltungen					
SS 2021	7400026	<a href="#">Wahlfach Mountainbike - Praxis</a>		Prüfung (PR)	Futterer

Legende: 📺 Online, 🔄 Präsenz/Online gemischt, ● Präsenz, ✕ Abgesagt

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art (Praktische Prüfung: Leistung und/oder Demonstration) nach § 4 Abs. 2 Nr. 3 SPO Bachelorstudiengang Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

LV "Einführung Lehrkompetenz" muss erfolgreich abgeschlossen sein

Die Anmeldung zu einer praktischen Prüfung in einer gewählten Sportart ist nur in Verbindung mit einer vorherigen Anmeldung zur passenden theoretischen Prüfung möglich.

**Modellierte Voraussetzungen**

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-104583 - Wahlfach Mountainbike - Theorie](#) muss begonnen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103434 - Ü Einführung Lehrkompetenz](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

## T

## 5.190 Teilleistung: Wahlfach Mountainbike - Theorie [T-GEISTSOZ-104583]

**Verantwortung:** Dr. phil. Lars Schlenker  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)  
[M-GEISTSOZ-100949 - Sportarten nach Wahl](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Prüfungsleistung schriftlich	1	2

Lehrveranstaltungen					
SS 2021	5000040	<a href="#">Wahlfach Mountainbike</a>	1 SWS	Übung (Ü) / ●	Futterer
Prüfungsveranstaltungen					
SS 2021	7400098	<a href="#">Wahlfach Mountainbike - Theorie</a>		Prüfung (PR)	Futterer

Legende: 📺 Online, 🔄 Präsenz/Online gemischt, ● Präsenz, ✕ Abgesagt

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfung im Umfang von 30 min nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 oder einer Prüfung anderer Art nach § 4 Abs. 2 Nr. 3 SPO Bachelorstudiengang Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

LV "Einführung Lehrkompetenz" muss erfolgreich abgeschlossen sein.

**Modellierte Voraussetzungen**

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103434 - Ü Einführung Lehrkompetenz](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

## T

## 5.191 Teilleistung: Wahlfach Orientierungslauf - Praxis [T-GEISTSOZ-111309]

**Verantwortung:** Dr. Gunther Kurz  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)  
[M-GEISTSOZ-100949 - Sportarten nach Wahl](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Turnus	Dauer	Version
Prüfungsleistung anderer Art	1	Jedes Sommersemester	1 Sem.	1

Lehrveranstaltungen					
SS 2021	5000122	<a href="#">Wahlfach Orientierungslauf</a>	2 SWS	Übung (Ü) / ●	Möhler
Prüfungsveranstaltungen					
SS 2021	7400123	<a href="#">Wahlfach Orientierungslauf - Praxis</a>		Prüfung (PR)	Kurz

Legende: 📺 Online, 🔄 Präsenz/Online gemischt, ● Präsenz, ✕ Abgesagt

### Voraussetzungen

Die Anmeldung zu einer praktischen Prüfung in einer gewählten Sportart ist nur in Verbindung mit einer vorherigen Anmeldung zur passenden theoretischen Prüfung möglich.

### Modellierte Voraussetzungen

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103434 - Ü Einführung Lehrkompetenz](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-111308 - Wahlfach Orientierungslauf - Theorie](#) muss begonnen worden sein.

## T

## 5.192 Teilleistung: Wahlfach Orientierungslauf - Theorie [T-GEISTSOZ-111308]

- Verantwortung:** Dr. Gunther Kurz  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
 KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften/Fakultätseinrichtungen  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)  
[M-GEISTSOZ-100949 - Sportarten nach Wahl](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Turnus	Dauer	Version
Prüfungsleistung schriftlich	1	Jedes Sommersemester	1 Sem.	1

Lehrveranstaltungen					
SS 2021	5000122	<a href="#">Wahlfach Orientierungslauf</a>	2 SWS	Übung (Ü) / ●	Möhler
Prüfungsveranstaltungen					
SS 2021	7400122	<a href="#">Wahlfach Orientierungslauf - Theorie</a>		Prüfung (PR)	Kurz

Legende: 📺 Online, 🔄 Präsenz/Online gemischt, ● Präsenz, ✕ Abgesagt

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfung im Umfang von 30 min nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 oder einer Prüfung anderer Art nach § 4 Abs. 2 Nr. 3 SPO Bachelorstudiengang Sportwissenschaft 2015

**Modellierte Voraussetzungen**

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103434 - Ü Einführung Lehrkompetenz](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

## T

**5.193 Teilleistung: Wahlfach Ringen - Praxis [T-GEISTSOZ-103714]**

**Verantwortung:** Dr. phil. Lars Schlenker  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100949 - Sportarten nach Wahl](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Prüfungsleistung anderer Art	1	2

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art (Praktische Prüfung: Leistung und/oder Demonstration) nach § 4 Abs. 2 Nr. 3 SPO Bachelorstudiengang Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

LV "Einführung Lehrkompetenz" muss erfolgreich abgeschlossen sein.

Die Anmeldung zu einer praktischen Prüfung in einer gewählten Sportart ist nur in Verbindung mit einer vorherigen Anmeldung zur passenden theoretischen Prüfung möglich.

**Modellierte Voraussetzungen**

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103713 - Wahlfach Ringen - Theorie](#) muss begonnen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103434 - Ü Einführung Lehrkompetenz](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

T

**5.194 Teilleistung: Wahlfach Ringen - Theorie [T-GEISTSOZ-103713]**

**Verantwortung:** Dr. phil. Lars Schlenker  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100949 - Sportarten nach Wahl](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Prüfungsleistung schriftlich	1	2

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfung im Umfang von 30 min nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 oder einer Prüfung anderer Art nach § 4 Abs. 2 Nr. 3 SPO Bachelorstudiengang Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

LV "Einführung Lehrkompetenz" muss erfolgreich abgeschlossen sein.

**Modellierte Voraussetzungen**

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103434 - Ü Einführung Lehrkompetenz](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

## T

**5.195 Teilleistung: Wahlfach Rudern - Praxis [T-GEISTSOZ-100936]**

- Verantwortung:** Dr. phil. Lars Schlenker
- Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften/Institut für Sport und Sportwissenschaft
- Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)  
[M-GEISTSOZ-100949 - Sportarten nach Wahl](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Prüfungsleistung anderer Art	1	2

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art (Praktische Prüfung: Leistung und/oder Demonstration) nach § 4 Abs. 2 Nr. 3SPO Bachelorstudiengang Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

LV "Einführung Lehrkompetenz" muss erfolgreich abgeschlossen sein.

Die Anmeldung zu einer praktischen Prüfung in einer gewählten Sportart ist nur in Verbindung mit einer vorherigen Anmeldung zur passenden theoretischen Prüfung möglich.

**Modellierte Voraussetzungen**

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100935 - Wahlfach Rudern - Theorie](#) muss begonnen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103434 - Ü Einführung Lehrkompetenz](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.



## T

**5.196 Teilleistung: Wahlfach Rudern - Theorie [T-GEISTSOZ-100935]**

**Verantwortung:** Dr. phil. Lars Schlenker  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)  
[M-GEISTSOZ-100949 - Sportarten nach Wahl](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Prüfungsleistung schriftlich	1	2

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfung im Umfang von 30 min nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 oder einer Prüfung anderer Art nach § 4 Abs. 2 Nr. 3 SPO Bachelorstudiengang Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

LV "Einführung Lehrkompetenz" muss erfolgreich abgeschlossen sein.

**Modellierte Voraussetzungen**

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103434 - Ü Einführung Lehrkompetenz](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

## T

**5.197 Teilleistung: Wahlfach Rugby - Praxis [T-GEISTSOZ-108700]**

**Verantwortung:** Dr. phil. Lars Schlenker  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)  
[M-GEISTSOZ-100949 - Sportarten nach Wahl](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Turnus	Version
Prüfungsleistung anderer Art	1	Jedes Sommersemester	1

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art (Praktische Prüfung: Leistung und/oder Demonstration) nach § 4 Abs. 2 Nr. 3 SPO Bachelorstudiengang Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

LV "Einführung Lehrkompetenz" und "Integrative Sportspielvermittlung" müssen erfolgreich abgeschlossen sein  
 Die Anmeldung zu einer praktischen Prüfung in einer gewählten Sportart ist nur in Verbindung mit einer vorherige Anmeldung zur passenden theoretischen Prüfung möglich.

**Modellierte Voraussetzungen**

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103434 - Ü Einführung Lehrkompetenz](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103437 - Ü Integrative Sportspielvermittlung](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
3. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-108701 - Wahlfach Rugby - Theorie](#) muss begonnen worden sein.

## T

**5.198 Teilleistung: Wahlfach Rugby - Theorie [T-GEISTSOZ-108701]**

**Verantwortung:** Dr. phil. Lars Schlenker  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)  
[M-GEISTSOZ-100949 - Sportarten nach Wahl](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Turnus	Version
Prüfungsleistung schriftlich	1	Jedes Sommersemester	1

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfungsleistung im Umfang von 30 Minuten nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 SPO Bachelorstudiengang Lehramt an Gymnasien 2015

**Voraussetzungen**

LV "Einführung Lehrkompetenz" und "Integrative Sportspielvermittlung" müssen erfolgreich abgeschlossen sein

**Modellierte Voraussetzungen**

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103434 - Ü Einführung Lehrkompetenz](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103437 - Ü Integrative Sportspielvermittlung](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

## T

## 5.199 Teilleistung: Wahlfach Skateboard - Praxis [T-GEISTSOZ-100863]

- Verantwortung:** Dr. phil. Lars Schlenker  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
 KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften/Institut für Sport und Sportwissenschaft  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)  
[M-GEISTSOZ-100949 - Sportarten nach Wahl](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Prüfungsleistung anderer Art	1	2

Lehrveranstaltungen					
SS 2021	5000030	<a href="#">Wahlfach Skateboard</a>	SWS	Praktische Übung (PÜ) / ●	Wäsche
Prüfungsveranstaltungen					
SS 2021	7400391	<a href="#">Wahlfach Skateboard - Praxis</a>		Prüfung (PR)	Wäsche

Legende: 📺 Online, 🔄 Präsenz/Online gemischt, ● Präsenz, x Abgesagt

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art (Praktische Prüfung: Leistung und/oder Demonstration) nach § 4 Abs. 2 Nr. 3 SPO Bachelorstudiengang Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

LV "Einführung Lehrkompetenz" muss erfolgreich abgeschlossen sein

Die Anmeldung zu einer praktischen Prüfung in einer gewählten Sportart ist nur in Verbindung mit einer vorherigen Anmeldung zur passenden theoretischen Prüfung möglich.

**Modellierte Voraussetzungen**

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100879 - Wahlfach Skateboard - Theorie](#) muss begonnen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103434 - Ü Einführung Lehrkompetenz](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

## T

## 5.200 Teilleistung: Wahlfach Skateboard - Theorie [T-GEISTSOZ-100879]

- Verantwortung:** Dr. phil. Lars Schlenker  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
 KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften/Institut für Sport und Sportwissenschaft  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)  
[M-GEISTSOZ-100949 - Sportarten nach Wahl](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Prüfungsleistung schriftlich	1	2

Lehrveranstaltungen					
SS 2021	5000030	<a href="#">Wahlfach Skateboard</a>	SWS	Praktische Übung (PÜ) / ●	Wäsche
Prüfungsveranstaltungen					
SS 2021	7400392	<a href="#">Wahlfach Skateboard - Theorie</a>		Prüfung (PR)	Wäsche

Legende: 📺 Online, 🔄 Präsenz/Online gemischt, ● Präsenz, ✕ Abgesagt

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfung im Umfang von 30 min nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 oder einer Prüfung anderer Art nach § 4 Abs. 2 Nr. 3 SPO Bachelorstudiengang Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

LV "Einführung Lehrkompetenz" muss erfolgreich abgeschlossen sein.

**Modellierte Voraussetzungen**

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103434 - Ü Einführung Lehrkompetenz](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

## T

**5.201 Teilleistung: Wahlfach Ski - Praxis [T-GEISTSOZ-100853]**

- Verantwortung:** Dr. phil. Lars Schlenker
- Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften/Institut für Sport und Sportwissenschaft
- Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)  
[M-GEISTSOZ-100949 - Sportarten nach Wahl](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Prüfungsleistung anderer Art	1	2

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art (Praktische Prüfung: Leistung und/oder Demonstration) nach § 4 Abs. 2 Nr. 3 SPO Bachelorstudiengang Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

LV "Einführung Lehrkompetenz" muss erfolgreich abgeschlossen sein.

Die Anmeldung zu einer praktischen Prüfung in einer gewählten Sportart ist nur in Verbindung mit einer vorherigen Anmeldung zur passenden theoretischen Prüfung möglich.

**Modellierte Voraussetzungen**

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100869 - Wahlfach Ski - Theorie](#) muss begonnen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103434 - Ü Einführung Lehrkompetenz](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

## T

**5.202 Teilleistung: Wahlfach Ski - Theorie [T-GEISTSOZ-100869]**

- Verantwortung:** Dr. phil. Lars Schlenker
- Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften/Institut für Sport und Sportwissenschaft
- Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)  
[M-GEISTSOZ-100949 - Sportarten nach Wahl](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Prüfungsleistung schriftlich	1	2

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfungsleistung im Umfang von 30 Minuten über die Lehrinhalte des gesamten Moduls nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

LV "Einführung Lehrkompetenz" muss erfolgreich abgeschlossen sein.

**Modellierte Voraussetzungen**

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103434 - Ü Einführung Lehrkompetenz](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

## T

**5.203 Teilleistung: Wahlfach Skitouren - Praxis [T-GEISTSOZ-100953]**

- Verantwortung:** Dr. phil. Lars Schlenker
- Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften/Institut für Sport und Sportwissenschaft
- Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)  
[M-GEISTSOZ-100949 - Sportarten nach Wahl](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Prüfungsleistung anderer Art	1	1

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art (Praktische Prüfung: Leistung und/oder Demonstration) nach § 4 Abs. 2 Nr. 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

LV "Einführung Lehrkompetenz" muss erfolgreich abgeschlossen sein

Die Anmeldung zu einer praktischen Prüfung in einer gewählten Sportart ist nur in Verbindung mit einer vorherigen Anmeldung zur passenden theoretischen Prüfung möglich.

**Modellierte Voraussetzungen**

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100948 - Wahlfach Skitouren - Theorie](#) muss begonnen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103434 - Ü Einführung Lehrkompetenz](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.



## T

**5.204 Teilleistung: Wahlfach Skitouren - Theorie [T-GEISTSOZ-100948]**

**Verantwortung:** Dr. phil. Lars Schlenker  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)  
[M-GEISTSOZ-100949 - Sportarten nach Wahl](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Prüfungsleistung schriftlich	1	1

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfungsleistung im Umfang von 30 Minuten über die Lehrinhalte des gesamten Moduls nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

LV "Einführung Lehrkompetenz" muss erfolgreich abgeschlossen sein.

**Modellierte Voraussetzungen**

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103434 - Ü Einführung Lehrkompetenz](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

## T

**5.205 Teilleistung: Wahlfach Slackline - Praxis [T-GEISTSOZ-100857]**

**Verantwortung:** Dr. phil. Lars Schlenker  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)  
[M-GEISTSOZ-100949 - Sportarten nach Wahl](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Prüfungsleistung anderer Art	1	2

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art (Praktische Prüfung: Leistung und/oder Demonstration) nach § 4 Abs. 2 Nr. 3 SPO Bachelorstudiengang Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

LV "Einführung Lehrkompetenz" muss erfolgreich abgeschlossen sein

Die Anmeldung zu einer praktischen Prüfung in einer gewählten Sportart ist nur in Verbindung mit einer vorherigen Anmeldung zur passenden theoretischen Prüfung möglich.

**Modellierte Voraussetzungen**

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100873 - Wahlfach Slackline - Theorie](#) muss begonnen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103434 - Ü Einführung Lehrkompetenz](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

## T

**5.206 Teilleistung: Wahlfach Slackline - Theorie [T-GEISTSOZ-100873]**

**Verantwortung:** Dr. phil. Lars Schlenker  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)  
[M-GEISTSOZ-100949 - Sportarten nach Wahl](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Prüfungsleistung schriftlich	1	2

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfung im Umfang von 30 min nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 oder einer Prüfung anderer Art nach § 4 Abs. 2 Nr. 3 SPO Bachelorstudiengang Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

LV "Einführung Lehrkompetenz" muss erfolgreich abgeschlossen sein.

**Modellierte Voraussetzungen**

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103434 - Ü Einführung Lehrkompetenz](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

## T

**5.207 Teilleistung: Wahlfach Snowboard - Praxis [T-GEISTSOZ-100854]**

- Verantwortung:** Dr. phil. Lars Schlenker
- Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften/Institut für Sport und Sportwissenschaft
- Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)  
[M-GEISTSOZ-100949 - Sportarten nach Wahl](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Prüfungsleistung anderer Art	1	2

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art (Praktische Prüfung: Leistung und/oder Demonstration) nach § 4 Abs. 2 Nr. 3 SPO Bachelorstudiengang Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

LV "Einführung Lehrkompetenz" muss erfolgreich abgeschlossen sein

Die Anmeldung zu einer praktischen Prüfung in einer gewählten Sportart ist nur in Verbindung mit einer vorherigen Anmeldung zur passenden theoretischen Prüfung möglich.

**Modellierte Voraussetzungen**

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100870 - Wahlfach Snowboard - Theorie](#) muss begonnen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103434 - Ü Einführung Lehrkompetenz](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

## T

**5.208 Teilleistung: Wahlfach Snowboard - Theorie [T-GEISTSOZ-100870]**

**Verantwortung:** Dr. phil. Lars Schlenker  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)  
[M-GEISTSOZ-100949 - Sportarten nach Wahl](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Prüfungsleistung schriftlich	1	2

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfung im Umfang von 30 min nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 oder einer Prüfung anderer Art nach § 4 Abs. 2 Nr. 3 SPO Bachelorstudiengang Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

LV "Einführung Lehrkompetenz" muss erfolgreich abgeschlossen sein.

**Modellierte Voraussetzungen**

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103434 - Ü Einführung Lehrkompetenz](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

## T

**5.209 Teilleistung: Wahlfach Stabhochsprung - Praxis [T-GEISTSOZ-110348]**

**Verantwortung:** Dr. phil. Lars Schlenker  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)  
[M-GEISTSOZ-100949 - Sportarten nach Wahl](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Turnus	Version
Prüfungsleistung anderer Art	1	Jedes Sommersemester	1

**Erfolgskontrolle(n)**

Sportwissenschaft Bachelor 2015

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art § 4 Abs. 2 Nr. 3 SPO Bachelorstudiengang Sportwissenschaft 2015

Abschlussarbeit und freiwillige Bestandteile LA Bachelor Gymnasien 2015 Beifach

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art § 4 Abs. 2 Nr. 3 SPO Bachelorstudiengang Lehramt an Gymnasien 2015

Abschlussarbeit und freiwillige Bestandteile LA Master Gymnasien 2015 Beifach

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art § 4 Abs. 2 Nr. 3 SPO Masterstudiengang Lehramt an Gymnasien 2015

Erweiterungsfach Sport LA Master Gymnasien 2018 Hauptfach

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art § 4 Abs. 2 Nr. 3 SPO Masterstudiengang Lehramt an Gymnasien Erweiterungsfach 2018

Sport LA Bachelor Gymnasien 2015 Hauptfach

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art § 4 Abs. 2 Nr. 3 SPO Bachelorstudiengang Lehramt an Gymnasien 2015

Sport LA Master Gymnasien 2015 Hauptfach

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art § 4 Abs. 2 Nr. 3 SPO Masterstudiengang Lehramt an Gymnasien 2015

Sportwissenschaft Master 2015

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfungsleistung anderer Art nach § 4 Abs. 2 Nr. 3 SPO Master Sportwissenschaft.

**Voraussetzungen**

LV "Einführung Lehrkompetenz" muss erfolgreich abgeschlossen sein

Die Anmeldung zu einer praktischen Prüfung in einer gewählten Sportart ist nur in Verbindung mit einer vorherigen Anmeldung zur passenden theoretischen Prüfung möglich.

**Modellierte Voraussetzungen**

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103434 - Ü Einführung Lehrkompetenz](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-110350 - Wahlfach Stabhochsprung - Theorie](#) muss begonnen worden sein.

## T

**5.210 Teilleistung: Wahlfach Stabhochsprung - Theorie [T-GEISTSOZ-110350]**

**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften

**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)  
[M-GEISTSOZ-100949 - Sportarten nach Wahl](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Turnus	Version
Prüfungsleistung schriftlich	1	Jedes Semester	1

**Erfolgskontrolle(n)**

Abschlussarbeit und freiwillige Bestandteile LA Bachelor Gymnasien 2015 Beifach

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfung im Umfang von 30 min nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 oder einer Prüfung anderer Art nach § 4 Abs. 2 Nr. 3 SPO Bachelorstudiengang Lehramt an Gymnasien 2015

Abschlussarbeit und freiwillige Bestandteile LA Master Gymnasien 2015 Beifach

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfung im Umfang von 30 min nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 oder einer Prüfung anderer Art nach § 4 Abs. 2 Nr. 3 SPO Masterstudiengang Lehramt an Gymnasien 2015

Erweiterungsfach Sport LA Master Gymnasien 2018 Hauptfach

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfung im Umfang von 30 min nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 oder einer Prüfung anderer Art nach § 4 Abs. 2 Nr. 3 SPO Masterstudiengang Lehramt an Gymnasien Erweiterungsfach 2018

Sport LA Bachelor Gymnasien 2015 Hauptfach

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfung im Umfang von 30 min nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 oder einer Prüfung anderer Art nach § 4 Abs. 2 Nr. 3 SPO Bachelorstudiengang Lehramt an Gymnasien 2015

Sport LA Master Gymnasien 2015 Hauptfach

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfung im Umfang von 30 min nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 oder einer Prüfung anderer Art nach § 4 Abs. 2 Nr. 3 SPO Masterstudiengang Lehramt an Gymnasien 2015

Sportwissenschaft Bachelor 2015

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfung im Umfang von 30 min nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 oder einer Prüfung anderer Art nach § 4 Abs. 2 Nr. 3 SPO Bachelorstudiengang Sportwissenschaft 2015

Sportwissenschaft Master 2015

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfungsleistung schriftlich nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 SPO Master Sportwissenschaft.

**Voraussetzungen**

LV "Einführung Lehrkompetenz" muss erfolgreich abgeschlossen sein.

**Modellierte Voraussetzungen**

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103434 - Ü Einführung Lehrkompetenz](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

## T

**5.211 Teilleistung: Wahlfach Streetball - Praxis [T-GEISTSOZ-111300]**

- Verantwortung:** Dr. Valentin Futterer  
Dr. Gunther Kurz
- Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften/Institut für Sport und Sportwissenschaft
- Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)  
[M-GEISTSOZ-100949 - Sportarten nach Wahl](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Turnus	Version
Prüfungsleistung anderer Art	1	Jedes Sommersemester	1

Lehrveranstaltungen					
SS 2021	5000029	<a href="#">Wahlfach Streetball 3x3</a>	SWS	Praktische Übung (PÜ) / ●	Kurz
Prüfungsveranstaltungen					
SS 2021	7400103	<a href="#">Wahlfach Streetball - Praxis</a>		Prüfung (PR)	Kurz

Legende: 📺 Online, 🔄 Präsenz/Online gemischt, ● Präsenz, x Abgesagt

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art § 4 Abs. 2 Nr. 3 SPO Bachelorstudiengang Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

Die Anmeldung zu einer praktischen Prüfung in einer gewählten Sportart ist nur in Verbindung mit einer vorherigen Anmeldung zur passenden theoretischen Prüfung möglich.



## T

## 5.212 Teilleistung: Wahlfach Streetball - Theorie [T-GEISTSOZ-111301]

**Verantwortung:** Dr. Valentin Futterer  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)  
[M-GEISTSOZ-100949 - Sportarten nach Wahl](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Turnus	Dauer	Version
Prüfungsleistung schriftlich	1	Jedes Sommersemester	1 Sem.	1

Lehrveranstaltungen					
SS 2021	5000029	<a href="#">Wahlfach Streetball 3x3</a>	SWS	Praktische Übung (PÜ) / ●	Kurz
Prüfungsveranstaltungen					
SS 2021	7400101	<a href="#">Wahlfach Streetball - Theorie</a>		Prüfung (PR)	Kurz

Legende: 📺 Online, 🔄 Präsenz/Online gemischt, ● Präsenz, ✕ Abgesagt

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfung im Umfang von 30 min nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 oder einer Prüfung anderer Art nach § 4 Abs. 2 Nr. 3 SPO Bachelorstudiengang Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

keine

## T

**5.213 Teilleistung: Wahlfach Tanz/Aerobic - Praxis [T-GEISTSOZ-100928]**

**Verantwortung:** Dr. phil. Lars Schlenker  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)  
[M-GEISTSOZ-100949 - Sportarten nach Wahl](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Prüfungsleistung anderer Art	1	4

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art § 4 Abs. 2 Nr. 3 SPO Bachelorstudiengang Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

LV "Einführung Lehrkompetenz" muss erfolgreich abgeschlossen sein.

Die Anmeldung zu einer praktischen Prüfung in einer gewählten Sportart ist nur in Verbindung mit einer vorherigen Anmeldung zur passenden theoretischen Prüfung möglich.

**Modellierte Voraussetzungen**

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100927 - Wahlfach Tanz/Aerobic - Theorie](#) muss begonnen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103434 - Ü Einführung Lehrkompetenz](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

## T

**5.214 Teilleistung: Wahlfach Tanz/Aerobic - Theorie [T-GEISTSOZ-100927]**

**Verantwortung:** Dr. phil. Lars Schlenker  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)  
[M-GEISTSOZ-100949 - Sportarten nach Wahl](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Prüfungsleistung schriftlich	1	2

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfung im Umfang von 30 min nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 oder einer Prüfung anderer Art nach § 4 Abs. 2 Nr. 3 SPO Bachelorstudiengang Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

LV "Einführung Lehrkompetenz" muss erfolgreich abgeschlossen sein.

**Modellierte Voraussetzungen**

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103434 - Ü Einführung Lehrkompetenz](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

## T

**5.215 Teilleistung: Wahlfach Tanz/Ballett - Praxis [T-GEISTSOZ-100932]**

**Verantwortung:** Dr. phil. Lars Schlenker  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)  
[M-GEISTSOZ-100949 - Sportarten nach Wahl](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Prüfungsleistung anderer Art	1	2

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art § 4 Abs. 2 Nr. 3 SPO Bachelorstudiengang Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

LV "Einführung Lehrkompetenz" muss erfolgreich abgeschlossen sein.

Die Anmeldung zu einer praktischen Prüfung in einer gewählten Sportart ist nur in Verbindung mit einer vorherigen Anmeldung zur passenden theoretischen Prüfung möglich.

**Modellierte Voraussetzungen**

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100931 - Wahlfach Tanz/Ballett - Theorie](#) muss begonnen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103434 - Ü Einführung Lehrkompetenz](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

## T

**5.216 Teilleistung: Wahlfach Tanz/Ballett - Theorie [T-GEISTSOZ-100931]**

**Verantwortung:** Dr. phil. Lars Schlenker  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)  
[M-GEISTSOZ-100949 - Sportarten nach Wahl](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Prüfungsleistung schriftlich	1	2

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfung im Umfang von 30 min nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 oder einer Prüfung anderer Art nach § 4 Abs. 2 Nr. 3 SPO Bachelorstudiengang Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

LV "Einführung Lehrkompetenz" muss erfolgreich abgeschlossen sein.

**Modellierte Voraussetzungen**

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103434 - Ü Einführung Lehrkompetenz](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

## T

**5.217 Teilleistung: Wahlfach Tanz/HipHop - Praxis [T-GEISTSOZ-100858]**

**Verantwortung:** Ana Eichsteller  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)  
[M-GEISTSOZ-100949 - Sportarten nach Wahl](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Prüfungsleistung anderer Art	1	3

Prüfungsveranstaltungen				
SS 2021	7400476	<a href="#">Wahlfach Tanz/HipHop - Praxis</a>	Prüfung (PR)	Schlenker

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art § 4 Abs. 2 Nr. 3 SPO Bachelorstudiengang Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

LV "Einführung Lehrkompetenz" muss erfolgreich abgeschlossen sein

Die Anmeldung zu einer praktischen Prüfung in einer gewählten Sportart ist nur in Verbindung mit einer vorherigen Anmeldung zur passenden theoretischen Prüfung möglich.

**Modellierte Voraussetzungen**

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100874 - Wahlfach Tanz/HipHop - Theorie](#) muss begonnen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103434 - Ü Einführung Lehrkompetenz](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

## T

**5.218 Teilleistung: Wahlfach Tanz/HipHop - Theorie [T-GEISTSOZ-100874]**

- Verantwortung:** Ana Eichsteller  
Dr. phil. Lars Schlenker
- Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften
- Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)  
[M-GEISTSOZ-100949 - Sportarten nach Wahl](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Prüfungsleistung schriftlich	1	2

Prüfungsveranstaltungen			
SS 2021	7400475	<a href="#">Wahlfach Tanz/HipHop - Theorie</a>	Prüfung (PR) Schlenker, Kurz

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfung im Umfang von 30 min nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 oder einer Prüfung anderer Art nach § 4 Abs. 2 Nr. 3 SPO Bachelorstudiengang Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

LV "Einführung Lehrkompetenz" muss erfolgreich abgeschlossen sein.

**Modellierte Voraussetzungen**

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103434 - Ü Einführung Lehrkompetenz](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

## T

**5.219 Teilleistung: Wahlfach Tanz/Modern Dance - Praxis [T-GEISTSOZ-109849]**

**Verantwortung:** Luisa-Marie Appelles  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)  
[M-GEISTSOZ-100949 - Sportarten nach Wahl](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Prüfungsleistung anderer Art	1	1

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 und 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

LV "Einführung Lehrkompetenz" muss erfolgreich abgeschlossen sein.

Die Anmeldung zu einer praktischen Prüfung in einer gewählten Sportart ist nur in Verbindung mit einer vorherigen Anmeldung zur passenden theoretischen Prüfung möglich.

**Modellierte Voraussetzungen**

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-109848 - Wahlfach Tanz/Modern Dance - Theorie](#) muss begonnen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103434 - Ü Einführung Lehrkompetenz](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.



T

## 5.220 Teilleistung: Wahlfach Tanz/Modern Dance - Theorie [T-GEISTSOZ-109848]

**Verantwortung:** Luisa-Marie Appelles  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)  
[M-GEISTSOZ-100949 - Sportarten nach Wahl](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Prüfungsleistung schriftlich	1	1

### Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfungsleistung im Umfang von 30 Minuten über die Lehrinhalte des gesamten Moduls nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

### Voraussetzungen

LV "Einführung Lehrkompetenz" muss erfolgreich abgeschlossen sein.

### Modellierte Voraussetzungen

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103434 - Ü Einführung Lehrkompetenz](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

## T

**5.221 Teilleistung: Wahlfach Tanz/Modern Jazz - Praxis [T-GEISTSOZ-101255]**

**Verantwortung:** Dr. phil. Lars Schlenker  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)  
[M-GEISTSOZ-100949 - Sportarten nach Wahl](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Prüfungsleistung anderer Art	1	2

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art § 4 Abs. 2 Nr. 3 SPO Bachelorstudiengang Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

LV "Einführung Lehrkompetenz" muss erfolgreich abgeschlossen sein.

Die Anmeldung zu einer praktischen Prüfung in einer gewählten Sportart ist nur in Verbindung mit einer vorherigen Anmeldung zur passenden theoretischen Prüfung möglich.

**Modellierte Voraussetzungen**

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-101254 - Wahlfach Tanz/Modern Jazz - Theorie](#) muss begonnen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103434 - Ü Einführung Lehrkompetenz](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

T

**5.222 Teilleistung: Wahlfach Tanz/Modern Jazz - Theorie [T-GEISTSOZ-101254]**

**Verantwortung:** Dr. phil. Lars Schlenker  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)  
[M-GEISTSOZ-100949 - Sportarten nach Wahl](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Prüfungsleistung anderer Art	1	2

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfung im Umfang von 30 min nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 oder einer Prüfung anderer Art nach § 4 Abs. 2 Nr. 3 SPO Bachelorstudiengang Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

LV "Einführung Lehrkompetenz" muss erfolgreich abgeschlossen sein.

**Modellierte Voraussetzungen**

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103434 - Ü Einführung Lehrkompetenz](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

## T

**5.223 Teilleistung: Wahlfach Tanz/Rock 'n' Roll - Praxis [T-GEISTSOZ-100837]**

**Verantwortung:** Dr. phil. Lars Schlenker  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)  
[M-GEISTSOZ-100949 - Sportarten nach Wahl](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Prüfungsleistung anderer Art	1	2

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art § 4 Abs. 2 Nr. 3 SPO Bachelorstudiengang Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

LV "Einführung Lehrkompetenz" muss erfolgreich abgeschlossen sein.

Die Anmeldung zu einer praktischen Prüfung in einer gewählten Sportart ist nur in Verbindung mit einer vorherigen Anmeldung zur passenden theoretischen Prüfung möglich.

**Modellierte Voraussetzungen**

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100880 - Wahlfach Tanz/Rock 'n' Roll - Theorie](#) muss begonnen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103434 - Ü Einführung Lehrkompetenz](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

## T

**5.224 Teilleistung: Wahlfach Tanz/Rock 'n' Roll - Theorie [T-GEISTSOZ-100880]**

**Verantwortung:** Dr. phil. Lars Schlenker  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)  
[M-GEISTSOZ-100949 - Sportarten nach Wahl](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Prüfungsleistung schriftlich	1	2

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfung im Umfang von 30 min nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 oder einer Prüfung anderer Art nach § 4 Abs. 2 Nr. 3 SPO Bachelorstudiengang Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

LV "Einführung Lehrkompetenz" muss erfolgreich abgeschlossen sein.

**Modellierte Voraussetzungen**

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103434 - Ü Einführung Lehrkompetenz](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

## T

**5.225 Teilleistung: Wahlfach Tauchen - Praxis [T-GEISTSOZ-100856]**

<b>Verantwortung:</b>	Dr. phil. Lars Schlenker
<b>Einrichtung:</b>	KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften/Institut für Sport und Sportwissenschaft
<b>Bestandteil von:</b>	<a href="#">M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten</a> <a href="#">M-GEISTSOZ-100949 - Sportarten nach Wahl</a>

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Prüfungsleistung anderer Art	1	2

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art (Praktische Prüfung: Leistung und/oder Demonstration) nach § 4 Abs. 2 Nr. 3 SPO Bachelorstudiengang Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

Erfolgreicher Abschluss der Ü "Rettungsschwimmen" und der Ü "Lehrkompetenz".

Die Anmeldung zu einer praktischen Prüfung in einer gewählten Sportart ist nur in Verbindung mit einer vorherigen Anmeldung zur passenden theoretischen Prüfung möglich.

**Modellierte Voraussetzungen**

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100872 - Wahlfach Tauchen - Theorie](#) muss begonnen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103446 - Ü Rettungsschwimmen](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
3. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103434 - Ü Einführung Lehrkompetenz](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

## T

**5.226 Teilleistung: Wahlfach Tauchen - Theorie [T-GEISTSOZ-100872]**

**Verantwortung:** Dr. phil. Lars Schlenker  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)  
[M-GEISTSOZ-100949 - Sportarten nach Wahl](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Prüfungsleistung schriftlich	1	2

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfung im Umfang von 30 min nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 oder einer Prüfung anderer Art nach § 4 Abs. 2 Nr. 3 SPO Bachelorstudiengang Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

Erfolgreicher Abschluss der Ü "Rettungsschwimmen" und der Ü "Lehrkompetenz".

**Modellierte Voraussetzungen**

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103434 - Ü Einführung Lehrkompetenz](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103446 - Ü Rettungsschwimmen](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

## T

## 5.227 Teilleistung: Wahlfach Tennis - Praxis [T-GEISTSOZ-100836]

**Verantwortung:** Dr. phil. Lars Schlenker  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)  
[M-GEISTSOZ-100949 - Sportarten nach Wahl](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Prüfungsleistung anderer Art	1	4

Lehrveranstaltungen					
SS 2021	5000021	<a href="#">Wahlfach Tennis - B</a>	SWS	Praktische Übung (PÜ) / ●	Roth
SS 2021	5017600	<a href="#">Wahlfach Tennis - A</a>	SWS	Praktische Übung (PÜ) / ●	Roth
Prüfungsveranstaltungen					
SS 2021	7400297	<a href="#">Wahlfach Tennis - Praxis</a>		Prüfung (PR)	Schlenker

Legende: Online, Präsenz/Online gemischt, Präsenz, Abgesagt

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art § 4 Abs. 2 Nr. 3 SPO Bachelorstudiengang Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

LV "Einführung Lehrkompetenz" und "Integrative Sportspielvermittlung" müssen erfolgreich abgeschlossen sein  
 Die Anmeldung zu einer praktischen Prüfung in einer gewählten Sportart ist nur in Verbindung mit einer vorherige Anmeldung zur passenden theoretischen Prüfung möglich.

**Modellierte Voraussetzungen**

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100835 - Wahlfach Tennis - Theorie](#) muss begonnen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103434 - Ü Einführung Lehrkompetenz](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
3. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103437 - Ü Integrative Sportspielvermittlung](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.



## T

## 5.228 Teilleistung: Wahlfach Tennis - Theorie [T-GEISTSOZ-100835]

**Verantwortung:** Dr. phil. Lars Schlenker  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)  
[M-GEISTSOZ-100949 - Sportarten nach Wahl](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Prüfungsleistung schriftlich	1	3

Lehrveranstaltungen					
SS 2021	5000021	<a href="#">Wahlfach Tennis - B</a>	SWS	Praktische Übung (PÜ) / ●	Roth
SS 2021	5017600	<a href="#">Wahlfach Tennis - A</a>	SWS	Praktische Übung (PÜ) / ●	Roth
Prüfungsveranstaltungen					
SS 2021	7400293	<a href="#">Wahlfach Tennis - Theorie</a>		Prüfung (PR)	Schlenker

Legende: 📺 Online, 🔄 Präsenz/Online gemischt, ● Präsenz, ✕ Abgesagt

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfung im Umfang von 30 min nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 oder einer Prüfung anderer Art nach § 4 Abs. 2 Nr. 3 SPO Bachelorstudiengang Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

LV "Einführung Lehrkompetenz" und "Integrative Sportspielvermittlung" müssen erfolgreich abgeschlossen sein.

**Modellierte Voraussetzungen**

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103434 - Ü Einführung Lehrkompetenz](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103437 - Ü Integrative Sportspielvermittlung](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

## T

## 5.229 Teilleistung: Wahlfach Tischtennis - Praxis [T-GEISTSOZ-100851]

**Verantwortung:** Dr. Andreas Roth  
Dr. phil. Lars Schlenker

**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften

**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)  
[M-GEISTSOZ-100949 - Sportarten nach Wahl](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Prüfungsleistung anderer Art	1	3

Lehrveranstaltungen					
WS 20/21	5017680	<a href="#">Wahlfach Tischtennis</a>	SWS	Praktische Übung (PÜ)	Roth
SS 2021	5017680	<a href="#">Wahlfach Tischtennis</a>	SWS	Praktische Übung (PÜ) / ●	Roth
Prüfungsveranstaltungen					
WS 20/21	7400020	<a href="#">Wahlfach Tischtennis - Praxis</a>		Prüfung (PR)	Schlenker
SS 2021	7400473	<a href="#">Wahlfach Tischtennis - Praxis</a>		Prüfung (PR)	Schlenker

Legende: Online, Präsenz/Online gemischt, Präsenz, Abgesagt

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art § 4 Abs. 2 Nr. 3 SPO Bachelorstudiengang Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

LV "Einführung Lehrkompetenz" und "Integrative Sportspielvermittlung" müssen erfolgreich abgeschlossen sein. Die Anmeldung zu einer praktischen Prüfung in einer gewählten Sportart ist nur in Verbindung mit einer vorherigen Anmeldung zur passenden theoretischen Prüfung möglich.

**Modellierte Voraussetzungen**

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100867 - Wahlfach Tischtennis - Theorie](#) muss begonnen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103434 - Ü Einführung Lehrkompetenz](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
3. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103437 - Ü Integrative Sportspielvermittlung](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

## T

**5.230 Teilleistung: Wahlfach Tischtennis - Theorie [T-GEISTSOZ-100867]**

**Verantwortung:** Dr. Andreas Roth  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)  
[M-GEISTSOZ-100949 - Sportarten nach Wahl](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Prüfungsleistung schriftlich	1	2

Lehrveranstaltungen					
WS 20/21	5017680	<a href="#">Wahlfach Tischtennis</a>	SWS	Praktische Übung (PÜ)	Roth
Prüfungsveranstaltungen					
WS 20/21	7400018	<a href="#">Wahlfach Tischtennis - Theorie</a>		Prüfung (PR)	Schlenker
SS 2021	7400465	<a href="#">Wahlfach Tischtennis - Theorie</a>		Prüfung (PR)	Kurz

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfung im Umfang von 30 min nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 oder einer Prüfung anderer Art nach § 4 Abs. 2 Nr. 3 SPO Bachelorstudiengang Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

LV "Einführung Lehrkompetenz" und "Integrative Sportspielvermittlung" müssen erfolgreich abgeschlossen sein.

**Modellierte Voraussetzungen**

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103434 - Ü Einführung Lehrkompetenz](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103437 - Ü Integrative Sportspielvermittlung](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

## T

## 5.231 Teilleistung: Wahlfach Trampolin - Praxis [T-GEISTSOZ-100848]

**Verantwortung:** Dr. phil. Lars Schlenker  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)  
[M-GEISTSOZ-100949 - Sportarten nach Wahl](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Prüfungsleistung anderer Art	1	2

Lehrveranstaltungen					
SS 2021	5017670	<a href="#">Wahlfach Trampolin</a>	SWS	Praktische Übung (PÜ) / ●	Steiger
Prüfungsveranstaltungen					
WS 20/21	7400223	<a href="#">Wahlfach Trampolin - Praxis</a>		Prüfung (PR)	Kurz
SS 2021	7400292	<a href="#">Wahlfach Trampolin - Praxis</a>		Prüfung (PR)	Schlenker

Legende: 📺 Online, 🔄 Präsenz/Online gemischt, ● Präsenz, ✕ Abgesagt

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art § 4 Abs. 2 Nr. 3 SPO Bachelorstudiengang Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

LV "Einführung Lehrkompetenz" muss erfolgreich abgeschlossen sein.

Die Anmeldung zu einer praktischen Prüfung in einer gewählten Sportart ist nur in Verbindung mit einer vorherigen Anmeldung zur passenden theoretischen Prüfung möglich.

**Modellierte Voraussetzungen**

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100864 - Wahlfach Trampolin - Theorie](#) muss begonnen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103434 - Ü Einführung Lehrkompetenz](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

T

## 5.232 Teilleistung: Wahlfach Trampolin - Theorie [T-GEISTSOZ-100864]

**Verantwortung:** Dr. phil. Lars Schlenker  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)  
[M-GEISTSOZ-100949 - Sportarten nach Wahl](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Prüfungsleistung schriftlich	1	3

Lehrveranstaltungen					
SS 2021	5017670	<a href="#">Wahlfach Trampolin</a>	SWS	Praktische Übung (PÜ) / ●	Steiger
Prüfungsveranstaltungen					
WS 20/21	7400222	<a href="#">Wahlfach Trampolin - Theorie</a>		Prüfung (PR)	Kurz
SS 2021	7400307	<a href="#">Wahlfach Trampolin - Theorie</a>		Prüfung (PR)	Schlenker

Legende: Online, Präsenz/Online gemischt, Präsenz, Abgesagt

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfung im Umfang von 30 min nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 oder einer Prüfung anderer Art nach § 4 Abs. 2 Nr. 3 SPO Bachelorstudiengang Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

LV "Einführung Lehrkompetenz" muss erfolgreich abgeschlossen sein.

**Modellierte Voraussetzungen**

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103434 - Ü Einführung Lehrkompetenz](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

## T

## 5.233 Teilleistung: Wahlfach Triathlon - Praxis [T-GEISTSOZ-111302]

**Verantwortung:** Dr. Gunther Kurz  
Dr. phil. Lars Schlenker

**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften

**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)  
[M-GEISTSOZ-100949 - Sportarten nach Wahl](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Turnus	Version
Prüfungsleistung anderer Art	1	Jedes Sommersemester	2

Lehrveranstaltungen					
SS 2021	5000019	<a href="#">Wahlfach Triathlon</a>	SWS	Praktische Übung (PÜ) / ●	Klemm
Prüfungsveranstaltungen					
SS 2021	7400120	<a href="#">Wahlfach Triathlon - Praxis</a>		Prüfung (PR)	Kurz

Legende: 📺 Online, 🔄 Präsenz/Online gemischt, ● Präsenz, x Abgesagt

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art § 4 Abs. 2 Nr. 3 SPO Bachelorstudiengang Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

Die Anmeldung zu einer praktischen Prüfung in einer gewählten Sportart ist nur in Verbindung mit einer vorherigen Anmeldung zur passenden theoretischen Prüfung möglich.

## T

## 5.234 Teilleistung: Wahlfach Triathlon - Theorie [T-GEISTSOZ-111303]

**Verantwortung:** Dr. Gunther Kurz  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)  
[M-GEISTSOZ-100949 - Sportarten nach Wahl](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Turnus	Version
Prüfungsleistung schriftlich	1	Jedes Sommersemester	1

Lehrveranstaltungen					
SS 2021	5000019	<a href="#">Wahlfach Triathlon</a>	SWS	Praktische Übung (PÜ) / ●	Klemm
Prüfungsveranstaltungen					
SS 2021	7400119	<a href="#">Wahlfach Triathlon - Theorie</a>		Prüfung (PR)	Kurz

Legende: 📺 Online, 🔄 Präsenz/Online gemischt, ● Präsenz, ✕ Abgesagt

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfung im Umfang von 30 min nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 oder einer Prüfung anderer Art nach § 4 Abs. 2 Nr. 3 SPO Bachelorstudiengang Sportwissenschaft 2015

T

## 5.235 Teilleistung: Wahlfach Wellenreiten - Praxis [T-GEISTSOZ-100942]

**Verantwortung:** Dr. phil. Lars Schlenker  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)  
[M-GEISTSOZ-100949 - Sportarten nach Wahl](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Prüfungsleistung anderer Art	1	2

Lehrveranstaltungen					
SS 2021	5017850	<a href="#">Exkursion Wellenreiten</a>	SWS	Exkursion (EXK) /	Wäsche, Roth
<b>Prüfungsveranstaltungen</b>					
SS 2021	74121022	<a href="#">Wahlfach Wellenreiten - Praxis</a>		Prüfung (PR)	Wäsche

Legende: Online, Präsenz/Online gemischt, Präsenz, Abgesagt

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art (Praktische Prüfung: Leistung und/oder Demonstration) nach § 4 Abs. 2 Nr. 3 SPO Bachelorstudiengang Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

Erfolgreicher Abschluss der Ü "Rettungsschwimmen" und der Ü "Lehrkompetenz".

Die Anmeldung zu einer praktischen Prüfung in einer gewählten Sportart ist nur in Verbindung mit einer vorherigen Anmeldung zur passenden theoretischen Prüfung möglich.

**Modellierte Voraussetzungen**

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100940 - Wahlfach Wellenreiten - Theorie](#) muss begonnen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103446 - Ü Rettungsschwimmen](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
3. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103434 - Ü Einführung Lehrkompetenz](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.



T

**5.236 Teilleistung: Wahlfach Wellenreiten - Theorie [T-GEISTSOZ-100940]**

**Verantwortung:** Dr. phil. Lars Schlenker  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)  
[M-GEISTSOZ-100949 - Sportarten nach Wahl](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Prüfungsleistung schriftlich	1	2

Lehrveranstaltungen					
SS 2021	5017850	<a href="#">Exkursion Wellenreiten</a>	SWS	Exkursion (EXK) /	Wäsche, Roth
Prüfungsveranstaltungen					
SS 2021	74121013	<a href="#">Wahlfach Wellenreiten - Theorie</a>		Prüfung (PR)	Wäsche

Legende: Online, Präsenz/Online gemischt, Präsenz, Abgesagt

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfung im Umfang von 30 min nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 oder einer Prüfung anderer Art nach § 4 Abs. 2 Nr. 3 SPO Bachelorstudiengang Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

Erfolgreicher Abschluss der Ü "Rettungsschwimmen" und der Ü "Lehrkompetenz".

**Modellierte Voraussetzungen**

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103434 - Ü Einführung Lehrkompetenz](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103446 - Ü Rettungsschwimmen](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

## T

## 5.237 Teilleistung: Wahlfach Windsurfen - Praxis [T-GEISTSOZ-100941]

- Verantwortung:** Dr. phil. Lars Schlenker  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
 KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften/Institut für Sport und Sportwissenschaft  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)  
[M-GEISTSOZ-100949 - Sportarten nach Wahl](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Prüfungsleistung anderer Art	1	3

Lehrveranstaltungen					
SS 2021	5017835	<a href="#">Wahlfach Windsurfen</a>	SWS	Praktische Übung (PÜ) / ●	Schlag, Schlenker
Prüfungsveranstaltungen					
SS 2021	7400470	<a href="#">Wahlfach Windsurfen - Praxis</a>		Prüfung (PR)	Schlenker

Legende: 📺 Online, 🔄 Präsenz/Online gemischt, ● Präsenz, x Abgesagt

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art (Praktische Prüfung: Leistung und/oder Demonstration) nach § 4 Abs. 2 Nr. 3 SPO Bachelorstudiengang Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

Erfolgreicher Abschluss der Ü "Rettungsschwimmen" und der Ü "Lehrkompetenz".

Die Anmeldung zu einer praktischen Prüfung in einer gewählten Sportart ist nur in Verbindung mit einer vorherigen Anmeldung zur passenden theoretischen Prüfung möglich.

**Modellierte Voraussetzungen**

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103434 - Ü Einführung Lehrkompetenz](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103446 - Ü Rettungsschwimmen](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
3. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100938 - Wahlfach Windsurfen - Theorie](#) muss begonnen worden sein.

## T

**5.238 Teilleistung: Wahlfach Windsurfen - Theorie [T-GEISTSOZ-100938]**

**Verantwortung:** Dr. phil. Lars Schlenker  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)  
[M-GEISTSOZ-100949 - Sportarten nach Wahl](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Version
Prüfungsleistung schriftlich	1	2

Lehrveranstaltungen					
SS 2021	5017835	<a href="#">Wahlfach Windsurfen</a>	SWS	Praktische Übung (PÜ) / ●	Schlag, Schlenker
Prüfungsveranstaltungen					
SS 2021	7400469	<a href="#">Wahlfach Windsurfen - Theorie</a>		Prüfung (PR)	Schlenker

Legende: 📺 Online, 🔄 Präsenz/Online gemischt, ● Präsenz, ✕ Abgesagt

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfung im Umfang von 30 min nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 oder einer Prüfung anderer Art nach § 4 Abs. 2 Nr. 3 SPO Bachelorstudiengang Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

Erfolgreicher Abschluss der Ü "Rettungsschwimmen" und der Ü "Lehrkompetenz".

**Modellierte Voraussetzungen**

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103434 - Ü Einführung Lehrkompetenz](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103446 - Ü Rettungsschwimmen](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

## T

**5.239 Teilleistung: Wahlfach Yoga - Praxis [T-GEISTSOZ-106115]**

**Verantwortung:** Dr. phil. Lars Schlenker  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)  
[M-GEISTSOZ-100949 - Sportarten nach Wahl](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Turnus	Version
Prüfungsleistung anderer Art	1	Jedes Semester	2

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art § 4 Abs. 2 Nr. 3 SPO Bachelorstudiengang Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

LV "Einführung Lehrkompetenz" muss erfolgreich abgeschlossen sein.

Die Anmeldung zu einer praktischen Prüfung in einer gewählten Sportart ist nur in Verbindung mit einer vorherigen Anmeldung zur passenden theoretischen Prüfung möglich.

**Modellierte Voraussetzungen**

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-106120 - Wahlfach Yoga -Theorie](#) muss begonnen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103434 - Ü Einführung Lehrkompetenz](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

## T

**5.240 Teilleistung: Wahlfach Yoga -Theorie [T-GEISTSOZ-106120]**

**Verantwortung:** Dr. phil. Lars Schlenker  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100333 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)  
[M-GEISTSOZ-100949 - Sportarten nach Wahl](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Turnus	Version
Prüfungsleistung schriftlich	1	Jedes Semester	2

**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfung im Umfang von 30 min nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 oder einer Prüfung anderer Art nach § 4 Abs. 2 Nr. 3 SPO Bachelorstudiengang Sportwissenschaft 2015

**Voraussetzungen**

LV "Einführung Lehrkompetenz" muss erfolgreich abgeschlossen sein.

**Modellierte Voraussetzungen**

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103434 - Ü Einführung Lehrkompetenz](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

## T 5.241 Teilleistung: Wissenschaftliches Arbeiten [T-GEISTSOZ-103237]

**Verantwortung:** Prof. Dr. Ulrich Ebner-Priemer  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100914 - Orientierungsprüfung](#)  
[M-GEISTSOZ-100922 - Einführung Sportwissenschaft](#)

**Teilleistungsart**  
Studienleistung schriftlich

**Leistungspunkte**  
2

**Version**  
1

Lehrveranstaltungen					
WS 20/21	5016200	<a href="#">Wissenschaftliches Arbeiten - A</a>	2 SWS	Proseminar (PS) / ●	Ebner-Priemer, Koch
WS 20/21	5016210	<a href="#">Wissenschaftliches Arbeiten - B</a>	2 SWS	Proseminar (PS) / ●	Ebner-Priemer, Santangelo
WS 20/21	5016220	<a href="#">Wissenschaftliches Arbeiten - C</a>	2 SWS	Proseminar (PS) / ●	Ebner-Priemer, Reichert
WS 20/21	5016230	<a href="#">Wissenschaftliches Arbeiten - D</a>	2 SWS	Proseminar (PS) / ●	Ebner-Priemer, Giurgiu
Prüfungsveranstaltungen					
WS 20/21	7400006	<a href="#">Wissenschaftliches Arbeiten</a>		Prüfung (PR)	Ebner-Priemer

Legende: Online, Präsenz/Online gemischt, Präsenz, Abgesagt

### Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Studienleistung (schriftliche Ausarbeitung von 10 Seiten) nach § 4 Abs. 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

### Voraussetzungen

keine

Im Folgenden finden Sie einen Auszug der relevanten Lehrveranstaltungen zu dieser Teilleistung:

### V Wissenschaftliches Arbeiten - A

5016200, WS 20/21, 2 SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)

**Proseminar (PS)**  
**Präsenz**

### Inhalt

Lerninhalt:

Den Studierenden wird ein Überblick über grundlegende wissenschaftstheoretische Sichtweisen und forschungsmethodologische Fragestellungen vermittelt und deren Stellenwert in der Sportwissenschaft aufgezeigt. Die Studierenden lernen relevante Techniken des wissenschaftlichen Arbeitens kennen und anwenden und erfahren, wie sie sich selbstständig in den Wissensbeständen der sportwissenschaftlichen Theorie- und Themenfelder orientieren können. Den Studierenden werden grundlegende Elemente der sportwissenschaftlichen Fachsprache vermittelt und aufgezeigt, wie diese situationspezifisch anzuwenden sind.

Arbeitsaufwand:

1. Präsenzzeiten in PS: 30 Stunden
2. Projektarbeit im PS: 20 Stunden
3. Klausurvorbereitung und Präsenzzeit in der Klausur: 10

Lernziele:

Die Studierenden sind mit grundlegenden wissenschaftstheoretischen Sichtweisen und forschungsmethodologischen Fragestellungen vertraut und können deren Stellenwert in der Sportwissenschaft beschreiben. Die Studierenden kennen relevante Techniken des wissenschaftlichen Arbeitens und sind in der Lage, sich selbstständig in den Wissensbeständen der sportwissenschaftlichen Theorie- und Themenfelder zu orientieren. Die Studierenden verfügen über grundlegende Elemente der sportwissenschaftlichen Fachsprache und können diese situationspezifisch anwenden.

**Wissenschaftliches Arbeiten - B**5016210, WS 20/21, 2 SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)**Proseminar (PS)  
Präsenz****Inhalt****Lerninhalt:**

Den Studierenden wird ein Überblick über grundlegende wissenschaftstheoretische Sichtweisen und forschungsmethodologische Fragestellungen vermittelt und deren Stellenwert in der Sportwissenschaft aufgezeigt. Die Studierenden lernen relevante Techniken des wissenschaftlichen Arbeitens kennen und anwenden und erfahren, wie sie sich selbstständig in den Wissensbeständen der sportwissenschaftlichen Theorie- und Themenfelder orientieren können. Den Studierenden werden grundlegende Elemente der sportwissenschaftlichen Fachsprache vermittelt und aufgezeigt, wie diese situationspezifisch anzuwenden sind.

**Arbeitsaufwand:**

1. Präsenzzeiten in PS: 30 Stunden
2. Projektarbeit im PS: 20 Stunden
3. Klausurvorbereitung und Präsenzzeit in der Klausur: 10

**Lernziele:**

Die Studierenden sind mit grundlegenden wissenschaftstheoretischen Sichtweisen und forschungsmethodologischen Fragestellungen vertraut und können deren Stellenwert in der Sportwissenschaft beschreiben. Die Studierenden kennen relevante Techniken des wissenschaftlichen Arbeitens und sind in der Lage, sich selbstständig in den Wissensbeständen der sportwissenschaftlichen Theorie- und Themenfelder zu orientieren. Die Studierenden verfügen über grundlegende Elemente der sportwissenschaftlichen Fachsprache und können diese situationspezifisch anwenden.

**Wissenschaftliches Arbeiten - C**5016220, WS 20/21, 2 SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)**Proseminar (PS)  
Präsenz****Inhalt****Lerninhalt:**

Den Studierenden wird ein Überblick über grundlegende wissenschaftstheoretische Sichtweisen und forschungsmethodologische Fragestellungen vermittelt und deren Stellenwert in der Sportwissenschaft aufgezeigt. Die Studierenden lernen relevante Techniken des wissenschaftlichen Arbeitens kennen und anwenden und erfahren, wie sie sich selbstständig in den Wissensbeständen der sportwissenschaftlichen Theorie- und Themenfelder orientieren können. Den Studierenden werden grundlegende Elemente der sportwissenschaftlichen Fachsprache vermittelt und aufgezeigt, wie diese situationspezifisch anzuwenden sind.

**Arbeitsaufwand:**

1. Präsenzzeiten in PS: 30 Stunden
2. Projektarbeit im PS: 20 Stunden
3. Klausurvorbereitung und Präsenzzeit in der Klausur: 10

**Lernziele:**

Die Studierenden sind mit grundlegenden wissenschaftstheoretischen Sichtweisen und forschungsmethodologischen Fragestellungen vertraut und können deren Stellenwert in der Sportwissenschaft beschreiben. Die Studierenden kennen relevante Techniken des wissenschaftlichen Arbeitens und sind in der Lage, sich selbstständig in den Wissensbeständen der sportwissenschaftlichen Theorie- und Themenfelder zu orientieren. Die Studierenden verfügen über grundlegende Elemente der sportwissenschaftlichen Fachsprache und können diese situationspezifisch anwenden.

**Wissenschaftliches Arbeiten - D**5016230, WS 20/21, 2 SWS, [Im Studierendenportal anzeigen](#)**Proseminar (PS)  
Präsenz**

**Inhalt****Lerninhalt:**

Den Studierenden wird ein Überblick über grundlegende wissenschaftstheoretische Sichtweisen und forschungsmethodologische Fragestellungen vermittelt und deren Stellenwert in der Sportwissenschaft aufgezeigt. Die Studierenden lernen relevante Techniken des wissenschaftlichen Arbeitens kennen und anwenden und erfahren, wie sie sich selbstständig in den Wissensbeständen der sportwissenschaftlichen Theorie- und Themenfelder orientieren können. Den Studierenden werden grundlegende Elemente der sportwissenschaftlichen Fachsprache vermittelt und aufgezeigt, wie diese situationspezifisch anzuwenden sind.

**Arbeitsaufwand:**

1. Präsenzzeiten in PS: 30 Stunden
2. Projektarbeit im PS: 20 Stunden
3. Klausurvorbereitung und Präsenzzeit in der Klausur: 10

**Lernziele:**

Die Studierenden sind mit grundlegenden wissenschaftstheoretischen Sichtweisen und forschungsmethodologischen Fragestellungen vertraut und können deren Stellenwert in der Sportwissenschaft beschreiben. Die Studierenden kennen relevante Techniken des wissenschaftlichen Arbeitens und sind in der Lage, sich selbstständig in den Wissensbeständen der sportwissenschaftlichen Theorie- und Themenfelder zu orientieren. Die Studierenden verfügen über grundlegende Elemente der sportwissenschaftlichen Fachsprache und können diese situationspezifisch anwenden.




T

## 5.242 Teilleistung: Zielgruppenspezifische Berufsperspektiven [T-GEISTSOZ-110532]

**Verantwortung:** Prof. Dr. Swantje Scharenberg  
**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften  
**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-105196 - Recht und Settings/Organisationsentwicklung](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Turnus	Version
Studienleistung praktisch	5	Jedes Wintersemester	1

Lehrveranstaltungen					
WS 20/21	5016723	<a href="#">BUK - Zielgruppenspezifische Berufsperspektiven</a>	SWS	Oberseminar (OS) / 	Scharenberg
Prüfungsveranstaltungen					
WS 20/21	7400442	<a href="#">Zielgruppenspezifische Berufsperspektiven</a>		Prüfung (PR)	Scharenberg

Legende:  Online,  Präsenz/Online gemischt,  Präsenz,  Abgesagt

### Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Studienleistung praktisch (mündlicher Vortrag, 15-20min, Abgabe der Präsentationsfolien) nach § 4 Abs. 3 SPO Master Sportwissenschaft.

### Voraussetzungen

keine

### Anmerkungen

keine