

Modulhandbuch Sportwissenschaft Bachelor 2022 (B.Sc.)

SPO 2022

Wintersemester 2025/26

Stand 04.09.2025

KIT-FAKULTÄT FÜR GEISTES- UND SOZIALWISSENSCHAFTEN



Inhaltsverzeichnis

1. Aufbau des Studiengangs	6
1.1. Orientierungsprüfung	6
1.2. Bachelorarbeit	6
1.3. Berufspraktikum	6
1.4. Sozialwissenschaft	6
1.5. Naturwissenschaft, Sportmedizin und Forschungsmethoden	7
1.6. Vertiefung Sportwissenschaft	7
1.7. Theorie und Praxis der Sportarten	7
1.8. Sport- und Gesundheitsmanagement	7
1.9. Sport- und Gesundheitspsychologie	7
1.10. Überfachliche Qualifikationen	8
1.11. Zusatzleistungen	8
1.12. Mastervorzug	8
2. Allgemeine Information	9
2.1. Studiengangdetails	9
2.2. Qualifikationsziele	9
3. B.Sc. Sportwissenschaft Studienplan_SPO_2022_04.09.2025.pdf	10
4. Module	12
4.1. Anatomie - M-GEISTSOZ-106062	12
4.2. Angewandte Sport- und Medizintechnik - M-GEISTSOZ-106002	13
4.3. Anwendung Diagnoseverfahren - M-GEISTSOZ-106008	14
4.4. Basiskurse Theorie und Praxis des Sports - M-GEISTSOZ-106098	15
4.5. Begleitstudium Wissenschaft, Technologie und Gesellschaft - M-FORUM-106753	16
4.6. Berufspraktikum [SPOW-BSc-Prakt] - M-GEISTSOZ-100939	20
4.7. Biomechanik - M-GEISTSOZ-106060	21
4.8. Einführung Sportwissenschaft - M-GEISTSOZ-106041	23
4.9. Entwicklung und Sozialisation - M-GEISTSOZ-106010	25
4.10. Ergänzung Gesundheitsmanagement [SGM-Ergänzung] - M-GEISTSOZ-106097	27
4.11. Exercise Metabolism - M-GEISTSOZ-106009	29
4.12. Forschungsmethoden der Sport- und Gesundheitspsychologie - M-GEISTSOZ-106181	30
4.13. Forschungsmodul I - M-GEISTSOZ-105987	31
4.14. Gesundheit und Sportpsychologie - M-GEISTSOZ-106057	32
4.15. Grundlagen Individualsport - M-GEISTSOZ-106104	33
4.16. Grundlagen Mannschaftssport - M-GEISTSOZ-106105	35
4.17. Human Movement Control: A Neuromechanical Perspective - M-GEISTSOZ-106003	37
4.18. Leisten und Trainieren - M-GEISTSOZ-106012	39
4.19. Lernen und Instruktion - M-GEISTSOZ-106011	40
4.20. Management - M-GEISTSOZ-106095	42
4.21. Marketing - M-GEISTSOZ-106096	43
4.22. Modul Bachelorarbeit - M-GEISTSOZ-106106	44
4.23. Orientierungsprüfung - M-GEISTSOZ-106132	45
4.24. Pädagogische Psychologie und Entwicklungspsychologie - M-GEISTSOZ-106180	46
4.25. Physiologie - M-GEISTSOZ-106065	47
4.26. Planung, Implementierung und Evaluation - M-GEISTSOZ-106006	48
4.27. Recht und Settings/Organisationsentwicklung - M-GEISTSOZ-106013	49
4.28. Schlüsselqualifikationen - M-GEISTSOZ-105990	51
4.29. Sport- und Gesundheitspsychologie – Projekt - M-GEISTSOZ-106184	52
4.30. Sportarten nach Wahl - M-GEISTSOZ-106100	54
4.31. Sporternährung - M-GEISTSOZ-106069	56
4.32. Sportmedizinische Prävention, Therapie und Rehabilitation - M-GEISTSOZ-106005	58
4.33. Sportmotorik - M-GEISTSOZ-106058	59
4.34. Sportpädagogik - M-GEISTSOZ-106043	60
4.35. Sportsoziologie - M-GEISTSOZ-106044	61
4.36. Sportwissenschaftliche Forschungsmethoden I - M-GEISTSOZ-106066	62
4.37. Sportwissenschaftliche Forschungsmethoden II - M-GEISTSOZ-106068	63
4.38. Theorie und Praxis der Sportarten - M-GEISTSOZ-106059	64
4.39. Theorien und Methoden der gesundheitsbezogenen Bewegungsförderung - M-GEISTSOZ-106004	67

4.40. Trainingswissenschaft - M-GEISTSOZ-106061	69
4.41. Überfachliche Qualifikationen [SPOW-BSc-SQ] - M-GEISTSOZ-100938	70
4.42. Vertiefung Individual-/Mannschaftssport - M-GEISTSOZ-106103	71
4.43. Vertiefung Sportwissenschaft - M-GEISTSOZ-105978	73
4.44. Vertiefung Sportwissenschaft I - M-GEISTSOZ-106070	75
4.45. Vertiefung Sportwissenschaft II - M-GEISTSOZ-106071	77
5. Teilleistungen	78
5.1. 3D Human Movement Science – A Biomechanical, Physiological and Technical Perspective - T-GEISTSOZ-113152	78
5.2. Anatomie/Sportmedizin II - T-GEISTSOZ-112278	79
5.3. Angewandte Sport- und Medizintechnik - T-GEISTSOZ-112180	80
5.4. Anmeldung zur Zertifikatsausstellung - Begleitstudium Wissenschaft, Technologie und Gesellschaft - T-FORUM-113587	81
5.5. Anwendung Diagnoseverfahren - T-GEISTSOZ-112187	82
5.6. Ausgewählte Themen der Sportmotorik und Trainingswissenschaft - T-GEISTSOZ-112141	83
5.7. Bachelorarbeit - T-GEISTSOZ-112362	84
5.8. Berufspraktikum - 120 Std - T-GEISTSOZ-103304	85
5.9. Berufspraktikum - 240 Std - T-GEISTSOZ-103305	86
5.10. BGM - Gesundheitsförderung in der Hochschule - T-GEISTSOZ-112336	87
5.11. Biomechanik - T-GEISTSOZ-112274	88
5.12. Didaktik und Kommunikation - T-GEISTSOZ-112219	89
5.13. Einführung Sportwissenschaft - T-GEISTSOZ-112229	90
5.14. Entwicklung und Sozialisation - T-GEISTSOZ-112189	91
5.15. Entwicklungspsychologie - T-GEISTSOZ-112547	92
5.16. Exercise Metabolism - T-GEISTSOZ-112188	93
5.17. Exkursion Kitesurfen - T-GEISTSOZ-103028	94
5.18. Exkursion Outdoorsportarten - T-GEISTSOZ-103034	95
5.19. Exkursion Ski - T-GEISTSOZ-112559	96
5.20. Forschungsmodul I - T-GEISTSOZ-112160	97
5.21. Grundfach Basketball - Praxis - T-GEISTSOZ-112240	98
5.22. Grundfach Basketball - Theorie - T-GEISTSOZ-112239	99
5.23. Grundfach Fußball - Praxis - T-GEISTSOZ-112250	100
5.24. Grundfach Fußball - Theorie - T-GEISTSOZ-112249	101
5.25. Grundfach Gerätturnen - Praxis - T-GEISTSOZ-112260	102
5.26. Grundfach Gerätturnen - Theorie - T-GEISTSOZ-112259	103
5.27. Grundfach Gymnastik/Tanz - Praxis - T-GEISTSOZ-112266	104
5.28. Grundfach Gymnastik/Tanz - Theorie - T-GEISTSOZ-112265	105
5.29. Grundfach Handball - Praxis - T-GEISTSOZ-112258	106
5.30. Grundfach Handball - Theorie - T-GEISTSOZ-112257	107
5.31. Grundfach Leichtathletik - Praxis - T-GEISTSOZ-112255	108
5.32. Grundfach Leichtathletik - Theorie - T-GEISTSOZ-112254	109
5.33. Grundfach Schwimmen - Praxis - T-GEISTSOZ-112262	110
5.34. Grundfach Schwimmen - Theorie - T-GEISTSOZ-112261	111
5.35. Grundfach Volleyball - Praxis - T-GEISTSOZ-112264	112
5.36. Grundfach Volleyball - Theorie - T-GEISTSOZ-112263	113
5.37. Grundlagen Sportpsychologie - T-GEISTSOZ-112246	114
5.38. Grundlagenseminar Begleitstudium Wissenschaft, Technologie und Gesellschaft - Selbstverbuchung - T-FORUM-113579	115
5.39. Heterogenität und Differenzierung - T-GEISTSOZ-112190	116
5.40. Internes Projektpraktikum - T-GEISTSOZ-112339	117
5.41. Leistungsdiagnostik - T-GEISTSOZ-113438	118
5.42. Lizenz - T-GEISTSOZ-112342	119
5.43. Management - T-GEISTSOZ-112332	120
5.44. Marketing - T-GEISTSOZ-113756	121
5.45. Methoden der Bewegungsförderung - T-GEISTSOZ-112183	122
5.46. Methoden klinische Psychologie und Gesundheitspsychologie - T-GEISTSOZ-112551	123
5.47. Neuromechanics: Motor Control and Biomechanics of Human Movements - T-GEISTSOZ-112181	124
5.48. Pädagogische Psychologie - T-GEISTSOZ-112548	125
5.49. Physiologie/Sportmedizin I - T-GEISTSOZ-112282	126
5.50. Planung und Prinzipien im Nachwuchstraining - T-GEISTSOZ-112220	127
5.51. Planung, Implementierung und Evaluation - T-GEISTSOZ-112185	128

5.52. Präsentation - T-GEISTSOZ-112361	129
5.53. Projektseminar Entspannungsverfahren - T-GEISTSOZ-113757	130
5.54. Projektseminar Gesundheitspsychologie - Themenfeld I - T-GEISTSOZ-112556	131
5.55. PS Anwendung Anatomie/Sportmedizin II - T-GEISTSOZ-112279	132
5.56. PS Anwendung Biomechanik - T-GEISTSOZ-112275	133
5.57. PS Anwendung Physiologie/Sportmedizin I - T-GEISTSOZ-112283	134
5.58. PS Anwendung Sportmotorik - T-GEISTSOZ-112271	135
5.59. PS Anwendung Sportpädagogik (Bsc) - T-GEISTSOZ-112231	136
5.60. PS Anwendung Sportpsychologie - T-GEISTSOZ-112247	137
5.61. PS Anwendung Sportsoziologie - T-GEISTSOZ-112233	138
5.62. PS Anwendung Trainingswissenschaft - T-GEISTSOZ-112277	139
5.63. PS Sporternährung und Beratung - T-GEISTSOZ-112288	140
5.64. PS Vereins- und Verbandswesen - T-GEISTSOZ-112333	141
5.65. PS Vertiefung klinische Psychologie und Gesundheitspsychologie - T-GEISTSOZ-112550	142
5.66. Recht und Settings/Organisationsentwicklung - T-GEISTSOZ-112192	143
5.67. Research Projects in the Field of 'Movement and Technology' - T-GEISTSOZ-112182	144
5.68. Ringvorlesung Begleitstudium Wissenschaft, Technologie und Gesellschaft - Selbstverbuchung - T-FORUM-113578	145
5.69. Schwerpunktfach Basketball - Praxis - T-GEISTSOZ-112268	146
5.70. Schwerpunktfach Basketball - Theorie - T-GEISTSOZ-112267	147
5.71. Schwerpunktfach Fußball - Praxis - T-GEISTSOZ-112272	148
5.72. Schwerpunktfach Fußball - Theorie - T-GEISTSOZ-112270	149
5.73. Schwerpunktfach Gerätturnen - Praxis - T-GEISTSOZ-112322	150
5.74. Schwerpunktfach Gerätturnen - Theorie - T-GEISTSOZ-112321	151
5.75. Schwerpunktfach Gymnastik/Tanz - Praxis - T-GEISTSOZ-112324	152
5.76. Schwerpunktfach Gymnastik/Tanz - Theorie - T-GEISTSOZ-112323	153
5.77. Schwerpunktfach Handball - Praxis - T-GEISTSOZ-112320	154
5.78. Schwerpunktfach Handball - Theorie - T-GEISTSOZ-112319	155
5.79. Schwerpunktfach Leichtathletik - Praxis - T-GEISTSOZ-112318	156
5.80. Schwerpunktfach Leichtathletik - Theorie - T-GEISTSOZ-112273	157
5.81. Schwerpunktfach Schwimmen - Praxis - T-GEISTSOZ-112326	158
5.82. Schwerpunktfach Schwimmen - Theorie - T-GEISTSOZ-112325	159
5.83. Schwerpunktfach Ski - Praxis - T-GEISTSOZ-114295	160
5.84. Schwerpunktfach Ski- Theorie - T-GEISTSOZ-114293	161
5.85. Schwerpunktfach Volleyball - Praxis - T-GEISTSOZ-112328	162
5.86. Schwerpunktfach Volleyball - Theorie - T-GEISTSOZ-112327	163
5.87. Selbstverbuchung HoC-FORUM-SpZ 1 unbenotet - T-GEISTSOZ-112164	164
5.88. Selbstverbuchung HoC-FORUM-SpZ 2 unbenotet - T-GEISTSOZ-112165	165
5.89. Selbstverbuchung HoC-FORUM-SpZ 3 unbenotet - T-GEISTSOZ-112166	166
5.90. Selbstverbuchung HoC-FORUM-SpZ 4 unbenotet - T-GEISTSOZ-112167	167
5.91. Selbstverbuchung HoC-FORUM-SpZ 5 unbenotet - T-GEISTSOZ-112168	168
5.92. Selbstverbuchung HoC-FORUM-SpZ 6 unbenotet - T-GEISTSOZ-112169	169
5.93. Signal Processing and Data Analysis with Matlab - T-GEISTSOZ-112216	170
5.94. Sozial- und Verhaltenswissenschaften des Sports - T-GEISTSOZ-112140	171
5.95. Sport mit Sondergruppen - T-GEISTSOZ-114181	172
5.96. Sport und Gesundheit - T-GEISTSOZ-112248	173
5.97. Sporternährung - T-GEISTSOZ-112289	174
5.98. Sportmedizinische Prävention, Therapie und Rehabilitation - T-GEISTSOZ-112184	175
5.99. Sportmedizinische Prävention, Therapie und Rehabilitation - T-GEISTSOZ-112142	176
5.100. Sportmotorik - T-GEISTSOZ-112269	177
5.101. Sportpädagogik - T-GEISTSOZ-112230	178
5.102. Sportsoziologie - T-GEISTSOZ-112232	179
5.103. Sporttherapie - T-GEISTSOZ-112338	180
5.104. Sportwissenschaftliche Forschungsmethoden I - T-GEISTSOZ-112284	181
5.105. Sportwissenschaftliche Forschungsmethoden II - T-GEISTSOZ-112287	182
5.106. Talenterkennung, -auswahl, -förderung - T-GEISTSOZ-112191	183
5.107. Theorien und Modelle der Bewegungsförderung - T-GEISTSOZ-112217	184
5.108. Trainingswissenschaft - T-GEISTSOZ-112276	185
5.109. True Movement - T-GEISTSOZ-113616	186
5.110. Ü Cardio-Fit - T-GEISTSOZ-112314	187

5.111. Ü Einführung Lehrkompetenz - T-GEISTSOZ-112313	188
5.112. Ü Funktionelles Training - T-GEISTSOZ-112340	189
5.113. Ü Integrative Sportspielvermittlung - T-GEISTSOZ-112315	190
5.114. Ü Kleine Spiele - T-GEISTSOZ-112341	191
5.115. Ü Rettungsschwimmen - T-GEISTSOZ-112331	192
5.116. Vertiefung Sportwissenschaft I - Themenfeld der Sozialwissenschaft - Bewegung und Gesundheit - T-GEISTSOZ-112874	193
5.117. Vertiefung Sportwissenschaft I - Themenfeld der Sozialwissenschaft - Körperliche Aktivität und Kognition - T-GEISTSOZ-112291	194
5.118. Vertiefung Sportwissenschaft I - Themenfeld der Sozialwissenschaft - Sportrecht - T-GEISTSOZ-113820	195
5.119. Vertiefung Sportwissenschaft I - Theoriefeld der Sozialwissenschaft - Pädagogik - T-GEISTSOZ-106716	196
5.120. Vertiefung Sportwissenschaft I - Theoriefeld der Sozialwissenschaft - Sportgeschichte - T-GEISTSOZ-112290	197
5.121. Vertiefung Sportwissenschaft II - Themenfeld der Naturwissenschaft - T-GEISTSOZ-112293	198
5.122. Vertiefung Sportwissenschaft II - Theoriefelder der Naturwissenschaft - T-GEISTSOZ-112292	199
5.123. Wahlfach Badminton - T-GEISTSOZ-112354	200
5.124. Wahlfach Beachvolleyball - T-GEISTSOZ-112788	201
5.125. Wahlfach Footvolley - T-GEISTSOZ-112794	202
5.126. Wahlfach Judo - T-GEISTSOZ-112795	203
5.127. Wahlfach Kitesurfen - T-GEISTSOZ-113533	204
5.128. Wahlfach Klettern - T-GEISTSOZ-112353	205
5.129. Wahlfach Rope Skipping - T-GEISTSOZ-113404	206
5.130. Wahlfach Ski - T-GEISTSOZ-112357	207
5.131. Wahlfach Streetball - T-GEISTSOZ-112771	208
5.132. Wahlfach Tauchen - T-GEISTSOZ-113450	209
5.133. Wahlfach Tennis - T-GEISTSOZ-112789	210
5.134. Wahlfach Tischtennis - T-GEISTSOZ-112355	211
5.135. Wahlfach Trampolin - T-GEISTSOZ-112356	212
5.136. Wahlfach Triathlon - T-GEISTSOZ-112778	213
5.137. Wahlfach Ultimate Frisbee - T-GEISTSOZ-112791	214
5.138. Wahlpflicht Vertiefung Begleitstudium Wissenschaft, Technologie und Gesellschaft / Über Wissen und Wissenschaft - Selbstverbuchung - T-FORUM-113580	215
5.139. Wahlpflicht Vertiefung Begleitstudium Wissenschaft, Technologie und Gesellschaft / Wissenschaft in der Gesellschaft - Selbstverbuchung - T-FORUM-113581	216
5.140. Wahlpflicht Vertiefung Begleitstudium Wissenschaft, Technologie und Gesellschaft / Wissenschaft in gesellschaftlichen Debatten - Selbstverbuchung - T-FORUM-113582	217
5.141. Wissenschaftliches Arbeiten - T-GEISTSOZ-112299	218
5.142. Zielgruppenspezifische Berufsperspektiven - T-GEISTSOZ-112193	219

1 Aufbau des Studiengangs

Pflichtbestandteile	
Orientierungsprüfung <i>Dieser Bereich fließt nicht in die Notenberechnung des übergeordneten Bereichs ein.</i>	
Bachelorarbeit	15 LP
Berufspraktikum	12 LP
Sozialwissenschaft	28 LP
Naturwissenschaft, Sportmedizin und Forschungsmethoden	53 LP
Vertiefung Sportwissenschaft	16 LP
Theorie und Praxis der Sportarten	24 LP
Wahlpflichtfach (Wahl: 1 Bestandteil)	
Sport- und Gesundheitsmanagement	26 LP
Sport- und Gesundheitspsychologie	26 LP
Pflichtbestandteile	
Überfachliche Qualifikationen	6 LP
Freiwillige Bestandteile	
Zusatzleistungen <i>Dieser Bereich fließt nicht in die Notenberechnung des übergeordneten Bereichs ein.</i>	
Mastervorzug <i>Dieser Bereich fließt nicht in die Notenberechnung des übergeordneten Bereichs ein.</i>	

1.1 Orientierungsprüfung

Pflichtbestandteile				
M-GEISTSOZ-106132	Orientierungsprüfung	DE	WS+SS	0 LP

1.2 Bachelorarbeit

Leistungspunkte

15

Pflichtbestandteile				
M-GEISTSOZ-106106	Modul Bachelorarbeit	DE/EN	WS+SS	15 LP

1.3 Berufspraktikum

Leistungspunkte

12

Pflichtbestandteile				
M-GEISTSOZ-100939	Berufspraktikum	DE/EN	WS+SS	12 LP

1.4 Sozialwissenschaft

Leistungspunkte

28

Pflichtbestandteile				
M-GEISTSOZ-106041	Einführung Sportwissenschaft	DE/EN	WS	6 LP
M-GEISTSOZ-106043	Sportpädagogik	DE/EN	WS	6 LP
M-GEISTSOZ-106044	Sportsoziologie	DE/EN	WS	6 LP
M-GEISTSOZ-106057	Gesundheit und Sportpsychologie	DE/EN	WS	10 LP

1.5 Naturwissenschaft, Sportmedizin und Forschungsmethoden**Leistungspunkte**
53

Pflichtbestandteile				
M-GEISTSOZ-106058	Sportmotorik	DE/EN	WS	6 LP
M-GEISTSOZ-106060	Biomechanik	DE/EN	SS	6 LP
M-GEISTSOZ-106061	Trainingswissenschaft	DE/EN	WS	6 LP
M-GEISTSOZ-106062	Anatomie	DE/EN	SS	6 LP
M-GEISTSOZ-106065	Physiologie	DE/EN	WS	6 LP
M-GEISTSOZ-106066	Sportwissenschaftliche Forschungsmethoden I	DE/EN	SS	8 LP
M-GEISTSOZ-106068	Sportwissenschaftliche Forschungsmethoden II	DE/EN	SS	5 LP
M-GEISTSOZ-106069	Sporternährung	DE/EN	WS	10 LP

1.6 Vertiefung Sportwissenschaft**Leistungspunkte**
16

Pflichtbestandteile				
M-GEISTSOZ-106070	Vertiefung Sportwissenschaft I	DE/EN	WS	8 LP
M-GEISTSOZ-106071	Vertiefung Sportwissenschaft II	DE/EN	WS+SS	8 LP

1.7 Theorie und Praxis der Sportarten**Leistungspunkte**
24**Wahlinformationen**

Für jedes Grund- und Schwerpunktfach MUSS immer sowohl die Theorie- als auch die Praxis-Teilleistung belegt werden. Ein Grund- oder Schwerpunktfach ist erst dann bestanden, wenn sowohl die Theorie- als auch die Praxis-Teilleistung bestanden ist.

Pflichtbestandteile				
M-GEISTSOZ-106098	Basiskurse Theorie und Praxis des Sports	DE/EN	WS+SS	8 LP
M-GEISTSOZ-106100	Sportarten nach Wahl	DE/EN	WS+SS	6 LP
M-GEISTSOZ-106104	Grundlagen Individualsport	DE/EN	WS+SS	4 LP
M-GEISTSOZ-106105	Grundlagen Mannschaftssport	DE	WS+SS	4 LP
M-GEISTSOZ-106103	Vertiefung Individual-/Mannschaftssport	DE/EN	WS+SS	2 LP

1.8 Sport- und Gesundheitsmanagement**Leistungspunkte**
26

Pflichtbestandteile				
M-GEISTSOZ-106095	Management	DE/EN	WS	6 LP
M-GEISTSOZ-106096	Marketing	DE/EN	WS	6 LP
M-GEISTSOZ-106097	Ergänzung Gesundheitsmanagement	DE/EN	WS+SS	14 LP

1.9 Sport- und Gesundheitspsychologie**Leistungspunkte**
26

Pflichtbestandteile				
M-GEISTSOZ-106180	Pädagogische Psychologie und Entwicklungspsychologie	DE/EN	WS+SS	8 LP
M-GEISTSOZ-106184	Sport- und Gesundheitspsychologie – Projekt	DE/EN	WS+SS	12 LP
M-GEISTSOZ-106181	Forschungsmethoden der Sport- und Gesundheitspsychologie	DE/EN	WS	6 LP

1.10 Überfachliche Qualifikationen

Leistungspunkte
6

Pflichtbestandteile				
M-GEISTSOZ-100938	Überfachliche Qualifikationen	DE/EN	WS+SS	6 LP

1.11 Zusatzleistungen

Zusatzleistungen (Wahl: max. 30 LP)				
M-FORUM-106753	Begleitstudium Wissenschaft, Technologie und Gesellschaft <i>Die Erstverwendung ist ab 01.10.2024 möglich.</i>	DE	WS+SS	16 LP

1.12 Mastervorzug

Wahlinformationen

Bitte beachten Sie: Eine als Mastervorzugsleistung angemeldete Erfolgskontrolle kann nach dem erfolgreichen Ablegen aller für den Bachelorabschluss erforderlichen Studien- und Prüfungsleistungen nur als Mastervorzugsleistung erbracht werden, solange Sie im Bachelorstudiengang immatrikuliert sind. Weiter darf noch keine Masterzulassung vorliegen und gleichzeitig das Mastersemester begonnen haben.

Dies bedeutet, dass ab Bekanntgabe der Zulassung zum Masterstudium und Beginn des Mastersemester die Teilnahme an der Prüfung als **regulärer erster Prüfungsversuch** im Rahmen des Masterstudiums erfolgt.

Mastervorzug (Wahl: max. 30 LP)				
M-GEISTSOZ-106002	Angewandte Sport- und Medizintechnik	DE/EN	WS	8 LP
M-GEISTSOZ-106008	Anwendung Diagnoseverfahren	DE/EN	SS	6 LP
M-GEISTSOZ-106010	Entwicklung und Sozialisation	DE/EN	SS	6 LP
M-GEISTSOZ-106009	Exercise Metabolism	DE/EN	SS	6 LP
M-GEISTSOZ-105987	Forschungsmodul I	DE/EN	WS	8 LP
M-GEISTSOZ-106003	Human Movement Control: A Neuromechanical Perspective	EN	SS	12 LP
M-GEISTSOZ-106012	Leisten und Trainieren	DE/EN	WS	8 LP
M-GEISTSOZ-106011	Lernen und Instruktion	DE/EN	SS	6 LP
M-GEISTSOZ-106006	Planung, Implementierung und Evaluation	DE/EN	SS	6 LP
M-GEISTSOZ-106013	Recht und Settings/Organisationsentwicklung	DE/EN	WS	10 LP
M-GEISTSOZ-105990	Schlüsselqualifikationen	DE/EN	WS+SS	6 LP
M-GEISTSOZ-106005	Sportmedizinische Prävention, Therapie und Rehabilitation	DE/EN	WS	6 LP
M-GEISTSOZ-106059	Theorie und Praxis der Sportarten	DE/EN	WS+SS	4 LP
M-GEISTSOZ-106004	Theorien und Methoden der gesundheitsbezogenen Bewegungsförderung	DE/EN	WS	8 LP
M-GEISTSOZ-105978	Vertiefung Sportwissenschaft	DE/EN	WS	12 LP

Modellierte Voraussetzungen

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

- In den folgenden Bereichen müssen in Summe mindestens 120 Leistungspunkte erbracht worden sein:
 - Berufspraktikum
 - Naturwissenschaft, Sportmedizin und Forschungsmethoden
 - Sozialwissenschaft
 - Sport- und Gesundheitsmanagement
 - Sport- und Gesundheitspsychologie
 - Theorie und Praxis der Sportarten
 - Überfachliche Qualifikationen
 - Vertiefung Sportwissenschaft

2 Allgemeine Information

2.1 Studiengangdetails

KIT-Fakultät	KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften
Akademischer Grad	Bachelor of Science (B.Sc.)
Prüfungsordnung Version	2022
Regelstudienzeit	6 Semester
Maximale Studiendauer	99 Semester
Leistungspunkte	180
Sprache	
Berechnungsschema	Gewichteter Durchschnitt nach Leistungspunkten
Weitere Informationen	Link zum Studiengang https://www.sport.kit.edu/11007.php

2.2 Qualifikationsziele

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 sie 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.

Bachelor of Science – Pflichtfach Sportwissenschaft (SPO 2022)

Studienplan



FACH	MODULE	LEHRVERANSTALTUNGEN
Sozialwissenschaft 28 LP	Einführung Sportwissenschaft 6 LP	VL Einführung in die Sportwissenschaft 4 LP PS Wissenschaftliches Arbeiten 2 LP
	Sportpädagogik 6 LP	VL Grundlagen Sportpädagogik 4 LP PS Anwendung Sportpädagogik 2 LP
	Sportsoziologie 6 LP	VL Grundlagen Sportsoziologie 4 LP PS Anwendung Sportsoziologie 2 LP
	Gesundheit- und Sportpsychologie 10 LP	VL Grundlagen Sportpsychologie 4 LP VL Sport und Gesundheit 4 LP PS Anwendung Sportpsychologie 2 LP
Naturwissenschaft, Sportmedizin und Forschungsmethoden 53 LP	Sportmotorik 6 LP	VL Grundlagen Sportmotorik 4 LP PS Anwendung Sportmotorik 2 LP
	Biomechanik 6 LP	VL Grundlagen Biomechanik 4 LP PS Anwendung Biomechanik 2 LP
	Trainingswissenschaft 6 LP	VL Grundlagen Trainingswissenschaft 4 LP PS Anwendung Trainingswissenschaft 2 LP
	Physiologie 6 LP	VL Grundlagen Physiologie / Sportmedizin I 4 LP PS Anwendung Physiologie / Sportmedizin I 2 LP
	Anatomie 6 LP	VL Grundlagen Anatomie / Sportmedizin II 4 LP PS Anwendung Anatomie / Sportmedizin II 2 LP
	Sportwissenschaftliche Forschungsmethoden I 8 LP	VL Forschungsmethoden I 4 LP VL Forschungsmethoden II 4 LP
	Sportwissenschaftliche Forschungsmethoden II 5 LP	ProjS Forschungsplanung und -durchführung 5 LP
	Sporternährung 10 LP	VL Einführung Sporternährung 4 LP VL Grundlagen Sporternährung 4 LP PS Anwendung Sporternährung und Beratung 2 LP HS Themenfeld Sozialwissenschaft 4 LP
Vertiefung Sportwissenschaft 16 LP	Vertiefung Sportwissenschaft I 8 LP	HS Themenfeld Naturwissenschaft 4 LP HS Themenfeld Sozialwissenschaft 4 LP
	Vertiefung Sportwissenschaft II 8 LP	U Integrative Sportspielvermittlung (2 LP); U Kleine Spiele (1 LP); U Einführung Lehrkompetenz (1 LP); U Funktionelles Training (2 LP); U Cardio-Fit (1 LP); U Rettungsschwimmen (1 LP)
Theorie und Praxis der Sportarten 24 LP	Basiskurse Theorie und Praxis des Sports 8 LP	U Sportart 1 (Wahlfach) 2 LP U Sportart 2 (Wahlfach) oder U Vertiefung Mannschaft- oder Individualsport (T&P) Lizenz 2 LP
	Sportarten nach Wahl 6 LP	U Grundlagen Individualsport – Theorie 2 LP U Grundlagen Individualsport – Praxis 2 LP
	Grundlagen Individualsport 4 LP	U Grundlagen Mannschaftssport – Theorie 2 LP U Grundlagen Mannschaftssport – Praxis 2 LP
	Grundlagen Mannschaftssport 4 LP	U Vertiefung Mannschaft- oder Individualsport – Theorie 2 LP U Vertiefung Mannschaft- oder Individualsport – Praxis 2 LP
	Vertiefung Individual-/ Mannschaftssport 2 LP	LV nach Absprache (HoC/ ZAK) 2 LP LV nach Absprache (HoC/ ZAK) 2 LP
	Überfachliche Qualifikationen 6 LP	Berufspraktikum 120 h 4 LP Vertiefendes Berufspraktikum 240 h 8 LP
Überfächl. Qualifikationen 6 LP	Bachelorarbeit 12 LP Präsentation 3 LP	

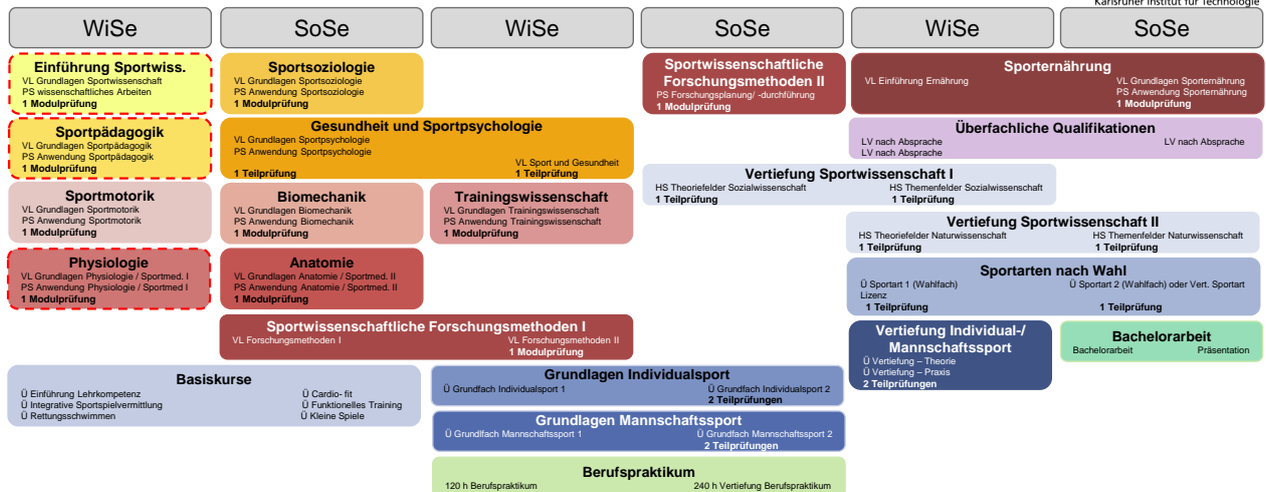
--- = Orientierungsprüfung
* eine Ü aus *

Institut für Sport und Sportwissenschaft

Bachelor of Science – Pflichtfach Sportwissenschaft (SPO 2022)

Studienplan

--- = Orientierungsprüfung



B. Sc. – Wahlpflichtfach Sport- und Gesundheitsmanagement Studienplan



MODULE		LEHRVERANSTALTUNGEN	
Management	6 LP	VL Management PS Vereins- und Verbandswesen	4 LP 2 LP
Marketing	6 LP	ProjS Marketing	6 LP
Ergänzung Gesundheitsmanagement	14 LP	ProjS Leistungsdiagnostik* ProjS Gesundheitsförderung in der Hochschule (BGM)* ProjS Sporttherapie* ProjS nach Projektlage* 60 h internes Projektpraktikum	6 LP 6 LP 6 LP 6 LP 2 LP

* 2 aus 4

B. Sc. – Wahlpflichtfach Sport- und Gesundheitspsychologie Studienplan

MODULE		LEHRVERANSTALTUNGEN	
Pädag. Psychologie und Entwicklungspsychologie	8 LP	VL Pädagogische Psychologie VL Entwicklungspsychologie	4 LP 4 LP
Sport- und Gesundheitspsychologie – Projekt	12 LP	ProjS Themen der Sport- und Gesundheitspsychologie ProjS Entspannungsverfahren 60h internes Projektpraktikum	5 LP 5 LP 2 LP
Forschungsmethoden der Sport- und Gesundheitspsychologie	6 LP	VL Methoden klinische Psychologie u. Gesundheitspsycho. PS Vertiefung klinische Psychologie u. Gesundheitspsycho.	4 LP 2 LP

Institut für Sport und Sportwissenschaft

B. Sc. – Wahlpflichtfach Sport- und Gesundheitsmanagement Studienplan



B. Sc. – Wahlpflichtfach Sport- und Gesundheitspsychologie Studienplan



4 Module

M

4.1 Modul: Anatomie [M-GEISTSOZ-106062]

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	Notenskala	Turnus	Dauer	Sprache	Level	Version
6 LP	Zehntelnoten	Jedes Sommersemester	1 Semester	Deutsch/Englisch	3	1

Pflichtbestandteile			
T-GEISTSOZ-112279	PS Anwendung Anatomie/Sportmedizin II	2 LP	Sell
T-GEISTSOZ-112278	Anatomie/Sportmedizin II	4 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 2022 sowie einer Studienleistung (schriftliche Vorbereitung und Durchführung einer fünfzehnminütigen Lehrinheit) im Rahmen des Proseminars nach § 4 Abs. 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2022.

Voraussetzungen

Keine

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

Inhalt

In den Lehrveranstaltungen werden grundlegende Kenntnisse aus Anatomie, Traumatologie 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. Ein besonderer Fokus liegt auf der praxisnahen Besprechung von Fallbeispielen.

Zusammensetzung der Modulnote

Die Modulnote entspricht der Note der schriftlichen Prüfung

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 [M-GEISTSOZ-106002]

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: Mastervorzug

Leistungspunkte	Notenskala	Turnus	Dauer	Sprache	Level	Version
8 LP	Zehntelnoten	Jedes Wintersemester	1 Semester	Deutsch/Englisch	4	1

Pflichtbestandteile			
T-GEISTSOZ-112180	Angewandte Sport- und Medizintechnik	8 LP	Focke, Stein, Stetter

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Teilleistung bestehend aus einer Prüfungsleistung schriftlich (Klausur, 90 min).

Voraussetzungen

Keine

Qualifikationsziele

Die Studierenden...

...können aktuelle Forschungsthemen aus der Sport- und Medizintechnik aufbereiten, analysieren, kritisch diskutieren und ihre Arbeit präsentieren.

...können Inhalte wissenschaftlicher Artikel aus dem Bereich Sport- und Medizintechnik sowie Biomechanik verstehen, analysieren, interpretieren und kritisch diskutieren.

...können physiologische und biomechanische Prinzipien, Modelle und Gesetze menschlicher Bewegungen anhand der menschlichen Lokomotion und des menschlichen Gleichgewichts verstehen, analysieren, interpretieren und kritisch diskutieren.

Inhalt

In diesem Modul sollen den Studierenden ausgewählte Themen der Sport- und Medizintechnik vertiefend vermittelt werden. Im Mittelpunkt stehen dabei ausgewählte Technologien aus den Bereichen Sport (z.B. Schuhe), Messgeräte (z.B. Motion Capture), Medizin (z.B. Einlagen oder Orthesen) und/oder 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 und des menschlichen Gleichgewichts werden diese Methoden angewendet und die relevanten Parameter zur Beschreibung und Beurteilung der Lokomotion und des Gleichgewichts behandelt.

Zusammensetzung der Modulnote

Die Modulnote entspricht der Note der schriftlichen Gesamtprüfung.

Arbeitsaufwand

1. Oberseminar:

Präsenzzeit 18 Stunden

Vor und Nachbearbeitung der Inhalte 161 Stunden

Präsenzzeit in der Klausur (Anteil OS) 1 Stunde

2. Übung:

Präsenzzeit 18 Stunden

Vor- und Nachbearbeitung der Übungseinheiten 41,5 Stunden

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

Lehr- und Lernformen

OS – Aktuelle Forschungsthemen der Sport- und Medizintechnik (6 LP)

Ü – Biomechanische Gang- und Gleichgewichtsanalyse (2 LP)

M

4.3 Modul: Anwendung Diagnoseverfahren [M-GEISTSOZ-106008]

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: **Mastervorzug**

Leistungspunkte	Notenskala	Turnus	Dauer	Sprache	Level	Version
6 LP	Zehntelnoten	Jedes Sommersemester	1 Semester	Deutsch/Englisch	4	1

Pflichtbestandteile			
T-GEISTSOZ-112187	Anwendung Diagnoseverfahren	6 LP	Altmann, Woll

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Teilleistung bestehend aus einer Prüfungsleistung anderer Art (Portfolioprfung: mündlicher Vortrag, 15-20 min; Abstract; Kolloquiumspräsentation, 10 min (Poster oder Vortrag)).

Voraussetzungen

Keine

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

Inhalt

In diesem Modul werden zunächst grundlegende Kenntnisse über sportpsychologische und physiologische Diagnoseverfahren im Kindes-, Jugend- und jungen 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 jungen 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.

Zusammensetzung der Modulnote

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

Arbeitsaufwand

1. Präsenzzeit: 30 Stunden
2. Selbststudium und Studie: 90 Stunden
3. Erstellung Vortrag und Präsentation der Studienergebnisse: 60 Stunden

Lehr- und Lernformen

OS – Anwendung physiologischer und sportpsychologischer Diagnoseverfahren (6 LP)

M

4.4 Modul: Basiskurse Theorie und Praxis des Sports [M-GEISTSOZ-106098]

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

Leistungspunkte 8 LP	Notenskala best./nicht best.	Turnus Jedes Semester	Dauer 2 Semester	Sprache Deutsch/Englisch	Level 3	Version 1
--------------------------------	--	---------------------------------	----------------------------	------------------------------------	-------------------	---------------------

Pflichtbestandteile			
T-GEISTSOZ-112313	Ü Einführung Lehrkompetenz	1 LP	Blicker
T-GEISTSOZ-112314	Ü Cardio-Fit	1 LP	Blicker
T-GEISTSOZ-112315	Ü Integrative Sportspielvermittlung	2 LP	Blicker
T-GEISTSOZ-112340	Ü Funktionelles Training	2 LP	Futterer
T-GEISTSOZ-112341	Ü Kleine Spiele	1 LP	Blicker
T-GEISTSOZ-112331	Ü Rettungsschwimmen	1 LP	Keller

Erfolgskontrolle(n)

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

Voraussetzungen

keine

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.

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: Begleitstudium Wissenschaft, Technologie und Gesellschaft [M-FORUM-106753]

Verantwortung:	Dr. Christine Mielke Christine Myglas
Einrichtung:	Zentrale Einrichtungen/Studium Generale. Forum Wissenschaft und Gesellschaft (FORUM)
Bestandteil von:	Zusatzleistungen (EV ab 01.10.2024)

Leistungspunkte 16 LP	Notenskala Zehntelnoten	Turnus Jedes Semester	Dauer 3 Semester	Sprache Deutsch	Level 3	Version 1
---------------------------------	-----------------------------------	---------------------------------	----------------------------	---------------------------	-------------------	---------------------

Wahlinformationen

Die im Begleitstudium Wissenschaft, Technologie und Gesellschaft erworbenen Leistungen werden von den Studierenden selbstständig im Studienablaufplan verbucht. Im Campus-Management-System werden diese Leistungen durch das FORUM (ehemals ZAK) zunächst als „nicht zugeordnete Leistungen“ verbucht. Anleitungen zur Selbstverbuchung von Leistungen finden Sie in den FAQ unter <https://campus.studium.kit.edu/> sowie auf der Homepage des FORUM unter <https://www.forum.kit.edu/begleitstudium-wtg.php>. Prüfungstitel und Leistungspunkte der verbuchten Leistung überschreiben die Platzhalter-Angaben im Modul.

Sofern Sie Leistungen des FORUM für die Überfachlichen Qualifikationen und das Begleitstudium nutzen wollen, ordnen Sie diese unbedingt zuerst den Überfachlichen Qualifikationen zu und wenden sich für eine Verbuchung im Begleitstudium an das Sekretariat Lehre des FORUM (stg@forum.kit.edu).

Im Vertiefungsbereich können Leistungen in den drei Gegenstandsbereichen "Über Wissen und Wissenschaft", "Wissenschaft in der Gesellschaft" und "Wissenschaft in gesellschaftlichen Debatten" abgelegt werden. Es wird empfohlen, in der Vertiefungseinheit aus jedem der drei Gegenstandsbereiche Veranstaltungen zu absolvieren.

Für die Selbstverbuchung im Vertiefungsbereich ist zunächst eine freie Teilleistung zu wählen. Die Titel der Platzhalter haben dabei *keine* Auswirkung darauf, welche Leistungen des Begleitstudiums dort zugeordnet werden können!

Pflichtbestandteile			
T-FORUM-113578	Ringvorlesung Begleitstudium Wissenschaft, Technologie und Gesellschaft - Selbstverbuchung	2 LP	Mielke, Myglas
T-FORUM-113579	Grundlagenseminar Begleitstudium Wissenschaft, Technologie und Gesellschaft - Selbstverbuchung	2 LP	Mielke, Myglas
Vertiefungseinheit Begleitstudium Wissenschaft, Technologie und Gesellschaft (Wahl: mind. 12 LP)			
T-FORUM-113580	Wahlpflicht Vertiefung Begleitstudium Wissenschaft, Technologie und Gesellschaft / Über Wissen und Wissenschaft - Selbstverbuchung	3 LP	Mielke, Myglas
T-FORUM-113581	Wahlpflicht Vertiefung Begleitstudium Wissenschaft, Technologie und Gesellschaft / Wissenschaft in der Gesellschaft - Selbstverbuchung	3 LP	Mielke, Myglas
T-FORUM-113582	Wahlpflicht Vertiefung Begleitstudium Wissenschaft, Technologie und Gesellschaft / Wissenschaft in gesellschaftlichen Debatten - Selbstverbuchung	3 LP	Mielke, Myglas
Pflichtbestandteile			
T-FORUM-113587	Anmeldung zur Zertifikatsausstellung - Begleitstudium Wissenschaft, Technologie und Gesellschaft	0 LP	Mielke, Myglas

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrollen sind im Rahmen der jeweiligen Teilleistung erläutert.

Sie können bestehen aus:

- Protokollen
- Reflexionsberichten
- Referaten
- Präsentationen
- Ausarbeitung einer Projektarbeit
- einer individuellen Hausarbeit
- einer mündlichen Prüfung
- einer Klausur

Nach dem erfolgreichen Abschluss des Begleitstudiums erhalten die Absolvierenden ein benotetes Zeugnis und ein Zertifikat, die vom FORUM ausgestellt werden.

Voraussetzungen

Das Angebot ist studienbegleitend und muss nicht innerhalb eines definierten Zeitraums abgeschlossen werden. Für alle Erfolgskontrollen der Module des Begleitstudiums ist eine Immatrikulation erforderlich.

Die Teilnahme am Begleitstudium wird durch § 3 der Satzung geregelt. Die Anmeldung zum Begleitstudium erfolgt für KIT-Studierende durch Wahl dieses Moduls im Studierendenportal und Selbstverbuchung einer Leistung. Die Anmeldung zu Lehrveranstaltungen, Erfolgskontrollen und Prüfungen ist in § 8 der Satzung geregelt und ist in der Regel kurz vor Semesterbeginn möglich.

Vorlesungsverzeichnis, Modulbeschreibung (Modulhandbuch), Satzung (Studienordnung) und Leitfäden zum Erstellen der verschiedenen schriftlichen Leistungsanforderungen sind als Download auf der Homepage des FORUM unter

<https://www.forum.kit.edu/begleitstudium-wtg> zu finden.

Anmeldung und Prüfungsmodalitäten:**BITTE BEACHTEN SIE:**

Eine Anmeldung am FORUM, also zusätzlich über die Modulwahl im Studierendenportal, ermöglicht, dass Studierende aktuelle Informationen über Lehrveranstaltungen oder Studienmodalitäten erhalten. Außerdem sichert die Anmeldung am FORUM den Nachweis der erworbenen Leistungen. Da es momentan (Stand WS 24-25) noch nicht möglich ist, im Bachelorstudium erworbene Zusatzleistungen im Masterstudium elektronisch weiterzuführen, raten wir dringend dazu, die erbrachten Leistungen selbst durch Archivierung des Bachelor-Transcript of Records sowie durch die Anmeldung am FORUM digital zu sichern.

Für den Fall, dass kein Transcript of Records des Bachelorzeugnisses mehr vorliegt – können von uns nur die Leistungen angemeldeter Studierender zugeordnet und damit beim Ausstellen des Zeugnisses berücksichtigt werden.

Qualifikationsziele

Absolventinnen und Absolventen des Begleitstudiums Wissenschaft, Technologie und Gesellschaft weisen ein fundiertes Grundlagenwissen über das Verhältnis zwischen Wissenschaft, Öffentlichkeit, Wirtschaft und Politik auf und eignen sich praktische Fertigkeiten an, die sie auf den Umgang mit Medien, auf die Politikberatung oder das Forschungsmanagement vorbereiten sollen. Um Innovationen anzustoßen, gesellschaftliche Prozesse mitgestalten und in den Dialog mit Politik und Gesellschaft treten zu können, erhalten die Teilnehmenden Einblicke in disziplinäre sozial- und geisteswissenschaftliche Auseinandersetzungen mit dem Gegenstand Wissenschaft, Technologie und Gesellschaft und lernen, interdisziplinär zu denken. Ziel der Lehre im Begleitstudium ist es deshalb, dass Teilnehmende neben ihren fachspezifischen Kenntnissen auch erkenntnistheoretische, wirtschafts-, sozial-, kulturwissenschaftliche sowie psychologische Perspektiven auf wissenschaftliche Erkenntnis sowie ihre Verarbeitung in Wissenschaft, Wirtschaft, Politik und Öffentlichkeit erwerben. Sie können die Folgen ihres Handelns an der Schnittstelle zwischen Wissenschaft und Gesellschaft als Studierende, Forschende und spätere Entscheidungstragende ebenso wie als Individuum und Teil der Gesellschaft auf Basis ihrer disziplinären Fachausbildung und der fachübergreifenden Lehre im Begleitstudium einschätzen und abwägen.

Teilnehmende können die im Begleitstudium gewählten vertiefenden Inhalte in den Grundlagenkontext einordnen sowie die Inhalte der gewählten Lehrveranstaltungen selbständig und exemplarisch analysieren, bewerten und sich darüber in schriftlicher und mündlicher Form wissenschaftlich äußern. Absolventinnen und Absolventen können gesellschaftliche Themen- und Problemfelder analysieren und in einer gesellschaftlich verantwortungsvollen und nachhaltigen Perspektive kritisch reflektieren.

Inhalt

Das Begleitstudium Wissenschaft, Technologie und Gesellschaft kann ab dem 1. Fachsemester begonnen werden und ist zeitlich nicht eingeschränkt. Das breite Angebot an Lehrveranstaltungen des FORUM ermöglicht es, das Studium in der Regel innerhalb von drei Semestern abzuschließen. Das Begleitstudium umfasst 16 oder mehr Leistungspunkte (LP). Es besteht aus **zwei Einheiten: Grundlageneinheit (4 LP) und Vertiefungseinheit (12 LP)**.

Die **Grundlageneinheit** umfasst die Pflichtveranstaltungen „Ringvorlesung Wissenschaft in der Gesellschaft“ und ein Grundlagenseminar mit insgesamt 4 LP.

Die **Vertiefungseinheit** umfasst Lehrveranstaltungen im Umfang von 12 LP zu den geistes- und sozialwissenschaftlichen Gegenstandsbereichen „Über Wissen und Wissenschaft“, „Wissenschaft in der Gesellschaft“ sowie „Wissenschaft in gesellschaftlichen Debatten“. Die Zuordnungen von Lehrveranstaltungen zum Begleitstudium sind auf der Homepage <https://www.forum.kit.edu/wtg-aktuell> und im gedruckten Vorlesungsverzeichnis des FORUM zu finden.

Gegenstandsbereich 1: Über Wissen und Wissenschaft

Hier geht es um die Innenperspektive von Wissenschaft: Studierende beschäftigen sich mit der Entstehung von Wissen, mit der Unterscheidung von wissenschaftlichen und nicht-wissenschaftlichen Aussagen (z. B. Glaubenssätze, Pseudowissenschaftliche Aussagen, ideologische Aussagen), mit den Voraussetzungen, Zielen und Methoden der Wissensgenerierung. Dabei beleuchten Studierende zum Beispiel den Umgang Forschender mit den eigenen Vorurteilen im Erkenntnisprozess, analysieren die Struktur wissenschaftlicher Erklärungs- und Prognosemodelle in einzelnen Fachdisziplinen oder lernen die Mechanismen der wissenschaftlichen Qualitätssicherung kennen.

Nach dem Besuch der Lehrveranstaltungen im Bereich „Wissen und Wissenschaft“ sind Studierende in der Lage, Ideal und Wirklichkeit der gegenwärtigen Wissenschaft sachkundig zu reflektieren, zum Beispiel anhand der Fragen: Wie robust ist wissenschaftliches Wissen? Was können Vorhersagemodelle leisten, was können sie nicht leisten? Wie gut funktioniert die Qualitätssicherung in der Wissenschaft und wie kann sie verbessert werden? Welche Arten von Fragen kann Wissenschaft beantworten, welche Fragen kann sie nicht beantworten?

Gegenstandsbereich 2: Wissenschaft in der Gesellschaft

Hier geht es um Wechselwirkungen zwischen Wissenschaft und verschiedenen Gesellschaftsbereichen – zum Beispiel um die Frage, wie wissenschaftliches Wissen in gesellschaftliche Willensbildungsprozesse und wie gesellschaftliche Ansprüche in die wissenschaftliche Forschung einfließen. Studierende lernen die spezifischen Funktionslogiken unterschiedlicher Gesellschaftsbereiche kennen und lernen auf dieser Grundlage abzuschätzen, wo es zu Ziel- und Handlungskonflikten in Transferprozessen kommt – zum Beispiel zwischen der Wissenschaft und der Wirtschaft, der Wissenschaft und der Politik oder der Wissenschaft und dem Journalismus. Typische Fragen in diesem Gegenstandsbereich sind: Wie und unter welchen Bedingungen entsteht aus einer wissenschaftlichen Entdeckung eine Innovation? Wie läuft wissenschaftliche Politikberatung ab? Wie beeinflussen Wirtschaft und Politik die Wissenschaft und wann ist das problematisch? Nach welchen Kriterien greifen Journalisten wissenschaftliche Erkenntnisse in der Medienberichterstattung auf? Woher kommt Wissenschaftsfeindlichkeit und wie kann gesellschaftliches Vertrauen in Wissenschaft gestärkt werden?

Nach dem Besuch von Lehrveranstaltungen im Gegenstandsbereich „Wissenschaft in der Gesellschaft“ können Studierende die Handlungsziele und Handlungsrestriktionen von Akteuren in unterschiedlichen Gesellschaftsbereichen verstehen und einschätzen. Dies soll sie im Berufsleben in die Lage versetzen, die unterschiedlichen Perspektiven von Kommunikations- und Handlungspartnern in Transferprozessen einzunehmen und kompetent an verschiedenen gesellschaftlichen Schnittstellen zur Forschung zu agieren.

Gegenstandsbereich 3: Wissenschaft in gesellschaftlichen Debatten

Die Lehrveranstaltungen im Gegenstandsbereich geben Einblicke in aktuelle Debatten zu gesellschaftlichen Großthemen wie Nachhaltigkeit, Digitalisierung/Künstliche Intelligenz oder Geschlechtergerechtigkeit/soziale Gerechtigkeit/Bildungschancen. Öffentliche Debatten mit komplexen Herausforderungen verlaufen häufig polarisiert und begünstigen Vereinfachungen, Diffamierungen oder ideologisches Denken. Dies kann sachgerechte gesellschaftliche Lösungsfindungsprozesse erheblich erschweren und Menschen vom politischen Prozess sowie von der Wissenschaft entfremden. Auseinandersetzungen um eine nachhaltige Entwicklung sind hiervon in besonderer Weise betroffen, weil sie eine besondere Breite wissenschaftlichen und technologischen Wissens berühren – dies sowohl bei den Problemdiagnosen (z. B. Verlust der Biodiversität, Klimawandel, Ressourcenverbrauch) als auch bei der Entwicklung von Lösungsoptionen (z. B. Naturschutz, CCS, Kreislaufwirtschaft).

Durch den Besuch von Lehrveranstaltungen im Gegenstandsbereich „Wissenschaft in gesellschaftlichen Debatten“ sollen Studierende im Umgang mit Sachdebatten anwendungsorientiert geschult werden – im Austausch von Argumenten, im Umgang mit eigenen Vorurteilen, im Umgang mit widersprüchlichen Informationen usw. Sie erfahren, dass Sachdebatte häufig tiefer und differenzierter geführt werden können als das in Teilen der Öffentlichkeit häufig der Fall ist. Dies soll sie befähigen, sich auch im Berufsleben möglichst unabhängig von eigenen Vorurteilen und offen für differenzierte und faktenreiche Argumente sich mit konkreten Sachfragen zu beschäftigen.

Ergänzungsleistungen:

Es können auch weitere LP (Ergänzungsleistungen) im Umfang von höchstens 12 LP aus dem Begleitstudienangebot erworben werden (siehe Satzung Begleitstudium WTG § 7). § 4 und § 5 der Satzung bleiben davon unberührt. Diese Ergänzungsleistungen gehen nicht in die Festsetzung der Gesamtnote des Begleitstudiums ein. Auf Antrag der*des Teilnehmenden werden die Ergänzungsleistungen in das Zeugnis des Begleitstudiums aufgenommen und als solche gekennzeichnet. Ergänzungsleistungen werden mit den nach § 9 vorgesehenen Noten gelistet.

Zusammensetzung der Modulnote

Die Gesamtnote des Begleitstudiums errechnet sich als ein mit Leistungspunkten gewichteter Durchschnitt der Noten der Prüfungsleistungen, die in der Vertiefungseinheit erbracht wurden.

Anmerkungen

Klimawandel, Biodiversitätskrise und Antibiotikaresistenzen, Künstliche Intelligenz, Carbon Capture and Storage und Genschere – Wissenschaft und Technologie können zur Diagnose und Bewältigung zahlreicher gesellschaftlicher Probleme und globaler Herausforderungen beitragen. Inwieweit wissenschaftliche Ergebnisse in Politik und Gesellschaft Berücksichtigung finden, hängt von zahlreichen Faktoren ab, etwa vom Verständnis und Vertrauen der Menschen, von wahrgenommenen Chancen und Risiken von ethischen, sozialen oder juristischen Aspekten usw.

Damit Studierende sich als Entscheidungstragende von morgen mit ihren Sachkenntnissen konstruktiv an der Lösung gesellschaftlicher und globaler Herausforderungen beteiligen können, möchten wir sie befähigen, an den Schnittstellen zwischen Wissenschaft, Wirtschaft und Politik kompetent und reflektiert zu navigieren.

Dazu erwerben sie im Begleitstudium Grundwissen über die Wechselwirkungen zwischen Wissenschaft, Technologie und Gesellschaft.

Sie lernen

- wie verlässliches wissenschaftliches Wissen entstehen kann,
 - wie gesellschaftliche Erwartungen und Ansprüche wissenschaftliche Forschung beeinflussen
- und
- wie wissenschaftliches Wissen gesellschaftlich aufgegriffen, diskutiert und verwertet wird.

Zu diesen Fragestellungen integriert das Begleitstudium grundlegende Erkenntnisse aus der Psychologie, der Philosophie, Wirtschafts-, Sozial- und Kulturwissenschaft.

Nach dem Abschluss des Begleitstudiums können die Studierenden die Inhalte ihres Fachstudiums in einen weiteren gesellschaftlichen Kontext einordnen. Dies bildet die Grundlage dafür, dass sie als Entscheidungsträger von morgen kompetent und reflektiert an den Schnittstellen zwischen Wissenschaft und verschiedenen Gesellschaftsbereichen – wie der Politik, der Wirtschaft oder dem Journalismus – navigieren und sich versiert etwa in Innovationsprozesse, öffentliche Debatten oder die politische Entscheidungsfindung einbringen.

Arbeitsaufwand

Der Arbeitsaufwand setzt sich aus der Stundenanzahl von Grundlagen- und Vertiefungseinheit zusammen:

- Grundlageneinheit ca. 120 h
- Vertiefungseinheit ca. 360 h
- > Summe: ca. 480 h

In Form von Ergänzungsleistungen können bis zu ca. 360 h Arbeitsaufwand hinzukommen.

Empfehlungen

Es wird empfohlen, das Begleitstudium in drei oder mehr Semestern zu absolvieren und mit der Ringvorlesung des Begleitstudiums Wissenschaft, Technologie und Gesellschaft im Sommersemester zu beginnen. Alternativ kann im Wintersemester mit dem Besuch des Grundlagenseminars begonnen werden und anschließend im Sommersemester die Ringvorlesung besucht werden. Parallel können bereits Veranstaltungen aus der Vertiefungseinheit absolviert werden.

Es wird zudem empfohlen, in der Vertiefungseinheit aus jedem der drei Gegenstandsbereiche Veranstaltungen zu absolvieren.

Lehr- und Lernformen

- Vorlesungen
- Seminare/Projektseminare
- Workshops

M

4.6 Modul: Berufspraktikum (SPOW-BSc-Prakt) [M-GEISTSOZ-100939]**Verantwortung:** Dr. phil. Lars Schlenker**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften/Institut für Sport und Sportwissenschaft**Bestandteil von:** [Berufspraktikum](#)

Leistungspunkte 12 LP	Notenskala best./nicht best.	Turnus Jedes Semester	Dauer 2 Semester	Sprache Deutsch/Englisch	Level 3	Version 1
---------------------------------	--	---------------------------------	----------------------------	------------------------------------	-------------------	---------------------

Pflichtbestandteile			
T-GEISTSOZ-103304	Berufspraktikum - 120 Std	4 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-103305	Berufspraktikum - 240 Std	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

Voraussetzungen

Keine

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

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

4.7 Modul: Biomechanik [M-GEISTSOZ-106060]

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: **Naturwissenschaft, Sportmedizin und Forschungsmethoden**

Leistungspunkte	Notenskala	Turnus	Dauer	Sprache	Level	Version
6 LP	Zehntelnoten	Jedes Sommersemester	2 Semester	Deutsch/Englisch	3	1

Pflichtbestandteile			
T-GEISTSOZ-112274	Biomechanik	4 LP	Hoffmann
T-GEISTSOZ-112275	PS Anwendung Biomechanik	2 LP	Hoffmann

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 2022 sowie einer Studienleistung im Rahmen des PS Biomechanik (Bearbeitung von Rechenübungsblätter) nach § 4 Abs. 3 Nr. 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2022.

Voraussetzungen

Keine

Qualifikationsziele

Die Studierenden können...

- ...zentrale Begriffe und Aufgabenbereiche der Biomechanik definieren und/oder beschreiben.
- ...Grundlagenwissen der Mechanik (Kinematik und Dynamik) wiedergeben.
- ...mit Hilfe von mathematischen und physikalischen Operationen Bewegungen des Sports und des Alltags beschreiben, analysieren und bewerten.
- ...biomechanisch relevante Kräfte sowie Methoden und Verfahren der Biomechanik beschreiben und kritisch würdigen, um Bewegungen darzustellen, zu beschreiben und zu analysieren.
- ...physikalische Gesetzmäßigkeiten auf Bewegungen im Alltag und im Sport anwenden und die biomechanischen Prinzipien sportlicher Bewegungen ableiten.
- ...ausgewählte biomechanische Themen aus deutsch- und englischsprachigen Lehrbüchern recherchieren, verstehen, darstellen und diskutieren.
- ...Forschungsthemen der Biomechanik und der Sportbiomechanik erfassen, reflektieren und ihr Wissen in den Themen- und Handlungsfeldern der Biomechanik selbständig erweitern.

Inhalt

Dieses Modul vermittelt einen Überblick über die sportwissenschaftliche Disziplin der Biomechanik und damit über die zentralen Fragestellungen, Begriffe, Methoden sowie Anwendungs- und Forschungsfelder der Biomechanik. Zu Beginn wird Grundlagenwissen der Mathematik, Physik und speziell der Mechanik an ausgewählten Beispielen des Alltags und des Sports vermittelt. 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, Kinemetrie, Dynamometrie, Elektromyographie, Modellierung und Simulation) zur Erfassung, Beschreibung und Analyse von Bewegungen vorgestellt und praktisch angewandt. Abschließend wird der Blick auf konkrete Beispiele aus dem Anwendungs- und Forschungsbereich der Biomechanik gerichtet.

Zusammensetzung der Modulnote

Die Modulnote entspricht der Note der schriftlichen Prüfung.

Arbeitsaufwand

1. Präsenzzeiten in V + PS: 32,5 Stunden
2. Vor- und Nachbereitung von V + PS: 50 Stunden
3. Projektarbeit in PS: 47 Stunden
4. Klausurvorbereitung und Präsenzzeit in der Klausur: 50,5 Stunden

Literatur

- 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

M

4.8 Modul: Einführung Sportwissenschaft [M-GEISTSOZ-106041]

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: Sozialwissenschaft

Leistungspunkte	Notenskala	Turnus	Dauer	Sprache	Level	Version
6 LP	Zehntelnoten	Jedes Wintersemester	1 Semester	Deutsch/Englisch	3	1

Pflichtbestandteile			
T-GEISTSOZ-112229	Einführung Sportwissenschaft	4 LP	Hildebrand
T-GEISTSOZ-112299	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 sowie einer Studienleistung im Rahmen des Proseminars (schriftliche Ausarbeitung von 10 Seiten) nach § 4 Abs. 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft

Voraussetzungen

Keine

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 situationspezifisch anwenden.
- lernen relevante Techniken des wissenschaftlichen Arbeitens kennen
- sind in der Lage, sich selbstständig in den Wissensbeständen der sportwissenschaftlichen Theorie- und Themenfelder zu orientieren.

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.

Zusammensetzung der Modulnote

Die Modulnote entspricht der Note der schriftlichen Prüfung.

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: 45 Stunden
3. Projektarbeit im PS: 20 Stunden
4. Klausurvorbereitung und Präsenzzeit in der Klausur: 55 Stunden

Empfehlungen

keine

M

4.9 Modul: Entwicklung und Sozialisation [M-GEISTSOZ-106010]

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**

Leistungspunkte 6 LP	Notenskala Zehntelnoten	Turnus Jedes Sommersemester	Dauer 1 Semester	Sprache Deutsch/Englisch	Level 4	Version 1
--------------------------------	-----------------------------------	---------------------------------------	----------------------------	------------------------------------	-------------------	---------------------

Pflichtbestandteile			
T-GEISTSOZ-112189	Entwicklung und Sozialisation	6 LP	Jekauc

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfungsleistung anderer Art (Portfolioprfung: mündlicher Vortrag, 60 min und schriftliche Ausarbeitung, 10-20 Seiten).

Voraussetzungen

Keine

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

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)

Zusammensetzung der Modulnote

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

Anmerkungen

Die Erfolgskontrolle sollte vorzugsweise in englischer Sprache abgelegt werden.

Arbeitsaufwand

1. Präsenzzeit = 30 h
2. Vor- und Nachbereitung = 15 h
3. Projektarbeit = 60 h
4. Anfertigung der Berichts = 60 h
5. mündlicher Vortrag = 15 h

Lehr- und Lernformen

OS – Entwicklung und Gesundheit im Kindes- und Jugendalter (6 LP)

M

4.10 Modul: Ergänzung Gesundheitsmanagement (SGM-Ergänzung) [M-GEISTSOZ-106097]

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: **Sport- und Gesundheitsmanagement**

Leistungspunkte	Notenskala	Turnus	Dauer	Sprache	Level	Version
14 LP	Zehntelnoten	Jedes Semester	1 Semester	Deutsch/Englisch	3	2

Projektseminare Gesundheitsmanagement (Wahl: 2 Bestandteile sowie 12 LP)			
T-GEISTSOZ-112336	BGM - Gesundheitsförderung in der Hochschule	6 LP	Bachert
T-GEISTSOZ-112338	Sporttherapie	6 LP	Nießner
T-GEISTSOZ-113438	Leistungsdiagnostik	6 LP	Altmann
T-GEISTSOZ-113616	True Movement	6 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-114181	Sport mit Sondergruppen	6 LP	Schlenker
Pflichtbestandteile			
T-GEISTSOZ-112339	Internes Projektpraktikum	2 LP	Schlenker

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt je nach gewählter Teilleistung:

Leistungsdiagnostik

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

BGM - Gesundheitsförderung im Setting Hochschule:

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

Sporttherapie

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

Voraussetzungen

Keine

Qualifikationsziele*Projektseminar Leistungsdiagnostik*

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

Projektseminar Sporttherapie

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

Projektseminar Gesundheitsförderung im Setting Hochschule

Die Studierenden

- kennen zentrale Theorien, Methoden und Strategien der Gesundheitsförderung im Setting Hochschule
- haben Kenntnis über aktuelle Forschungsbefunde im Bereich „Gesundheitsfördernde Hochschulen“ und sind in der Lage, gesundheitsbezogene Problemstellungen im Studienalltag zu identifizieren und adäquate Lösungsansätze abzuleiten
- erwerben Kompetenzen in der praktischen Anwendung von Methoden der Gesundheitsförderung und von Tools zur Änderung des Gesundheitsverhaltens

Inhalt*Leistungsdiagnostik*

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.

Gesundheitsförderung im Setting Hochschule:

Die Lehrveranstaltung vermittelt den Studierenden Grundlagen der Gesundheitsförderung mit dem Fokus auf Bewegung, Ernährung und Stressmanagement bzw. Entspannung. Hierbei werden Theorien, Methoden und Techniken zur Ausbildung von Gesundheitskompetenz und Gesundheitsförderung im Setting Hochschule in Theorie und Praxis behandelt. Darüber hinaus lernen Studierende die gesetzlichen Grundlagen von Gesundheitsförderung kennen. Im Fokus der Veranstaltung steht die Vermittlung von Kenntnissen, Fähigkeiten und Fertigkeiten zur Steigerung der eigenen Gesundheitskompetenz und -verhalten sowie zur Gesundheitsförderung anhand von Verhaltens- sowie Verhältnisprävention im universitären Setting nach dem Peer-2-Peer-Ansatz. Sportstudierende erhalten mit dem Abschluss des Projektseminars ein Zertifikat als Multiplikator:in, zudem kann die Veranstaltung als Basiszertifikat des Gesundheitszertifikats anerkannt werden. Kombiniert mit weiteren Veranstaltungen können die Studierenden somit das Gesundheitszertifikat erwerben.

Sporttherapie

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 Herzkreislauferkrankungen; Risikofaktoren und deren Beeinflussung durch Sport; Kardiologische Trainingslehre; Erarbeitung eines Trainingsprogramms auf der Basis der Funktionsdiagnostik

M

4.11 Modul: Exercise Metabolism [M-GEISTSOZ-106009]

Verantwortung: Prof. Dr. Achim Bub
Einrichtung: KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften
Bestandteil von: [Mastervorzug](#)

Leistungspunkte	Notenskala	Turnus	Dauer	Sprache	Level	Version
6 LP	Zehntelnoten	Jedes Sommersemester	1 Semester	Deutsch/Englisch	4	1

Pflichtbestandteile			
T-GEISTSOZ-112188	Exercise Metabolism	6 LP	Bub

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfungsleistung anderer Art (mündlicher Vortrag 20-30 min, Abgabe der Präsentationsfolien).

Voraussetzungen

keine

Qualifikationsziele

Der/die Studierende

- kann die aktuellen Methoden für Stoffwechseluntersuchungen am Menschen benennen und erklären
- kennt die Schnittpunkte des humanen Energiestoffwechsels mit benachbarten metabolischen Prozessen
- ist in der Lage die Bedeutung der Nährstoffe für den Energiestoffwechsel zu diskutieren

Inhalt

In diesem Modul vertiefen die Studierenden ihre physiologischen und ernährungswissenschaftlichen Kenntnisse zum humanen Energiestoffwechsel. Sie erwerben fundierte Kenntnisse entlang der verschiedenen Prozesse des Energiestoffwechsels und deren Interaktion mit benachbarten Stoffwechselwegen. Dabei erhalten Sie erweiterte Einblicke in aktuelle physiologische und biochemische Verfahren zur Charakterisierung der Stoffwechselsituation des Menschen. Der Fokus liegt dabei auf der praxisnahen Anwendung in der Sportwissenschaft, wie z.B. den Transfer des Biomarker-Modells auf die Anpassungsmechanismen bei akuter Belastung oder Regeneration

Zusammensetzung der Modulnote

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

Arbeitsaufwand

1. Präsenzzeit im OS: 30 Stunden
2. Vor- und Nachbereitung des OS: 90 Stunden
3. Erstellung der Präsentation: 60 Stunden

Lehr- und Lernformen

OS – Exercise metabolism (6 LP)

M

4.12 Modul: Forschungsmethoden der Sport- und Gesundheitspsychologie [M-GEISTSOZ-106181]

Verantwortung:	Prof. Dr. Ulrich Ebner-Priemer
Einrichtung:	KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften/Institut für Sport und Sportwissenschaft
Bestandteil von:	Sport- und Gesundheitspsychologie

Leistungspunkte	Notenskala	Turnus	Dauer	Sprache	Level	Version
6 LP	Zehntelnoten	Jedes Wintersemester	1 Semester	Deutsch/Englisch	3	1

Pflichtbestandteile			
T-GEISTSOZ-112551	Methoden klinische Psychologie und Gesundheitspsychologie	4 LP	Ebner-Priemer
T-GEISTSOZ-112550	PS Vertiefung klinische Psychologie und Gesundheitspsychologie	2 LP	Ebner-Priemer

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 2022 sowie einer Studienleistung im Rahmen des Proseminars (Präsentation 30 Min und Ausarbeitung 10 Seiten) nach § 4 Abs. 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2022

Voraussetzungen

Keine

Qualifikationsziele

Ziel der Veranstaltung ist, die Studierenden in grundsätzliche Aspekte des ambulanten Assessments einzuführen. Die Studierenden sollen aufgrund der rezipierenden und aktiven Beschäftigung mit den gegebenen Themen nachfolgend in der Lage sein:

- methodische Aspekte des ambulanten Assessments zu benennen;
- relevante Forschungsmethoden anwendungsorientiert in den verschiedenen Handlungs- und Arbeitsfeldern differenziert einzusetzen;
- Forschungsartikel hinsichtlich der zentralen Aspekte des ambulanten Assessments zu bewerten;
- Eine Präsentation und eine Ausarbeitung gemäß den Grundlagen des wissenschaftlichen Arbeitens zu gliedern und anzufertigen;
- die Auswahl von Items für die Erfassung psychologischer Konstrukte zu begründen;
- die methodischen Möglichkeiten bei der Erfassung von physiologischen Parametern zu beschreiben;
- Soft- und Hardware Anwendungen im Bereich des ambulanten Assessments zu beschreiben.

Inhalt

In der Vorlesung „Methoden klinische Psychologie u. Gesundheitspsychologie“ werden die theoretischen Grundlagen zur Forschungsmethode des ambulanten Assessment vermittelt. Es werden zentrale methodische Aspekte („Real-Life“, „Real-Time“, „Within-Subject“) thematisiert und anwendungsbezogene Beispiele im Kontext der klinischen Psychologie und der Gesundheitspsychologie angeführt. Die Erfassungsmöglichkeiten mittels elektronischer Tagebücher (u.a. Design und Auswahl der Items), sowie die Erfassung physiologischer Parameter via Sensorik (u.a. Akzelerometrie) und deren Kombinationsmöglichkeiten (u.a. Triggered e-diaries) sind inhaltliche Schwerpunkte der Vorlesung. Darüber hinaus werden praktische Umsetzungen hinsichtlich Soft- und Hardware Lösungen thematisiert.

Im Proseminar „Vertiefung klinische Psychologie u. Gesundheitspsychologie“ werden die Inhalte aus der Vorlesung vertiefend betrachtet. Anhand von Präsentationen und Besprechung ausgewählter Literatur werden die Themen im Kontext des ambulanten Assessments ausführlich betrachtet. Den Studierenden wird ein Überblick über grundlegende forschungsmethodologische Fragestellungen vermittelt und deren Stellenwert in der Sportwissenschaft aufgezeigt. Die Studierenden lernen relevante Techniken des wissenschaftlichen Arbeitens kennen und anwenden. Den Studierenden werden grundlegende Elemente der sportwissenschaftlichen Fachsprache vermittelt und aufgezeigt, wie diese situationsspezifisch anzuwenden sind.

Zusammensetzung der Modulnote

Die Modulnote entspricht der Note der schriftlichen Prüfung.

Arbeitsaufwand

1. Präsenzzeiten in V+PS: 60 Stunden
2. Vor und Nachbereitung der V+PS: 75 Stunden
3. Klausurvorbereitung und Präsenzzeit in der Klausur: 45 Stunden

M

4.13 Modul: Forschungsmodul I [M-GEISTSOZ-105987]

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: Mastervorzug

Leistungspunkte	Notenskala	Turnus	Dauer	Sprache	Level	Version
8 LP	Zehntelnoten	Jedes Wintersemester	2 Semester	Deutsch/Englisch	4	1

Pflichtbestandteile			
T-GEISTSOZ-112160	Forschungsmodul I	8 LP	Wolbring, Woll

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Teilleistung bestehend aus einer Prüfungsleistung schriftlich (Klausur, 90 Min).

Voraussetzungen

Keine

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

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.

Zusammensetzung der Modulnote

Die Modulnote entspricht der Note der schriftlichen Gesamtprüfung.

Arbeitsaufwand

1. Präsenzzeit in den 2 V: 60 Stunden
2. Vor- und Nachbereitung der 2 V: 90 Stunden
3. Klausurvorbereitung und Präsenzzeit in der Klausur: 90 Stunden

Empfehlungen

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

Lehr- und Lernformen

- V – Forschungsmethoden I (4 LP)
 V – Forschungsmethoden II (4 LP)

M

4.14 Modul: Gesundheit und Sportpsychologie [M-GEISTSOZ-106057]

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: Sozialwissenschaft

Leistungspunkte	Notenskala	Turnus	Dauer	Sprache	Level	Version
10 LP	Zehntelnoten	Jedes Wintersemester	1 Semester	Deutsch/Englisch	3	1

Pflichtbestandteile			
T-GEISTSOZ-112246	Grundlagen Sportpsychologie	4 LP	Jekauc
T-GEISTSOZ-112247	PS Anwendung Sportpsychologie	2 LP	Jekauc
T-GEISTSOZ-112248	Sport und Gesundheit	4 LP	Jekauc

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form zweier schriftlicher Prüfungsleistung im Umfang von je 60 Minuten über die Lehrinhalte der beiden Vorlesungen nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 SPO B.Sc. Sportwissenschaft sowie einer Studienleistung im Rahmen des Proseminars Anwendung Sportpsychologie nach § 4 Abs. 3 Nr. 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft

Voraussetzungen

Keine

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

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.

Zusammensetzung der Modulnote

Die Modulnote entspricht der Note der schriftlichen Prüfungen (Arithmetisches Mittel der beiden schriftlichen Prüfungen).

Arbeitsaufwand

1. Präsenzzeiten in V: 90 Stunden
2. Vor- und Nachbereitung von V: 60 Stunden
3. Klausurvorbereitung und Präsenzzeit in den Klausuren: 60 Stunden
4. Präsenzzeiten im PS: 30 Stunden
5. Vor- und Nachbereitung des PS: 30 Stunden
6. Projektarbeit im PS: 30 Stunden

M

4.15 Modul: Grundlagen Individualsport [M-GEISTSOZ-106104]

Verantwortung: Dr. Dietmar Blicker
Einrichtung: KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften
 KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften/Institut für Sport und Sportwissenschaft
Bestandteil von: **Theorie und Praxis der Sportarten**

Leistungspunkte 4 LP	Notenskala Zehntelnoten	Turnus Jedes Semester	Dauer 2 Semester	Sprache Deutsch/Englisch	Level 3	Version 1
--------------------------------	-----------------------------------	---------------------------------	----------------------------	------------------------------------	-------------------	---------------------

Wahlinformationen

Für jedes Grund- und Schwerpunktfach MUSS immer sowohl die Theorie- als auch die Praxis-Teilleistung belegt werden. Ein Grund- oder Schwerpunktfach ist erst dann bestanden, wenn sowohl die Theorie- als auch die Praxis-Teilleistung bestanden ist.

Praxis (Wahl: 1 Bestandteil)			
T-GEISTSOZ-112255	Grundfach Leichtathletik - Praxis	2 LP	Ehrhardt
T-GEISTSOZ-112260	Grundfach Gerätturnen - Praxis	2 LP	Ehrhardt
T-GEISTSOZ-112262	Grundfach Schwimmen - Praxis	2 LP	Ehrhardt
T-GEISTSOZ-112266	Grundfach Gymnastik/Tanz - Praxis	2 LP	Ehrhardt
Theorie (Wahl: 1 Bestandteil)			
T-GEISTSOZ-112259	Grundfach Gerätturnen - Theorie	2 LP	Ehrhardt
T-GEISTSOZ-112261	Grundfach Schwimmen - Theorie	2 LP	Ehrhardt
T-GEISTSOZ-112265	Grundfach Gymnastik/Tanz - Theorie	2 LP	Ehrhardt
T-GEISTSOZ-112254	Grundfach Leichtathletik - Theorie	2 LP	Ehrhardt

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfung im Umfang von 60 min, einer Studienleistung und einer Prüfung anderer Art (praktische Prüfung Leistung und Demonstration) in der gewählten Sportart

Voraussetzungen

Ü Einführung Lehrkompetenz

Modellierte Voraussetzungen

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung **T-GEISTSOZ-112313 - Ü Einführung Lehrkompetenz** muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

Qualifikationsziele

Die Studierenden

- verfügen über grundlegende sportmotorische Fähigkeiten und Fertigkeiten in den gewählten Sportarten, die sie selbstständig 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

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

Zusammensetzung der Modulnote

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

Arbeitsaufwand

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

Empfehlungen

keine

Lehr- und Lernformen

Prax – Theorie und Praxis der Sportarten (4 LP)

M

4.16 Modul: Grundlagen Mannschaftssport [M-GEISTSOZ-106105]

Verantwortung: Dr. Dietmar Blicker
Einrichtung: KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften
 KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften/Institut für Sport und Sportwissenschaft
Bestandteil von: Theorie und Praxis der Sportarten

Leistungspunkte
4 LP

Notenskala
Zehntelnoten

Turnus
Jedes Semester

Dauer
2 Semester

Sprache
Deutsch

Level
3

Version
1

Wahlinformationen

Für jedes Grund- und Schwerpunktfach MUSS immer sowohl die Theorie- als auch die Praxis-Teilleistung belegt werden. Ein Grund- oder Schwerpunktfach ist erst dann bestanden, wenn sowohl die Theorie- als auch die Praxis-Teilleistung bestanden ist.

Praxis (Wahl: 1 Bestandteil)			
T-GEISTSOZ-112240	Grundfach Basketball - Praxis	2 LP	Ehrhardt
T-GEISTSOZ-112250	Grundfach Fußball - Praxis	2 LP	Ehrhardt
T-GEISTSOZ-112258	Grundfach Handball - Praxis	2 LP	Ehrhardt
T-GEISTSOZ-112264	Grundfach Volleyball - Praxis	2 LP	Ehrhardt
Theorie (Wahl: 1 Bestandteil)			
T-GEISTSOZ-112239	Grundfach Basketball - Theorie	2 LP	Ehrhardt
T-GEISTSOZ-112249	Grundfach Fußball - Theorie	2 LP	Ehrhardt
T-GEISTSOZ-112257	Grundfach Handball - Theorie	2 LP	Ehrhardt
T-GEISTSOZ-112263	Grundfach Volleyball - Theorie	2 LP	Ehrhardt

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfungsleistung im Umfang von 60 Minuten und einer Prüfung anderer Art (praktische Prüfung)

Voraussetzungen

Ü Einführung Lehrkompetenz
 Ü Integrative Sportspielvermittlung

Modellierte Voraussetzungen

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung T-GEISTSOZ-112313 - Ü Einführung Lehrkompetenz muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
2. Die Teilleistung T-GEISTSOZ-112315 - Ü Integrative Sportspielvermittlung muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

Qualifikationsziele

Die Studierenden

- verfügen über grundlegende sportmotorische und taktische Fähigkeiten und Fertigkeiten in den gewählten Spportsportarten, die sie selbständig reflektieren und weiterentwickeln können
- entwickeln Fach- und Lehrkompetenz in den Spportsportarten (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 Spportsportforschung in die praktische Umsetzung transferieren, Zusammenhänge herstellen und vermitteln
- habe Kenntnisse über Hilfs- und Sicherheitsmaßnahmen (Unfallverhütung, etc.) in den gewählten Sportarten

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

Zusammensetzung der Modulnote

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

Arbeitsaufwand

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

Empfehlungen

keine

M

4.17 Modul: Human Movement Control: A Neuromechanical Perspective [M-GEISTSOZ-106003]

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: **Mastervorzug**

Leistungspunkte	Notenskala	Turnus	Dauer	Sprache	Level	Version
12 LP	Zehntelnoten	Jedes Sommersemester	2 Semester	Englisch	4	2

Pflichtbestandteile			
T-GEISTSOZ-112181	Neuromechanics: Motor Control and Biomechanics of Human Movements	4 LP	Stein, Stetter
T-GEISTSOZ-112216	Signal Processing and Data Analysis with Matlab	2 LP	Stein
Seminar nach Wahl (Wahl: 1 Bestandteil sowie 6 LP)			
T-GEISTSOZ-112182	Research Projects in the Field of 'Movement and Technology'	6 LP	Stein
T-GEISTSOZ-113152	3D Human Movement Science – A Biomechanical, Physiological and Technical Perspective	6 LP	Focke, Stein

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form von mehreren Teilleistungen in den Lehrveranstaltungen des Moduls.

Die Teilleistung Neuromechanics: Motor Control and Biomechanics of Human Movements besteht aus einer Prüfungsleistung schriftlich (Klausur, 60 Min).

Die Teilleistung Research Projects in the Field of 'Movement and Technology' besteht aus einer Prüfungsleistung anderer Art (schriftliche Ausarbeitung, ca. 30 Seiten).

Die Teilleistung 3D Human Movement Science – A Biomechanical, Physiological, and Technical Perspective besteht aus einer Prüfungsleistung anderer Art (schriftliche Ausarbeitung, ca. 20 Seiten).

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

Voraussetzungen

Keine

Qualifikationsziele

Die Studierenden können...

...aktuellen Modelle der motorischen Kontrolle benennen, erklären und kritisch würdigen.

...zentrale biomechanischen Mess- und Modellierungstechniken benennen, erklären und kritisch würdigen.

...zentrale Modelle der motorischen Kontrolle und/oder biomechanische Mess- und Modellierungstechniken im Rahmen von naturwissenschaftlichen Experimenten rudimentär anwenden, um naturwissenschaftliche Experimente grundlegend selbst durchführen zu können.

...grundlegende Prozeduren zur Signalverarbeitung, Datenanalyse und Datenvisualisierung selbstständig programmieren.

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 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.

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' bzw. 3D Human Movement Science – A Biomechanical, Physiological, and Technical Perspective und wird auf die erste Nachkommastelle abgeschnitten.

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 in den Oberseminaren Research Projects in the Field of 'Movement and Technology' bzw. 3D Human Movement Science – A Biomechanical, Physiological, and Technical Perspective muss in englischer Sprache erbracht werden.

Das OS Research Projects in the Field of 'Movement and Technology' findet in Kooperation mit Prof. Mombaur vom Institut für Anthropomatik und Robotik (IAR) der Fakultät für Informatik des KIT statt.

Das OS 3D Human Movement Science – A Biomechanical, Physiological, and Technical Perspective findet im Rahmen eines EUCOR-Projektes in Kooperation mit der Universität Freiburg und der Universität Basel statt.

Arbeitsaufwand

1. Vorlesung:

Präsenzzeit 19,5 Stunden

Vor- und Nachbereitung der Vorlesung 50 Stunden

Klausurvorbereitung und Präsenzzeit in der Klausur zur Vorlesung 50,5 Stunden

2. Oberseminar Research Projects:

Präsenzzeit 6 Stunden

Durchführung experimenteller Arbeiten im Oberseminar inkl. schriftlicher Ausarbeitung 174 Stunden

3. Oberseminar 3D Human Movement Science:

Präsenzzeit 40 Stunden

Durchführung experimenteller Arbeiten im Oberseminar inkl. schriftlicher Ausarbeitung 140 Stunden

4. Übung:

Präsenzzeit 18 Stunden

Vor- und Nachbearbeitung der Übungseinheiten 42 Stunden

Lehr- und Lernformen

VL - Neuromechanics: Motor Control and Biomechanics of Human Movements (4 LP)

OS – Research Projects in the Field of "Movement and Technology" (6 LP)

OS – 3D Human Movement Science – A Biomechanical, Physiological, and Technical Perspective (6 LP)

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

M

4.18 Modul: Leisten und Trainieren [M-GEISTSOZ-106012]

Verantwortung: apl. Prof. Dr. Swantje Scharenberg
Einrichtung: KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften
 KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften/Institut für Sport und Sportwissenschaft
Bestandteil von: **Mastervorzug**

Leistungspunkte	Notenskala	Turnus	Dauer	Sprache	Level	Version
8 LP	Zehntelnoten	Jedes Wintersemester	1 Semester	Deutsch/Englisch	4	1

Pflichtbestandteile			
T-GEISTSOZ-112191	Talenterkennung, -auswahl, -förderung	6 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-112220	Planung und Prinzipien im Nachwuchstraining	2 LP	Schlenker

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form von mehreren Teilleistungen in den Lehrveranstaltungen des Moduls.

Die Teilleistung Talenterkennung-, -auswahl, -förderung besteht aus einer Prüfungsleistung anderer Art (Portfolioprüfung: Klausur 30 min, Vortrag wahlweise in deutscher oder englischer Sprache 30 min, wissenschaftliches Poster und dessen Präsentation in englischer Sprache 10 min).

Die Teilleistung Planung und Prinzipien im Nachwuchstraining besteht aus einer Studienleistung praktisch (mündlicher Vortrag, 15-20 Min, Handout über 5-8 Seiten).

Voraussetzungen

Keine

Qualifikationsziele

Der/die Studierende

- kann leistungssportliche Verläufe bezogen auf die Entwicklungsstadien von Kindern und Jugendlichen ganzheitlich analysieren und bewerten
- kennt die wichtigsten Trainingsprinzipien und trainingswissenschaftlichen Erhebungsverfahren und kann diese altersgerecht anwenden
- kann die Besonderheiten der Trainingsplanung im Kinder- und Jugendsport (s.a. Rahmentrainingskonzeptionen) analysieren und bewerten

Inhalt

Vielfältige motorische Grundausbildung vs frühe Spezialisierung; altersgerechte Umsetzung der motorischen Hauptbeanspruchungsformen im Trainingsprozess; Athletiktraining; sportartspezifische Anforderungsprofile und leistungsrelevante Parameter; Erhebungsmethoden (biomechanische, sportartübergreifende und -spezifische Testverfahren, Talentauswahlverfahren, relative age effect); Modelle für den langfristigen Leistungsaufbau; Periodisierung im Kinder- und Jugendsport; spezifische Anforderungen an Kinder- und Jugendtrainer*innen sowie Qualifizierungsmöglichkeiten; Rahmenbedingungen im Nachwuchsleistungssport (infrastrukturelle Gegebenheiten; duale Karriere; Rolle der Eltern; etc.)

Zusammensetzung der Modulnote

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

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: 50 Stunden

Lehr- und Lernformen

OS – Talenterkennung, -auswahl, -förderung (6 LP)

Ü – Planung und Prinzipien im Nachwuchstraining (2 LP)

M

4.19 Modul: Lernen und Instruktion [M-GEISTSOZ-106011]

Verantwortung: apl. Prof. Dr. Michaela Knoll
Einrichtung: KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften
 KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften/Institut für Sport und Sportwissenschaft
Bestandteil von: Mastervorzug

Leistungspunkte	Notenskala	Turnus	Dauer	Sprache	Level	Version
6 LP	Zehntelnoten	Jedes Sommersemester	1 Semester	Deutsch/Englisch	4	1

Pflichtbestandteile			
T-GEISTSOZ-112190	Heterogenität und Differenzierung	4 LP	Knoll
T-GEISTSOZ-112219	Didaktik und Kommunikation	2 LP	Scharenberg

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form von mehreren Teilleistungen in den Lehrveranstaltungen des Moduls.

Die Teilleistung Heterogenität und Differenzierung besteht aus einer Prüfungsleistung schriftlich (Klausur, 60 min).

Die Teilleistung Didaktik und Kommunikation besteht aus einer Studienleistung praktisch (indiv. langfristige Beobachtungsaufgabe, theoretisch basierte Erkenntnisse in mündlichem Vortrag in englischer Sprache, 10 min).

Voraussetzungen

Keine

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

Inhalt

- Kommunikations-, Lern- und Instruktionstheorien
- Ausgewählte (über-)regionale Konzeptionen und Programme zum Kinder- und Jugendsport in unterschiedlichen Settings
- pragmatisch einsetzbare Analyse Kriterien 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

Zusammensetzung der Modulnote

Die Modulnote entspricht der Note der schriftlichen Prüfung.

Arbeitsaufwand

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

Lehr- und Lernformen

- V – Heterogenität und Differenzierung (4 LP)
Ü – Didaktik und Kommunikation (2 LP)

M

4.20 Modul: Management [M-GEISTSOZ-106095]

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: **Sport- und Gesundheitsmanagement**

Leistungspunkte	Notenskala	Turnus	Dauer	Sprache	Level	Version
6 LP	Zehntelnoten	Jedes Wintersemester	2 Semester	Deutsch/Englisch	3	1

Pflichtbestandteile			
T-GEISTSOZ-112333	PS Vereins- und Verbandswesen	2 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-112332	Management	4 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 und einer Studienleistung (Präsentation 30 min) nach § 4 Abs. 3 Nr. 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft.

Voraussetzungen

Keine

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

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: 45 Stunden
3. Klausurvorbereitung und Präsenzzeit in der Klausur zur V: 45 Stunden
4. Vor- und Nachbereitung des PS: 15 Stunden
5. Präsentation im PS: 15 Stunden

M

4.21 Modul: Marketing [M-GEISTSOZ-106096]

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: **Sport- und Gesundheitsmanagement**

Leistungspunkte	Notenskala	Turnus	Dauer	Sprache	Level	Version
6 LP	Zehntelnoten	Jedes Wintersemester	2 Semester	Deutsch/Englisch	3	2

Pflichtbestandteile			
T-GEISTSOZ-113756	Marketing	6 LP	Schlag

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfung im Umfang von 30 Minuten nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 SPO B.Sc. Sportwissenschaft sowie der Vorstellung einer Projektarbeit (60 min) nach § 4 Abs. 3 Nr. 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft

Voraussetzungen

Keine

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

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 Proseminar in der Projektarbeit praktische Anwendung.

Arbeitsaufwand

1. Präsenzzeiten: 30 Stunden
2. Vor- und Nachbereitung: 50 Stunden
3. Projektarbeit (inkl. Bericht und Präsentation): 50 Stunden
4. Klausurvorbereitung und Präsenzzeit in der Klausur: 50 Stunden

M

4.22 Modul: Modul Bachelorarbeit [M-GEISTSOZ-106106]**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: Bachelorarbeit

Leistungspunkte	Notenskala	Turnus	Dauer	Sprache	Level	Version
15 LP	Zehntelnoten	Jedes Semester	1 Semester	Deutsch/Englisch	3	1

Pflichtbestandteile			
T-GEISTSOZ-112361	Präsentation	3 LP	Stein, Woll
T-GEISTSOZ-112362	Bachelorarbeit	12 LP	Schlenker, Stein, Woll

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:

- In den folgenden Bereichen müssen in Summe mindestens 90 Leistungspunkte erbracht worden sein:
 - Berufspraktikum
 - Naturwissenschaft, Sportmedizin und Forschungsmethoden
 - Sozialwissenschaft
 - Sport- und Gesundheitsmanagement
 - Sport- und Gesundheitspsychologie
 - Theorie und Praxis der Sportarten
 - Überfachliche Qualifikationen
 - Vertiefung Sportwissenschaft

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

Arbeitsaufwand

- Bachelorarbeit: 360 Stunden
- Abschlusspräsentation vorbereiten und Präsenzzeit: 90 Stunden

M

4.23 Modul: Orientierungsprüfung [M-GEISTSOZ-106132]

Einrichtung: Universität gesamt

Bestandteil von: Orientierungsprüfung

Leistungspunkte
0 LP

Notenskala
best./nicht best.

Turnus
Jedes Semester

Dauer
2 Semester

Sprache
Deutsch

Level
3

Version
1

Pflichtbestandteile			
T-GEISTSOZ-112229	Einführung Sportwissenschaft	4 LP	Hildebrand
T-GEISTSOZ-112299	Wissenschaftliches Arbeiten	2 LP	Ebner-Priemer
T-GEISTSOZ-112230	Sportpädagogik	4 LP	Knoll
T-GEISTSOZ-112231	PS Anwendung Sportpädagogik (Bsc)	2 LP	Krell-Rösch
T-GEISTSOZ-112282	Physiologie/Sportmedizin I	4 LP	Bub
T-GEISTSOZ-112283	PS Anwendung Physiologie/Sportmedizin I	2 LP	Hoffmann

Modellierte Fristen

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

Voraussetzungen

Keine

M

4.24 Modul: Pädagogische Psychologie und Entwicklungspsychologie [M-GEISTSOZ-106180]

Verantwortung: Prof. Dr. Ulrich Ebner-Priemer
Einrichtung: KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften
 KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften/Institut für Sport und Sportwissenschaft
Bestandteil von: [Sport- und Gesundheitspsychologie](#)

Leistungspunkte	Notenskala	Turnus	Dauer	Sprache	Level	Version
8 LP	Zehntelnoten	Jedes Semester	2 Semester	Deutsch/Englisch	3	1

Pflichtbestandteile			
T-GEISTSOZ-112547	Entwicklungspsychologie	4 LP	Ebner-Priemer
T-GEISTSOZ-112548	Pädagogische Psychologie	4 LP	Ebner-Priemer

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form von zwei schriftlichen Prüfungsleistung im Umfang von je 90 Minuten

Voraussetzungen

Keine

Zusammensetzung der Modulnote

Die Modulnote entspricht dem Mittelwert der beiden schriftlichen Prüfungen

Arbeitsaufwand

1. Präsenzzeiten in V + V : 60 Stunden
2. Vor- und Nachbereitung von V + V: 90 Stunden
3. Klausurvorbereitung und Präsenzzeit in der Klausur: 90 Stunden

M

4.25 Modul: Physiologie [M-GEISTSOZ-106065]

Verantwortung: Prof. Dr. Achim Bub
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	Notenskala	Turnus	Dauer	Sprache	Level	Version
6 LP	Zehntelnoten	Jedes Wintersemester	1 Semester	Deutsch/Englisch	3	1

Pflichtbestandteile			
T-GEISTSOZ-112282	Physiologie/Sportmedizin I	4 LP	Bub
T-GEISTSOZ-112283	PS Anwendung Physiologie/Sportmedizin I	2 LP	Hoffmann

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 sowie einer Studienleistung (Bearbeitung von Arbeitsblättern) im Rahmen des Proseminars nach § 4 Abs. 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft

Voraussetzungen

Keine

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

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.

Zusammensetzung der Modulnote

Die Modulnote entspricht der Note der schriftlichen Prüfung

Arbeitsaufwand

1. Präsenzzeiten in V + PS: 45 Stunden
2. Vor- und Nachbereitung von V + PS: 90 Stunden
3. Klausurvorbereitung und Präsenzzeit in der Klausur: 45 Stunden

M

4.26 Modul: Planung, Implementierung und Evaluation [M-GEISTSOZ-106006]

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

Leistungspunkte	Notenskala	Turnus	Dauer	Sprache	Level	Version
6 LP	Zehntelnoten	Jedes Sommersemester	1 Semester	Deutsch/Englisch	4	1

Pflichtbestandteile			
T-GEISTSOZ-112185	Planung, Implementierung und Evaluation	6 LP	Bachert, Woll

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfungsleistung anderer Art (Portfolioprüfung: Referat ca. 15 min und schriftliche Ausarbeitung ca. 4 Seiten).

Voraussetzungen

Keine

Qualifikationsziele

Der/die Studierende

- erläutert Konzepte einer systematischen Planung, Implementierung und Evaluation als Teile eines umfassenden Steuerungsprozesses
- 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

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.

Zusammensetzung der Modulnote

In die Modulnote fließen die Leistungen des Referats und der schriftlichen Ausarbeitung ein.

Arbeitsaufwand

1. Präsenzzeit im OS: 30 Stunden
2. Vor- und Nachbereitung des OS: 30 Stunden
3. Erstellung schriftliche Ausarbeitung und Referat: 120 Stunden

Lehr- und Lernformen

OS – Planung, Implementierung und Evaluation (6 LP)

M

4.27 Modul: Recht und Settings/Organisationsentwicklung [M-GEISTSOZ-106013]

Verantwortung:	apl. Prof. Dr. Swantje Scharenberg
Einrichtung:	KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften/Institut für Sport und Sportwissenschaft
Bestandteil von:	Mastervorzug

Leistungspunkte 10 LP	Notenskala Zehntelnoten	Turnus Jedes Wintersemester	Dauer 2 Semester	Sprache Deutsch/Englisch	Level 4	Version 1
--------------------------	----------------------------	--------------------------------	---------------------	-----------------------------	------------	--------------

Pflichtbestandteile			
T-GEISTSOZ-112192	Recht und Settings/Organisationsentwicklung	4 LP	Scharenberg
T-GEISTSOZ-112193	Zielgruppenspezifische Berufsperspektiven	6 LP	Scharenberg

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form von mehreren Teilleistungen in den Lehrveranstaltungen des Moduls.

Die Teilleistung Recht und Settings/Organisationsentwicklung besteht aus einer Prüfungsleistung schriftlich (Modulklausur, 60 min).

Die Teilleistung Zielgruppenspezifische Berufsperspektiven besteht aus einer Prüfungsleistung praktisch (Portfolioprüfung: mündlicher Vortrag, 15-20 min, Abgabe der Präsentationsfolien sowie wissenschaftliches Poster).

Voraussetzungen

keine

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

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)

Zusammensetzung der Modulnote

Die Modulnote ergibt sich als ein nach LP gewichteter Notendurchschnitt der abgelegten Teilleistungen "Recht und Settings/Organisationsentwicklung" sowie "Zielgruppenspezifische Berufsperspektiven" und wird auf die erste Nachkommastelle abgeschnitten.

Arbeitsaufwand

1. Präsenzzeit in VL und OS: 60 Stunden
2. Vor- und Nachbereitung der VL und des OS: 60 Stunden
3. Prüfungsleistung im OS Präsentation 40 Stunden und Poster 20 Stunden
4. Klausurvorbereitung und Präsenzzeit in der Klausur: 120 Stunden

Lehr- und Lernformen

V – Rechte und Pflichten im Sport (4 LP)

OS – Zielgruppenspezifische Berufsperspektiven (6 LP)

M

4.28 Modul: Schlüsselqualifikationen [M-GEISTSOZ-105990]

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

Leistungspunkte	Notenskala	Turnus	Dauer	Sprache	Level	Version
6 LP	best./nicht best.	Jedes Semester	2 Semester	Deutsch/Englisch	4	1

Schlüsselqualifikationen (Wahl: mind. 6 LP)			
T-GEISTSOZ-112164	Selbstverbuchung HoC-FORUM-SpZ 1 unbenotet	1 LP	Focke
T-GEISTSOZ-112165	Selbstverbuchung HoC-FORUM-SpZ 2 unbenotet	1 LP	Focke
T-GEISTSOZ-112166	Selbstverbuchung HoC-FORUM-SpZ 3 unbenotet	1 LP	Focke
T-GEISTSOZ-112167	Selbstverbuchung HoC-FORUM-SpZ 4 unbenotet	1 LP	Focke
T-GEISTSOZ-112168	Selbstverbuchung HoC-FORUM-SpZ 5 unbenotet	1 LP	Focke
T-GEISTSOZ-112169	Selbstverbuchung HoC-FORUM-SpZ 6 unbenotet	1 LP	Focke

Erfolgskontrolle(n)

Je nach Veranstaltung kommen verschiedene Leistungsnachweise zum Einsatz. Genaue Angaben finden Sie auf der jeweiligen Website:

www.hoc.kit.edu/lehrangebot

<https://www.forum.kit.edu/index.php>

<https://www.spz.kit.edu/index.php>

Voraussetzungen

Keine

Qualifikationsziele

Der/die Studierende

- ergänzt und erweitert seine fachbezogenen und fachübergreifenden Basiskompetenzen
- erhält ein Orientierungswissen komplementär zum Studienfach auf der Grundlage von forschungsbasierten und praxisorientierten Angebotsbereichen

Inhalt

Informationen zu Konzeption und Inhalt der SQ-Lehrveranstaltungen finden Sie auf der jeweiligen Websites:

www.hoc.kit.edu/lehrangebot

<https://www.forum.kit.edu/index.php>

<https://www.spz.kit.edu/index.php>

Zusammensetzung der Modulnote

Das Modul wird nicht benotet.

Anmerkungen

Es müssen über eine oder mehrere Veranstaltungen mindestens 6 LP an additiven SQs erbracht werden. Es können alle SQ-Lehrangebote des HOC, des FORUM und Sprachkurse des Sprachenzentrums belegt werden.

Die SQ-Angebote der Einrichtungen finden Sie im VVZ des KIT unter

- House of Competence (HOC) - Lehrveranstaltungen für alle Studierenden; Schwerpunkte 1-5
- Studium Generale sowie Schlüsselqualifikationen und Zusatzqualifikationen (FORUM); Schlüsselqualifikationen am FORUM
- Lehrveranstaltungen des Sprachenzentrums; Sprachkurse

Arbeitsaufwand

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

M

4.29 Modul: Sport- und Gesundheitspsychologie – Projekt [M-GEISTSOZ-106184]

- 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: [Sport- und Gesundheitspsychologie](#)

Leistungspunkte	Notenskala	Turnus	Dauer	Sprache	Level	Version
12 LP	Zehntelnoten	Jedes Semester	1 Semester	Deutsch/Englisch	3	2

Pflichtbestandteile			
T-GEISTSOZ-112556	Projektseminar Gesundheitspsychologie - Themenfeld I	5 LP	Jekauc
T-GEISTSOZ-113757	Projektseminar Entspannungsverfahren	5 LP	Jekauc
T-GEISTSOZ-112339	Internes Projektpraktikum	2 LP	Schlenker

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in zwei Prüfungsleistung anderer Art (Präsentation + Projektbericht) nach § 4 Abs. 2 Nr. 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft und einer Studienleistung in dem internen Projektpraktikum.

Voraussetzungen

Keine

Qualifikationsziele

- Erwerb fundierter Kenntnisse in den Grundlagen der Sport- und Gesundheitspsychologie, einschließlich theoretischer Modelle und empirischer Befunde.
- Erwerb von Kompetenzen in der Planung und methodisch korrekten Durchführung von Forschungsprojekten.
- Förderung der Fähigkeit, erhobene Daten angemessen auszuwerten und zu interpretieren.
- Erwerb der Kompetenzen, die Ergebnisse ihrer Forschungsprojekte effektiv zu kommunizieren.
- Erwerb der Fähigkeit, die Ergebnisse eigener Forschungsprojekte sowie die wissenschaftliche Literatur kritisch zu reflektieren.
- Erwerb von praktischen Kompetenzen zur Durchführung von Entspannungsverfahren.

Inhalt

Einführung in die Sport- und Gesundheitspsychologie:

- Definition und Gegenstandsbereich der Sport- und Gesundheitspsychologie.
- Überblick über die historische Entwicklung und die wichtigsten theoretischen Ansätze.

Theoretische Modelle:

- Vertiefung in zentrale Modelle und Theorien Sport- und Gesundheitspsychologie
- Anwendung dieser Modelle zur Erklärung und Vorhersage von Verhalten.

Methoden der Forschung in der Gesundheitspsychologie:

- Einführung in die Forschungsmethodik, einschließlich qualitativer und quantitativer Ansätze.
- Design und Planung von Forschungsstudien, einschließlich der Erstellung von Forschungsfragen, Hypothesenbildung, Auswahl von Stichproben und ethischen Überlegungen.

Kommunikation wissenschaftlicher Ergebnisse:

- Plazentieren von Forschungsergebnissen.

Kritische Reflexion:

- Anleitung zur kritischen Bewertung eigener Forschungsprojekte und der Forschungsliteratur.

Zusammensetzung der Modulnote

Die Modulnote entspricht dem Mittelwert der beiden Prüfungsleistungen anderer Art.

Arbeitsaufwand

Für jedes Projektseminar:

1. Präsenzzeit: 30 Stunden
2. Präsentation: 30 Stunden
3. Projektarbeit: 45 Stunden
4. Anfertigung des Berichts: 45 Stunden

M

4.30 Modul: Sportarten nach Wahl [M-GEISTSOZ-106100]

Verantwortung: Dr. Katja Keller
Einrichtung: KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften
 KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften/Institut für Sport und Sportwissenschaft
Bestandteil von: Theorie und Praxis der Sportarten

Leistungspunkte
6 LP

Notenskala
Zehntelnoten

Turnus
Jedes Semester

Dauer
2 Semester

Sprache
Deutsch/Englisch

Level
3

Version
2

Exkursionen (Wahl:)			
T-GEISTSOZ-103028	Exkursion Kitesurfen	2 LP	Kurz
T-GEISTSOZ-103034	Exkursion Outdoorsportarten	2 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-112559	Exkursion Ski	2 LP	Kurz
Lizenzen (Wahl:)			
T-GEISTSOZ-112342	Lizenz	2 LP	Blicker
Wahlfächer (Wahl:)			
T-GEISTSOZ-112354	Wahlfach Badminton	2 LP	Keller
T-GEISTSOZ-112788	Wahlfach Beachvolleyball	2 LP	Ehrhardt
T-GEISTSOZ-112794	Wahlfach Footvolley	2 LP	Ehrhardt
T-GEISTSOZ-112795	Wahlfach Judo	2 LP	Ehrhardt
T-GEISTSOZ-113533	Wahlfach Kitesurfen	2 LP	Ehrhardt
T-GEISTSOZ-112353	Wahlfach Klettern	2 LP	Ehrhardt
T-GEISTSOZ-113404	Wahlfach Rope Skipping	2 LP	Ehrhardt
T-GEISTSOZ-112357	Wahlfach Ski	2 LP	Keller
T-GEISTSOZ-112789	Wahlfach Tennis	2 LP	Ehrhardt
T-GEISTSOZ-112355	Wahlfach Tischtennis	2 LP	Ehrhardt
T-GEISTSOZ-112356	Wahlfach Trampolin	2 LP	Ehrhardt
T-GEISTSOZ-112791	Wahlfach Ultimate Frisbee	2 LP	Ehrhardt
T-GEISTSOZ-112771	Wahlfach Streetball	2 LP	Ehrhardt
T-GEISTSOZ-112778	Wahlfach Triathlon	2 LP	Ehrhardt
T-GEISTSOZ-113450	Wahlfach Tauchen	2 LP	Ehrhardt

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form von Teilleistungsprüfungen:

- jeweils eine Prüfung anderer Art (WF 1, WF 2) bestehend aus einem Theorieanteil und einem Praxisanteil.
- eine Studienleistung (Lizenz)

Voraussetzungen

Keine

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

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.

M

4.31 Modul: Sporternährung [M-GEISTSOZ-106069]

Verantwortung: Prof. Dr. Achim Bub
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	Notenskala	Turnus	Dauer	Sprache	Level	Version
10 LP	Zehntelnoten	Jedes Wintersemester	2 Semester	Deutsch/Englisch	3	1

Pflichtbestandteile			
T-GEISTSOZ-112288	PS Sporternährung und Beratung	2 LP	Hoffmann
T-GEISTSOZ-112289	Sporternährung	8 LP	Bub, Hoffmann

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 sowie einer Studienleistung (2 Ernährungsprotokolle) im Rahmen des Proseminars nach § 4 Abs. 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft

Voraussetzungen

Keine

Qualifikationsziele

V Ernährung

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 Forschungsbefunde dieses Themenfeldes und sind in der Lage, Problemstellungen zu erkennen und Lösungsansätze zu identifizieren und zu erörtern.

V Sporternährung + PS Sporternährung und Beratung

Die Studierenden:

- haben Kenntnis über die Grundlagen der Sporternährung und können diese benennen und beschreiben.
- haben Kenntnis über die Basisernährung sowie die sportartspezifische Ernährung eines Sportlers und können diese wiedergeben, abgrenzen und zuordnen.
- sind in der Lage wichtige Beratungskonzepte der Ernährungsberatung wiederzugeben und kennen Sonderfälle bezüglich der Beratung von Sportlern.
- kennen die gängigsten Methoden der Ernährungswissenschaft und können diese beschreiben und anwenden.
- sind in der Lage Ernährungspläne von Sportlern zu bewerten und Handlungsempfehlungen hinsichtlich der sportgerechten Ernährung im Trainings- und Wettkampfalltag zu geben sowie Sportnahrung kritisch zu beurteilen.

Inhalt**V Ernährung**

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, die Verdauungsphysiologie sowie der Energiestoffwechsel behandelt. Außerdem sind spezielle Themen der Ernährung wie z.B. Diätformen, Nahrungsergänzungsmittel, sowie präventive Aspekte von Ernährung Inhalte der Veranstaltung.

V Sporternährung

Aufbauend auf die Lerninhalte der Lehrveranstaltung „Ernährung“, soll diese Lehrveranstaltung 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, den Makronährstoffbedarf sowie die Flüssigkeitszufuhr 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 spezieller Ernährungsform oder lebensstil-assoziiierter Erkrankung aufmerksam gemacht werden.

PS Sporternährung und Beratung

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 eines Nährwertberechnungsprogramms ausgewertet, interpretiert und diskutiert werden sollen. Weitere Inhalte der Lehrveranstaltung sind die Anthropometrie (Caliper, Umfangmessungen der Hüfte, Taille und des Oberarms, etc.), die Beurteilung und Erstellung von Ernährungsplänen für Sportler unterschiedlicher Disziplinen und die ernährungsphysiologische Beurteilung von Nahrungsergänzungsmitteln und Sportnahrung.

Zusammensetzung der Modulnote

Die Modulnote entspricht der Note der schriftlichen Prüfung.

Arbeitsaufwand**V Ernährung (120 Stunden)**

1. Präsenzzeiten: 30 Stunden
2. Vor- und Nachbereitung: 60 Stunden
4. Klausurvorbereitung und Präsenzzeit in der Klausur: 30 Stunden

V Sporternährung (120 Stunden)

1. Präsenzzeiten: 30 Stunden
2. Vor- und Nachbereitung: 60 Stunden
3. Klausurvorbereitung und Präsenzzeit in der Klausur: 30 Stunden

PS Sporternährung (60 Stunden)

1. Präsenzzeiten: 15 Stunden
2. Vor- und Nachbereitung: 35 Stunden
3. Klausurvorbereitung und Präsenzzeit in der Klausur: 10 Stunden

M

4.32 Modul: Sportmedizinische Prävention, Therapie und Rehabilitation [M-GEISTSOZ-106005]

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

Leistungspunkte	Notenskala	Turnus	Dauer	Sprache	Level	Version
6 LP	Zehntelnoten	Jedes Wintersemester	1 Semester	Deutsch/Englisch	4	1

Pflichtbestandteile			
T-GEISTSOZ-112184	Sportmedizinische Prävention, Therapie und Rehabilitation	6 LP	Bub, Sell

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfungsleistung anderer Art (mündlicher Vortrag 20-30 min, Abgabe der Präsentationsfolien).

Voraussetzungen

Keine

Qualifikationsziele

Der/die Studierende

- bearbeitet spezifische Fragestellungen zu lebensstil-assoziierten 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.

Inhalt

In diesem Modul sollen die Bereiche der sportmedizinischen Prävention, Therapie und Rehabilitation sowie lebensstil-assoziierte 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.

Zusammensetzung der Modulnote

In die Modulnote fließen die Leistungen des Vortrages sowie der Mitarbeit mit ein.

Arbeitsaufwand

1. Präsenzzeit im OS: 30 Stunden
2. Vor- und Nachbereitung des OS: 90 Stunden
3. Erstellung Präsentation: 60 Stunden

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.

Lehr- und Lernformen

OS – Sportmedizinische Prävention, Therapie und Rehabilitation (6 LP)

M

4.33 Modul: Sportmotorik [M-GEISTSOZ-106058]

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: **Naturwissenschaft, Sportmedizin und Forschungsmethoden**

Leistungspunkte 6 LP	Notenskala Zehntelnoten	Turnus Jedes Wintersemester	Dauer 1 Semester	Sprache Deutsch/Englisch	Level 3	Version 1
--------------------------------	-----------------------------------	---------------------------------------	----------------------------	------------------------------------	-------------------	---------------------

Pflichtbestandteile			
T-GEISTSOZ-112269	Sportmotorik	4 LP	Stein
T-GEISTSOZ-112271	PS Anwendung Sportmotorik	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 2022 sowie einer Studienleistung im Rahmen des Proseminars (Präsentation, 30 Min) nach § 4 Abs. 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2022

Voraussetzungen

Keine

Qualifikationsziele

Die Studierenden können...

- ...zentrale Begriffe und Aufgabenbereiche der Sportmotorik definieren und/oder beschreiben.
- ...ausgewählte Methoden der Sportmotorik beschreiben, kritisch würdigen und auf sportpraktische Problemstellungen anwenden.
- ...Modelle und Befunde der Sportmotorik zu den Themen motorische Kontrolle, motorisches Lernen und motorische Entwicklung beschreiben, kritisch würdigen und auf sportpraktische Problemstellungen anwenden.
- ...können ausgewählte sportmotorische Themen aus deutsch- und englischsprachigen Lehrbüchern recherchieren, verstehen, darstellen und diskutieren.
- ...können die erarbeiteten Inhalte in Form eines Vortrags präsentieren.

Inhalt

Dieses Modul vermittelt einen Überblick über die sportwissenschaftliche Teildisziplin der Sportmotorik und damit über grundlegende Begriffe, Aufgabenbereiche, Methoden und Modelle der motorischen Kontrolle, des motorischen Lernens und der motorischen Entwicklung.

Zusammensetzung der Modulnote

Die Modulnote entspricht der Note der schriftlichen Prüfung.

Arbeitsaufwand

1. Präsenzzeiten in V + PS: 32,5 Stunden
2. Vor- und Nachbereitung der V: 50 Stunden
3. Projektarbeit im PS: 47 Stunden
4. Klausurvorbereitung und Präsenzzeit in der Klausur: 50,5 Stunden

M

4.34 Modul: Sportpädagogik [M-GEISTSOZ-106043]

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

Leistungspunkte	Notenskala	Turnus	Dauer	Sprache	Level	Version
6 LP	Zehntelnoten	Jedes Wintersemester	1 Semester	Deutsch/Englisch	3	1

Pflichtbestandteile			
T-GEISTSOZ-112230	Sportpädagogik	4 LP	Knoll
T-GEISTSOZ-112231	PS Anwendung Sportpädagogik (Bsc)	2 LP	Krell-Rösch

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 2022 sowie einer Studienleistung im Rahmen des Proseminars (Ausarbeitung + Präsentation) nach § 4 Abs. 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2022

Voraussetzungen

Keine

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

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.

Zusammensetzung der Modulnote

Die Modulnote entspricht der Note der schriftlichen Prüfung.

Arbeitsaufwand

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

M

4.35 Modul: Sportsoziologie [M-GEISTSOZ-106044]

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: **Sozialwissenschaft**

Leistungspunkte	Notenskala	Turnus	Dauer	Sprache	Level	Version
6 LP	Zehntelnoten	Jedes Wintersemester	1 Semester	Deutsch/Englisch	3	1

Pflichtbestandteile			
T-GEISTSOZ-112232	Sportsoziologie	4 LP	Woll
T-GEISTSOZ-112233	PS Anwendung Sportsoziologie	2 LP	Schlenker

Erfolgskontrolle(n)

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

Voraussetzungen

Keine

Qualifikationsziele

Die Studierenden

- erlangen die Fähigkeit, die Grundlagen soziologischer Theorien und Methoden zu benennen
- erläutern und bewerten aktuelle Sportentwicklungen unterschiedlicher Settings
- erlangen die Fähigkeit sportsoziologische Aspekte für die Anwendung in der Sportpraxis zu nutzen
- haben sich mit den Schriften der Protagonisten der Sportsoziologie eindringlich auseinandergesetzt.
- erlangen die Fähigkeit, selbständig die Arbeitsweisen der Sportsoziologie anzuwenden

Inhalt

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

In der Lehrveranstaltung werden Themen der Sportsoziologie beispielhaft beleuchtet. Dabei kommt den Studierenden die Aufgabe zu, sich interesselgeleitet 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.

Zusammensetzung der Modulnote

Die Modulnote entspricht der Note der schriftlichen Prüfung.

Arbeitsaufwand

1. Präsenzzeiten in V + PS: 60 Stunden
2. Vor und Nachbereitung V: 45 Stunden
3. Klausurvorbereitung und Präsenzzeit in der Klausur zur V: 45 Stunden
4. Vor- und Nachbereitung des PS: 15 Stunden
5. Präsentation im PS: 15 Stunden

M

4.36 Modul: Sportwissenschaftliche Forschungsmethoden I [M-GEISTSOZ-106066]

Verantwortung: Prof. Dr. Ulrich Ebner-Priemer
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	Notenskala	Turnus	Dauer	Sprache	Level	Version
8 LP	Zehntelnoten	Jedes Sommersemester	2 Semester	Deutsch/Englisch	3	1

Pflichtbestandteile			
T-GEISTSOZ-112284	Sportwissenschaftliche Forschungsmethoden I	8 LP	Limberger-Toischer

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfungsleistung im Umfang von 90 Minuten über die Lehrinhalte des gesamten Moduls (VL Forschungsmethoden I und VL Forschungsmethoden II) nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 SPO B.Sc. Sportwissenschaft

Voraussetzungen

Keine

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.

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.

Zusammensetzung der Modulnote

Die Modulnote entspricht der Note der schriftlichen Prüfung

Arbeitsaufwand

1. Präsenzzeiten in V + V : 60 Stunden
2. Vor- und Nachbereitung von V + V: 90 Stunden
3. Klausurvorbereitung und Präsenzzeit in der Klausur: 90 Stunden

M

4.37 Modul: Sportwissenschaftliche Forschungsmethoden II [M-GEISTSOZ-106068]

Verantwortung: Prof. Dr. Ulrich Ebner-Priemer
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	Notenskala	Turnus	Dauer	Sprache	Level	Version
5 LP	Zehntelnoten	Jedes Sommersemester	1 Semester	Deutsch/Englisch	3	1

Pflichtbestandteile			
T-GEISTSOZ-112287	Sportwissenschaftliche Forschungsmethoden II	5 LP	Timm

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfungsleistung anderer Art (Projektarbeit mit Präsentation von 60 Minuten) nach § 4 Abs. 2 Nr. 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft

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.

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: 75 Stunden
- 3.Projektarbeit: 45 Stunden

Empfehlungen

Folgende inhaltlichen Voraussetzungen sind für das erfolgreiche Bestehen der Forschungsmethoden II notwendig:

- 1.Kenntnisse inferenzstatistischer Prinzipien.
- 2 Kenntnisse über Grundlagen wissenschaftlichen Arbeitens und Studiendesign.
3. Fähigkeit statische Verfahren wie z.B. Varianzanalysen, Regressionsanalysen usw. anzuwenden und zu interpretieren.
- 4 Fähigkeit statistische Analysen mit einem Computerprogramm (SPSS, R, SAS o.ä.) durchzuführen.

Lehr- und Lernformen

PS Forschungsplanung und -durchführung (5 LP)

M

4.38 Modul: Theorie und Praxis der Sportarten [M-GEISTSOZ-106059]

Verantwortung: Dr. Katja Keller
Einrichtung: KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften
 KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften/Institut für Sport und Sportwissenschaft
Bestandteil von: Mastervorzug

Leistungspunkte 4 LP	Notenskala Zehntelnoten	Turnus Jedes Semester	Dauer 2 Semester	Sprache Deutsch/Englisch	Level 4	Version 2
--------------------------------	-----------------------------------	---------------------------------	----------------------------	------------------------------------	-------------------	---------------------

Wahlinformationen

Für jedes Grund- und Schwerpunktfach **MUSS** immer sowohl die Theorie- als auch die Praxis-Teilleistung belegt werden. Ein Grund- oder Schwerpunktfach ist erst dann bestanden, wenn sowohl die Theorie- als auch die Praxis-Teilleistung bestanden ist.

Theorie (GF, SPF) (Wahl: zwischen 0 und 2 Bestandteilen)			
T-GEISTSOZ-112239	Grundfach Basketball - Theorie	2 LP	Ehrhardt
T-GEISTSOZ-112249	Grundfach Fußball - Theorie	2 LP	Ehrhardt
T-GEISTSOZ-112254	Grundfach Leichtathletik - Theorie	2 LP	Ehrhardt
T-GEISTSOZ-112257	Grundfach Handball - Theorie	2 LP	Ehrhardt
T-GEISTSOZ-112259	Grundfach Gerätturnen - Theorie	2 LP	Ehrhardt
T-GEISTSOZ-112265	Grundfach Gymnastik/Tanz - Theorie	2 LP	Ehrhardt
T-GEISTSOZ-112261	Grundfach Schwimmen - Theorie	2 LP	Ehrhardt
T-GEISTSOZ-112263	Grundfach Volleyball - Theorie	2 LP	Ehrhardt
T-GEISTSOZ-112267	Schwerpunktfach Basketball - Theorie	1 LP	Ehrhardt
T-GEISTSOZ-112270	Schwerpunktfach Fußball - Theorie	1 LP	Ehrhardt
T-GEISTSOZ-112273	Schwerpunktfach Leichtathletik - Theorie	1 LP	Ehrhardt
T-GEISTSOZ-112319	Schwerpunktfach Handball - Theorie	1 LP	Ehrhardt
T-GEISTSOZ-112321	Schwerpunktfach Gerätturnen - Theorie	1 LP	Ehrhardt
T-GEISTSOZ-112323	Schwerpunktfach Gymnastik/Tanz - Theorie	1 LP	Ehrhardt
T-GEISTSOZ-112325	Schwerpunktfach Schwimmen - Theorie	1 LP	Ehrhardt
T-GEISTSOZ-112327	Schwerpunktfach Volleyball - Theorie	1 LP	Ehrhardt
T-GEISTSOZ-114293	Schwerpunktfach Ski - Theorie	1 LP	Ehrhardt
Praxis (GF, SPF) (Wahl: zwischen 0 und 2 Bestandteilen)			
T-GEISTSOZ-112240	Grundfach Basketball - Praxis	2 LP	Ehrhardt
T-GEISTSOZ-112250	Grundfach Fußball - Praxis	2 LP	Ehrhardt
T-GEISTSOZ-112255	Grundfach Leichtathletik - Praxis	2 LP	Ehrhardt
T-GEISTSOZ-112258	Grundfach Handball - Praxis	2 LP	Ehrhardt
T-GEISTSOZ-112260	Grundfach Gerätturnen - Praxis	2 LP	Ehrhardt
T-GEISTSOZ-112266	Grundfach Gymnastik/Tanz - Praxis	2 LP	Ehrhardt
T-GEISTSOZ-112262	Grundfach Schwimmen - Praxis	2 LP	Ehrhardt
T-GEISTSOZ-112264	Grundfach Volleyball - Praxis	2 LP	Ehrhardt
T-GEISTSOZ-112268	Schwerpunktfach Basketball - Praxis	1 LP	Ehrhardt
T-GEISTSOZ-112272	Schwerpunktfach Fußball - Praxis	1 LP	Ehrhardt
T-GEISTSOZ-112318	Schwerpunktfach Leichtathletik - Praxis	1 LP	Ehrhardt
T-GEISTSOZ-112320	Schwerpunktfach Handball - Praxis	1 LP	Ehrhardt
T-GEISTSOZ-112322	Schwerpunktfach Gerätturnen - Praxis	1 LP	Ehrhardt
T-GEISTSOZ-112324	Schwerpunktfach Gymnastik/Tanz - Praxis	1 LP	Ehrhardt
T-GEISTSOZ-112326	Schwerpunktfach Schwimmen - Praxis	1 LP	Ehrhardt
T-GEISTSOZ-112328	Schwerpunktfach Volleyball - Praxis	1 LP	Ehrhardt
T-GEISTSOZ-114295	Schwerpunktfach Ski - Praxis	1 LP	Ehrhardt

Theorie/Praxis (WF) (Wahl: zwischen 0 und 2 Bestandteilen)			
T-GEISTSOZ-112354	Wahlfach Badminton	2 LP	Keller
T-GEISTSOZ-112788	Wahlfach Beachvolleyball	2 LP	Ehrhardt
T-GEISTSOZ-112794	Wahlfach Footvolley	2 LP	Ehrhardt
T-GEISTSOZ-112795	Wahlfach Judo	2 LP	Ehrhardt
T-GEISTSOZ-113533	Wahlfach Kitesurfen	2 LP	Ehrhardt
T-GEISTSOZ-112353	Wahlfach Klettern	2 LP	Ehrhardt
T-GEISTSOZ-113404	Wahlfach Rope Skipping	2 LP	Ehrhardt
T-GEISTSOZ-112357	Wahlfach Ski	2 LP	Keller
T-GEISTSOZ-112771	Wahlfach Streetball	2 LP	Ehrhardt
T-GEISTSOZ-112356	Wahlfach Trampolin	2 LP	Ehrhardt
T-GEISTSOZ-112355	Wahlfach Tischtennis	2 LP	Ehrhardt
T-GEISTSOZ-112789	Wahlfach Tennis	2 LP	Ehrhardt
T-GEISTSOZ-112778	Wahlfach Triathlon	2 LP	Ehrhardt
T-GEISTSOZ-113450	Wahlfach Tauchen	2 LP	Ehrhardt
T-GEISTSOZ-112791	Wahlfach Ultimate Frisbee	2 LP	Ehrhardt

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form von mehreren Teilleistungen über die beiden Wahlveranstaltungen aus dem Bereich "Theorie und Praxis der Sportarten". Die Erfolgskontrolle wird bei jeder Teilleistung dieses Moduls beschrieben.

Voraussetzungen

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

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

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.

Zusammensetzung der Modulnote

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

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

4.39 Modul: Theorien und Methoden der gesundheitsbezogenen Bewegungsförderung [M-GEISTSOZ-106004]

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**

Leistungspunkte	Notenskala	Turnus	Dauer	Sprache	Level	Version
8 LP	Zehntelnoten	Jedes Wintersemester	1 Semester	Deutsch/Englisch	4	1

Pflichtbestandteile			
T-GEISTSOZ-112183	Methoden der Bewegungsförderung	6 LP	Jekauc
T-GEISTSOZ-112217	Theorien und Modelle der Bewegungsförderung	2 LP	Jekauc

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form von mehreren Teilleistungen in den Lehrveranstaltungen des Moduls.

Die Teilleistung Methoden der Bewegungsförderung besteht aus einer Prüfungsleistung anderer Art (Portfolioprfung: schriftliche Ausarbeitung 20-30 Seiten, mündlicher Vortrag 15 Min).

Die Teilleistung Theorien und Modelle der Bewegungsförderung besteht aus einer Prüfungsleistung anderer Art (mündlicher Vortrag, 25-30 Min).

Voraussetzungen

Keine

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

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

Zusammensetzung der Modulnote

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

Anmerkungen

Die Lehrveranstaltung Theorien und Modelle der Bewegungsförderung wird im Wintersemester 2025/26 in englischer Sprache durchgeführt. Auch die zugehörige Prüfungsleistung (mündlicher Vortrag) ist in englischer Sprache zu erbringen.

Arbeitsaufwand

1. Präsenzzeit in OS und Ü = 60 h
2. Vor- und Nachbereitung des OS und der Übung = 60 h
3. Erstellung des mündlichen Vortrags = 30 h
4. Erstellung der schriftliche Ausarbeitung mit Präsentation = 90 h

Lehr- und Lernformen

- OS – Methoden der Bewegungsförderung (6 LP)
Ü – Theorien und Modelle der Bewegungsförderung (2 LP)

M

4.40 Modul: Trainingswissenschaft [M-GEISTSOZ-106061]

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: **Naturwissenschaft, Sportmedizin und Forschungsmethoden**

Leistungspunkte	Notenskala	Turnus	Dauer	Sprache	Level	Version
6 LP	Zehntelnoten	Jedes Wintersemester	2 Semester	Deutsch/Englisch	3	1

Pflichtbestandteile			
T-GEISTSOZ-112276	Trainingswissenschaft	4 LP	Stein
T-GEISTSOZ-112277	PS Anwendung Trainingswissenschaft	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 2022 sowie einer Studienleistung im Rahmen des Proseminars (Präsentation, 30min) nach § 4 Abs. 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2022

Voraussetzungen

Keine

Qualifikationsziele

Die Studierenden können...

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

Inhalt

Dieses Modul vermittelt einen Überblick über die sportwissenschaftliche Teildisziplin 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.

Zusammensetzung der Modulnote

Die Modulnote entspricht der Note der schriftlichen Prüfung.

Arbeitsaufwand

1. Präsenzzeiten in V + PS: 39 Stunden
2. Vor- und Nachbereitung der V: 50 Stunden
3. Projektarbeit im PS: 30 Stunden
4. Klausurvorbereitung und Präsenzzeit in der Klausur: 61 Stunden

M

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

Leistungspunkte 6 LP	Notenskala best./nicht best.	Turnus Jedes Semester	Dauer 2 Semester	Sprache Deutsch/Englisch	Level 3	Version 1
-------------------------	---------------------------------	--------------------------	---------------------	-----------------------------	------------	--------------

Schlüsselqualifikationen (Wahl: mind. 6 LP)			
T-GEISTSOZ-112164	Selbstverbuchung HoC-FORUM-SpZ 1 unbenotet	1 LP	Focke
T-GEISTSOZ-112165	Selbstverbuchung HoC-FORUM-SpZ 2 unbenotet	1 LP	Focke
T-GEISTSOZ-112166	Selbstverbuchung HoC-FORUM-SpZ 3 unbenotet	1 LP	Focke
T-GEISTSOZ-112167	Selbstverbuchung HoC-FORUM-SpZ 4 unbenotet	1 LP	Focke
T-GEISTSOZ-112168	Selbstverbuchung HoC-FORUM-SpZ 5 unbenotet	1 LP	Focke
T-GEISTSOZ-112169	Selbstverbuchung HoC-FORUM-SpZ 6 unbenotet	1 LP	Focke

Voraussetzungen

Keine

M

4.42 Modul: Vertiefung Individual-/Mannschaftssport [M-GEISTSOZ-106103]

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

Leistungspunkte 2 LP	Notenskala Zehntelnoten	Turnus Jedes Semester	Dauer 2 Semester	Sprache Deutsch/Englisch	Level 3	Version 1
--------------------------------	-----------------------------------	---------------------------------	----------------------------	------------------------------------	-------------------	---------------------

Wahlinformationen

Für jedes Grund- und Schwerpunktfach MUSS immer sowohl die Theorie- als auch die Praxis-Teilleistung belegt werden. Ein Grund- oder Schwerpunktfach ist erst dann bestanden, wenn sowohl die Theorie- als auch die Praxis-Teilleistung bestanden ist.

Vertiefung Individual-/Mannschaftssport (Wahl: 2 Bestandteile sowie 2 LP)			
T-GEISTSOZ-112267	Schwerpunktfach Basketball - Theorie	1 LP	Ehrhardt
T-GEISTSOZ-112268	Schwerpunktfach Basketball - Praxis	1 LP	Ehrhardt
T-GEISTSOZ-112270	Schwerpunktfach Fußball - Theorie	1 LP	Ehrhardt
T-GEISTSOZ-112272	Schwerpunktfach Fußball - Praxis	1 LP	Ehrhardt
T-GEISTSOZ-112273	Schwerpunktfach Leichtathletik - Theorie	1 LP	Ehrhardt
T-GEISTSOZ-112318	Schwerpunktfach Leichtathletik - Praxis	1 LP	Ehrhardt
T-GEISTSOZ-112319	Schwerpunktfach Handball - Theorie	1 LP	Ehrhardt
T-GEISTSOZ-112320	Schwerpunktfach Handball - Praxis	1 LP	Ehrhardt
T-GEISTSOZ-112321	Schwerpunktfach Gerätturnen - Theorie	1 LP	Ehrhardt
T-GEISTSOZ-112322	Schwerpunktfach Gerätturnen - Praxis	1 LP	Ehrhardt
T-GEISTSOZ-112325	Schwerpunktfach Schwimmen - Theorie	1 LP	Ehrhardt
T-GEISTSOZ-112326	Schwerpunktfach Schwimmen - Praxis	1 LP	Ehrhardt
T-GEISTSOZ-112327	Schwerpunktfach Volleyball - Theorie	1 LP	Ehrhardt
T-GEISTSOZ-112328	Schwerpunktfach Volleyball - Praxis	1 LP	Ehrhardt

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfungsleistungen im Umfang von 60 Minuten über den Lehrinhalt der gewählten Sportart sowie einer Prüfung anderer Art in der gewählten Sportart

Voraussetzungen

Die Grundlagenveranstaltung der gewählten Sportart muss erfolgreich abgeschlossen sein.

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.

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.

Zusammensetzung der Modulnote

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

Anmerkungen

Es muss ein Schwerpunktfach aus dem Kanon der Individualsportart und der Mannschaftssportart im Umfang von 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.

Empfehlungen

keine

M

4.43 Modul: Vertiefung Sportwissenschaft [M-GEISTSOZ-105978]

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: Mastervorzug

Leistungspunkte	Notenskala	Turnus	Dauer	Sprache	Level	Version
12 LP	Zehntelnoten	Jedes Wintersemester	1 Semester	Deutsch/Englisch	4	1

Pflichtbestandteile			
T-GEISTSOZ-112140	Sozial- und Verhaltenswissenschaften des Sports	4 LP	Ebner-Priemer, Jekauc, Woll
T-GEISTSOZ-112141	Ausgewählte Themen der Sportmotorik und Trainingswissenschaft	4 LP	Stein
T-GEISTSOZ-112142	Sportmedizinische Prävention, Therapie und Rehabilitation	4 LP	Bub, Sell

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form von mehreren Teilleistungen in den Lehrveranstaltungen des Moduls.

Die Teilleistung Sozial- und Verhaltenswissenschaften des Sports besteht aus einer Prüfungsleistung schriftlich (Klausur, 60 min).

Die Teilleistung Ausgewählte Themen der Sportmotorik und Trainingswissenschaft besteht aus einer Prüfungsleistung schriftlich (Klausur, 60 min).

Die Teilleistung Sportmedizinische Prävention, Therapie und Rehabilitation besteht aus einer Prüfungsleistung schriftlich (Klausur, 60 min).

Voraussetzungen

Keine

Qualifikationsziele

Die Studierenden...

...erläutern und bewerten sozial- und verhaltenswissenschaftliche Theorien und Konzepte und können diese auf verschiedene Anwendungsfelder beziehen.

...können ausgewählte Themen der Sportmotorik und Trainingswissenschaft wiedergeben, strukturieren, bewerten und auf praktische Probleme transferieren.

...können sportspezifisch medizinische Aspekte aus dem Bereich der Orthopädie und Traumatologie einordnen und beurteilen.

...können Ursache, Pathophysiologie, Therapie und Prävention lebensstil-assoziierter Erkrankungen mit Schwerpunkt auf Ernährung und Bewegung beschreiben, klassifizieren und beurteilen.

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 Sportmotorik 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.

Zusammensetzung der Modulnote

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

Arbeitsaufwand

1. Präsenzzeit in den 3 V: 58,5 Stunden
2. Vor- und Nachbereitung der 3 V: 150 Stunden
3. Klausurvorbereitung und Präsenzzeit in der Klausur: 151,5 Stunden

Lehr- und Lernformen

V – Sozial- und Verhaltenswissenschaften des Sports (4 LP)

V – Ausgewählte Themen der Sportmotorik und Trainingswissenschaft (4 LP)

V – Sportmedizinische Prävention, Therapie und Rehabilitation (4 LP)

M

4.44 Modul: Vertiefung Sportwissenschaft I [M-GEISTSOZ-106070]

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: **Vertiefung Sportwissenschaft**

Leistungspunkte	Notenskala	Turnus	Dauer	Sprache	Level	Version
8 LP	Zehntelnoten	Jedes Wintersemester	2 Semester	Deutsch/Englisch	3	1

Hauptseminar Theoriefeld (Wahl: 1 Bestandteil sowie 4 LP)			
T-GEISTSOZ-112290	Vertiefung Sportwissenschaft I - Theoriefeld der Sozialwissenschaft - Sportgeschichte	4 LP	Scharenberg, Woll
T-GEISTSOZ-106716	Vertiefung Sportwissenschaft I - Theoriefeld der Sozialwissenschaft - Pädagogik	4 LP	Woll
Hauptseminar Themenfeld (Wahl: 1 Bestandteil sowie 4 LP)			
T-GEISTSOZ-112291	Vertiefung Sportwissenschaft I - Themenfeld der Sozialwissenschaft - Körperliche Aktivität und Kognition	4 LP	Krell-Rösch
T-GEISTSOZ-112874	Vertiefung Sportwissenschaft I - Themenfeld der Sozialwissenschaft - Bewegung und Gesundheit	4 LP	Schlenker
T-GEISTSOZ-113820	Vertiefung Sportwissenschaft I - Themenfeld der Sozialwissenschaft - Sportrecht	4 LP	Schlenker

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

Voraussetzungen

Erfolgreicher Abschluss des Moduls Sportpädagogik

Modellierte Voraussetzungen

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Das Modul **M-GEISTSOZ-106043 - Sportpädagogik** muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

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

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

4.45 Modul: Vertiefung Sportwissenschaft II [M-GEISTSOZ-106071]

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: **Vertiefung Sportwissenschaft**

Leistungspunkte	Notenskala	Turnus	Dauer	Sprache	Level	Version
8 LP	Zehntelnoten	Jedes Semester	2 Semester	Deutsch/Englisch	3	1

Pflichtbestandteile			
T-GEISTSOZ-112292	Vertiefung Sportwissenschaft II - Theoriefelder der Naturwissenschaft	4 LP	Focke, Stein
T-GEISTSOZ-112293	Vertiefung Sportwissenschaft II - Themenfeld der Naturwissenschaft	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 sowie einer Prüfungsleistung anderer Art (Präsentation in Form eines Theorievortrags von 60 Min und/oder der Präsentation einer wissenschaftlichen Studie mit einer Dauer von 15-20 Min; beides inkl. anschließender Diskussion) in dem HS Theoriefelder der Naturwissenschaft nach § 4 Abs. 2 Nr. 3 SPO Bachelorstudiengang Sportwissenschaft.

Voraussetzungen

Erfolgreicher Abschluss der Module Sportmotorik, Biomechanik und Trainingswissenschaft.

Modellierte Voraussetzungen

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Das Modul **M-GEISTSOZ-106058 - Sportmotorik** muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
2. Das Modul **M-GEISTSOZ-106060 - Biomechanik** muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
3. Das Modul **M-GEISTSOZ-106061 - Trainingswissenschaft** muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

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

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.

Arbeitsaufwand

1. Präsenzzeit in HS + HS: 38 h
2. Vor- und Nachbereitung HS + HS: 160 h
3. Seminararbeit (HS Theoriefeld) + Klausur (HS Themenfeld): 42 h

Empfehlungen

Grundlagenmodule sollten abgeschlossen sein.

5 Teilleistungen

T

5.1 Teilleistung: 3D Human Movement Science – A Biomechanical, Physiological and Technical Perspective [T-GEISTSOZ-113152]

Verantwortung: Dr. phil. Anne Focke
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-106003 - Human Movement Control: A Neuromechanical Perspective](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Notenskala	Turnus	Version
Prüfungsleistung anderer Art	6 LP	Drittelnoten	Jedes Wintersemester	1

Lehrveranstaltungen					
WS 25/26	5000076	3D Human Movement Science – A Biomechanical, Physiological, and Technical Perspective		Sonstige (sonst.)	Focke
Prüfungsveranstaltungen					
WS 25/26	7400215	3D Human Movement Science – A Biomechanical, Physiological and Technical Perspective			Focke

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfungsleistung anderer Art (schriftliche Ausarbeitung).

Anmerkungen

Das OS 3D Human Movement Science – A Biomechanical, Physiological, and Technical Perspective findet im Rahmen eines EUCOR-Projektes in Kooperation mit der Universität Freiburg und der Universität Basel statt.

T

5.2 Teilleistung: Anatomie/Sportmedizin II [T-GEISTSOZ-112278]

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-106062 - Anatomie](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Notenskala	Version
Prüfungsleistung schriftlich	4 LP	Drittelnoten	1

Lehrveranstaltungen					
SS 2025	5016107	Grundlagen Anatomie/ Sportmedizin II	2 SWS	Vorlesung (V) /	Sell
Prüfungsveranstaltungen					
SS 2025	7400126	Anatomie/Sportmedizin II			Sell
WS 25/26	7400066	Anatomie/Sportmedizin II			Sell

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 des gesamten Moduls nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2022

Voraussetzungen

keine

Arbeitsaufwand

120 Std.

T

5.3 Teilleistung: Angewandte Sport- und Medizintechnik [T-GEISTSOZ-112180]

Verantwortung: Dr. phil. Anne Focke
Prof. Dr. Thorsten Stein
Dr. Bernd Stetter

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

Bestandteil von: **M-GEISTSOZ-106002 - Angewandte Sport- und Medizintechnik**

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Notenskala	Turnus	Version
Prüfungsleistung schriftlich	8 LP	Drittelnoten	Jedes Semester	1

Lehrveranstaltungen					
WS 25/26	5016741	BUT - Aktuelle Forschungsthemen der Sport- und Medizintechnik		Oberseminar (OS) / ●	Stein, Focke
WS 25/26	5016841	BUT - Biomechanische Gang- und Gleichgewichtsanalyse		Übung (Ü) / ●	Stetter
Prüfungsveranstaltungen					
SS 2025	7400074	Angewandte Sport- und Medizintechnik			Focke, Stein
WS 25/26	7400435	Angewandte Sport- und Medizintechnik			Focke, Stein

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

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfungsleistung schriftlich (Klausur, 90 min).

T

**5.4 Teilleistung: Anmeldung zur Zertifikatsausstellung - Begleitstudium
Wissenschaft, Technologie und Gesellschaft [T-FORUM-113587]**

- Verantwortung:** Dr. Christine Mielke
Christine Myglas
- Einrichtung:** Zentrale Einrichtungen/Studium Generale. Forum Wissenschaft und Gesellschaft (FORUM)
- Bestandteil von:** [M-FORUM-106753 - Begleitstudium Wissenschaft, Technologie und Gesellschaft](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Notenskala	Turnus	Version
Studienleistung	0 LP	best./nicht best.	Jedes Semester	1

Voraussetzungen

Für die Anmeldung ist es verpflichtend, dass die Grundlageneinheit und die Vertiefungseinheit vollständig absolviert wurden und die Benotungen der Teilleistungen in der Vertiefungseinheit vorliegen.

Die Anmeldung als Teilleistung bedeutet konkret die Ausstellung von Zeugnis und Zertifikat.

T

5.5 Teilleistung: Anwendung Diagnoseverfahren [T-GEISTSOZ-112187]

Verantwortung: Dr. Stefan Altmann
Prof. Dr. Alexander Woll

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

Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-106008 - Anwendung Diagnoseverfahren](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Notenskala	Turnus	Version
Prüfungsleistung anderer Art	6 LP	Drittelnoten	Jedes Sommersemester	1

Lehrveranstaltungen					
SS 2025	5016724	BUG/BUG - Anwendung physiologischer & sportpsychologischer Diagnoseverfahren	2 SWS	Oberseminar (OS) / ●	Altmann, Jekauc
WS 25/26	5016724	BUG/BUG - Anwendung physiologischer und sportpsychologischer Diagnoseverfahren		Oberseminar (OS) / ●	Altmann, Jekauc
Prüfungsveranstaltungen					
SS 2025	7400052	Anwendung physiologischer und sportpsychologischer Diagnoseverfahren			Altmann, Jekauc
WS 25/26	7400033	Anwendung physiologischer und sportpsychologischer Diagnoseverfahren			Altmann, Jekauc

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

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfungsleistung anderer Art (Portfolioprüfung: mündlicher Vortrag, 15-20 min; Abstract; Kolloquiumspräsentation, 10 min (Poster oder Vortrag)).

Voraussetzungen

keine

T

5.6 Teilleistung: Ausgewählte Themen der Sportmotorik und Trainingswissenschaft [T-GEISTSOZ-112141]

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-105978 - Vertiefung Sportwissenschaft](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Notenskala	Turnus	Version
Prüfungsleistung schriftlich	4 LP	Drittelnoten	Jedes Semester	1

Lehrveranstaltungen				
WS 25/26	5016601	Master Kern - Ausgewählte Themen der Sportmotorik und Trainingswissenschaft		Vorlesung (V) /  Kurz, Stein
Prüfungsveranstaltungen				
SS 2025	7400018	Ausgewählte Themen der Sportmotorik und Trainingswissenschaft		Stein, Kurz
WS 25/26	7400419	Ausgewählte Themen der Sportmotorik und Trainingswissenschaft		Stein, Kurz

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 2022.

Voraussetzungen

keine

T

5.7 Teilleistung: Bachelorarbeit [T-GEISTSOZ-112362]

- Verantwortung:** Dr. phil. Lars Schlenker
Prof. Dr. Thorsten Stein
Prof. Dr. Alexander Woll
- Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften
KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften/Institut für Sport und Sportwissenschaft
- Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-106106 - Modul Bachelorarbeit](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Notenskala	Version
Abschlussarbeit	12 LP	Drittelnoten	1

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:

Bearbeitungszeit	4 Monate
Maximale Verlängerungsfrist	1 Monate
Korrekturfrist	6 Wochen

Arbeitsaufwand

360 Std.

T

5.8 Teilleistung: Berufspraktikum - 120 Std [T-GEISTSOZ-103304]**Verantwortung:** Dr. phil. Lars Schlenker**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften/Institut für Sport und Sportwissenschaft**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100939 - Berufspraktikum](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Notenskala	Turnus	Version
Studienleistung schriftlich	4 LP	best./nicht best.	Jedes Semester	1

Prüfungsveranstaltungen			
SS 2025	7400219	Berufspraktikum - 120 Std	Schlenker
WS 25/26	7400092	Berufspraktikum - 120 Std	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.

Arbeitsaufwand

120 Std.

T

5.9 Teilleistung: Berufspraktikum - 240 Std [T-GEISTSOZ-103305]**Verantwortung:** Dr. phil. Lars Schlenker**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften/Institut für Sport und Sportwissenschaft**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-100939 - Berufspraktikum](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Notenskala	Turnus	Version
Studienleistung schriftlich	8 LP	best./nicht best.	Jedes Semester	1

Prüfungsveranstaltungen			
SS 2025	7400220	Berufspraktikum - 240 Std	Schlenker
WS 25/26	7400287	Berufspraktikum - 240 Std	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.

Arbeitsaufwand

240 Std.

T

5.10 Teilleistung: BGM - Gesundheitsförderung in der Hochschule [T-GEISTSOZ-112336]

Verantwortung: Dr. Philip Bachert

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

Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-106097 - Ergänzung Gesundheitsmanagement](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Notenskala	Turnus	Version
Prüfungsleistung anderer Art	6 LP	Drittelnoten	Jedes Sommersemester	1

Lehrveranstaltungen					
SS 2025	5018170	Gesundheitsförderung in der Hochschule	2 SWS	Projekt (PRO) / ●	Bachert
Prüfungsveranstaltungen					
SS 2025	7400690	Gesundheitsförderung in der Hochschule			Bachert

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

Voraussetzungen

keine

Arbeitsaufwand

180 Std.

T

5.11 Teilleistung: Biomechanik [T-GEISTSOZ-112274]

Verantwortung: Dr. Marian Hoffmann
Einrichtung: KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften
 KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften/Institut für Sport und Sportwissenschaft
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-106060 - Biomechanik](#)

Teilleistungsart Prüfungsleistung schriftlich	Leistungspunkte 4 LP	Notenskala Drittelnoten	Turnus Jedes Semester	Version 1
---	--------------------------------	-----------------------------------	---------------------------------	---------------------

Lehrveranstaltungen					
SS 2025	5016105	Grundlagen Biomechanik	2 SWS	Vorlesung (V) / ●	Hoffmann
Prüfungsveranstaltungen					
SS 2025	7400006	Biomechanik			Hoffmann, Focke
WS 25/26	7400210	Biomechanik			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 2022

Voraussetzungen

keine

Empfehlungen

Empfohlene Literatur:

- 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.

Arbeitsaufwand

120 Std.

T

5.12 Teilleistung: Didaktik und Kommunikation [T-GEISTSOZ-112219]

Verantwortung: apl. Prof. Dr. Swantje Scharenberg

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

Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-106011 - Lernen und Instruktion](#)

Teilleistungsart
Studienleistung praktisch

Leistungspunkte
2 LP

Notenskala
best./nicht best.

Turnus
Jedes Sommersemester

Version
1

Lehrveranstaltungen					
SS 2025	5016821	BUK - Didaktik und Kommunikation		Übung (Ü) / ●	Scharenberg
Prüfungsveranstaltungen					
SS 2025	7400055	Didaktik und Kommunikation			Scharenberg

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

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Studienleistung praktisch (indiv. langfristige Beobachtungsaufgabe, theoretisch basierte Erkenntnisse in mündlichem Vortrag in englischer Sprache, 10min).

Voraussetzungen

keine

T

5.13 Teilleistung: Einführung Sportwissenschaft [T-GEISTSOZ-112229]

- Verantwortung:** Dr. phil. Claudia Hildebrand
Einrichtung: KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften
 KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften/Institut für Sport und Sportwissenschaft
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-106041 - Einführung Sportwissenschaft](#)
[M-GEISTSOZ-106132 - Orientierungsprüfung](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Notenskala	Version
Prüfungsleistung schriftlich	4 LP	Drittelpnoten	1

Lehrveranstaltungen					
WS 25/26	5016100	Einführung Sportwissenschaft	2 SWS	Vorlesung (V) / 	Hildebrand, Woll
Prüfungsveranstaltungen					
SS 2025	7400249	Einführung Sportwissenschaft			Hildebrand
WS 25/26	7400060	Einführung Sportwissenschaft			Hildebrand, Timm

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.

Voraussetzungen

keine

Arbeitsaufwand

120 Std.

T

5.14 Teilleistung: Entwicklung und Sozialisation [T-GEISTSOZ-112189]

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: M-GEISTSOZ-106010 - Entwicklung und Sozialisation

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Notenskala	Turnus	Version
Prüfungsleistung anderer Art	6 LP	Drittelnoten	Jedes Sommersemester	1

Lehrveranstaltungen					
SS 2025	5016823	BUK - Entwicklung und Gesundheit im Kindes- und Jugendalter		Oberseminar (OS) /	Jekauc, Weyland
Prüfungsveranstaltungen					
SS 2025	7400001	Entwicklung und Gesundheit im Kindes- und Jugendalter			Jekauc

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

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfungsleistung anderer Art (Portfolioprfung: mündlicher Vortrag, 60 min und schriftliche Ausarbeitung, 10-20 Seiten).

Voraussetzungen

keine

Anmerkungen

Die Erfolgskontrolle sollte vorzugsweise in englischer Sprache abgelegt werden.

T

5.15 Teilleistung: Entwicklungspsychologie [T-GEISTSOZ-112547]

- Verantwortung:** Prof. Dr. Ulrich Ebner-Priemer
Einrichtung: KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften
 KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften/Institut für Sport und Sportwissenschaft
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-106180 - Pädagogische Psychologie und Entwicklungspsychologie](#)

Teilleistungsart Prüfungsleistung schriftlich	Leistungspunkte 4 LP	Notenskala Drittelnoten	Turnus Jedes Sommersemester	Version 1
---	--------------------------------	-----------------------------------	---------------------------------------	---------------------

Prüfungsveranstaltungen			
SS 2025	7400331	Entwicklungspsychologie (Ebner-Priemer)	Ebner-Priemer
WS 25/26	7400451	Entwicklungspsychologie (Ebner-Priemer)	Ebner-Priemer

Erfolgskontrolle(n)

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

Voraussetzungen

keine

Empfehlungen

keine

Anmerkungen

keine

Arbeitsaufwand

120 Std.

T

5.16 Teilleistung: Exercise Metabolism [T-GEISTSOZ-112188]

Verantwortung: Prof. Dr. Achim Bub
Einrichtung: KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-106009 - Exercise Metabolism](#)

Teilleistungsart
 Prüfungsleistung anderer Art

Leistungspunkte
 6 LP

Notenskala
 Drittelnoten

Turnus
 Jedes Sommersemester

Version
 1

Lehrveranstaltungen					
SS 2025	5000014	BuG - Exercise metabolism		Oberseminar (OS) /	Bub
				●	
Prüfungsveranstaltungen					
SS 2025	7400339	Exercise Metabolism			Bub

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

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfungsleistung anderer Art (Portfolioprfung: mündlicher Vortrag 20-30 min; aktive Mitarbeit).

Voraussetzungen

keine

T

5.17 Teilleistung: Exkursion Kitesurfen [T-GEISTSOZ-103028]

Verantwortung: Dr. Gunther Kurz

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

Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-106100 - Sportarten nach Wahl](#)

Teilleistungsart
Studienleistung

Leistungspunkte
2 LP

Notenskala
best./nicht best.

Turnus
Jedes Sommersemester

Version
8

Lehrveranstaltungen					
SS 2025	5017840	Exkursion Kitesurfen		Exkursion (EXK) / 	Kurz
Prüfungsveranstaltungen					
SS 2025	7400359	Exkursion Kitesurfen			Kurz

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

Voraussetzungen

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

Arbeitsaufwand

60 Std.

T

5.18 Teilleistung: Exkursion Outdoorsportarten [T-GEISTSOZ-103034]**Verantwortung:** Dr. phil. Lars Schlenker**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften/Institut für Sport und Sportwissenschaft**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-106100 - Sportarten nach Wahl](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Notenskala	Turnus	Version
Studienleistung	2 LP	best./nicht best.	Jedes Sommersemester	2

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.

Arbeitsaufwand

60 Std.

T

5.19 Teilleistung: Exkursion Ski [T-GEISTSOZ-112559]

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-106100 - Sportarten nach Wahl](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Notenskala	Turnus	Version
Studienleistung	2 LP	best./nicht best.	Jedes Wintersemester	1

Prüfungsveranstaltungen				
WS 25/26	7400083	Exkursion Ski		Kurz

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Studienleistung (Präsentation).

Voraussetzungen

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

Arbeitsaufwand

60 Std.

T

5.20 Teilleistung: Forschungsmodul I [T-GEISTSOZ-112160]

Verantwortung: Dr. Laura Wolbring
Prof. Dr. Alexander Woll

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

Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-105987 - Forschungsmodul I](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Notenskala	Turnus	Version
Prüfungsleistung schriftlich	8 LP	Drittelnoten	Jedes Semester	1

Lehrveranstaltungen					
SS 2025	5016611	Master Kern - Forschungsmethoden II		Vorlesung (V) / 	Limberger-Toischer, Giurgiu, Kockler, Bittendorf
WS 25/26	5016610	Master Kern - Forschungsmethoden I		Vorlesung (V) / 	Wolbring
Prüfungsveranstaltungen					
SS 2025	7400061	Forschungsmodul I			Limberger-Toischer, Wolbring
WS 25/26	7400184	Forschungsmodul I			Limberger-Toischer, Wolbring

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

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfungsleistung schriftlich (Klausur, 90 Min).

Voraussetzungen

keine

Empfehlungen

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

T

5.21 Teilleistung: Grundfach Basketball - Praxis [T-GEISTSOZ-112240]

Verantwortung: Dr. Niklas Ehrhardt

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

Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-106059 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)
[M-GEISTSOZ-106105 - Grundlagen Mannschaftssport](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Notenskala	Version
Prüfungsleistung anderer Art	2 LP	Drittelnoten	1

Lehrveranstaltungen					
SS 2025	5017350	Grundfach Basketball I		Praktische Übung (PÜ) / 	Himstedt
SS 2025	5017352	Grundfach Basketball II		Praktische Übung (PÜ) / 	Himstedt
WS 25/26	5017350	Grundfach Basketball I		Praktische Übung (PÜ) / 	Himstedt
WS 25/26	5017351	Grundfach Basketball II		Praktische Übung (PÜ) / 	Himstedt
Prüfungsveranstaltungen					
SS 2025	7400256	Grundfach Basketball - Praxis			Schlenker
WS 25/26	7400231	Grundfach Basketball - Praxis			Schlenker

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

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt Grundfach Basketball II in Form einer Prüfungsleistung anderer Art (Portfolioprüfung bestehend aus Lehrprobe im Umfang von 30–60 Minuten und praktische Prüfung im Umfang von 30–60 Minuten).

Arbeitsaufwand

60 Std.

T

5.22 Teilleistung: Grundfach Basketball - Theorie [T-GEISTSOZ-112239]

- Verantwortung:** Dr. Niklas Ehrhardt
Einrichtung: KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften
 KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften/Institut für Sport und Sportwissenschaft
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-106059 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)
[M-GEISTSOZ-106105 - Grundlagen Mannschaftssport](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Notenskala	Version
Prüfungsleistung schriftlich	2 LP	Drittelpnoten	1

Lehrveranstaltungen					
SS 2025	5017350	Grundfach Basketball I		Praktische Übung (PÜ) / 	Himstedt
SS 2025	5017352	Grundfach Basketball II		Praktische Übung (PÜ) / 	Himstedt
WS 25/26	5017350	Grundfach Basketball I		Praktische Übung (PÜ) / 	Himstedt
WS 25/26	5017351	Grundfach Basketball II		Praktische Übung (PÜ) / 	Himstedt
Prüfungsveranstaltungen					
SS 2025	7400264	Grundfach Basketball - Theorie			Schlenker
WS 25/26	7400230	Grundfach Basketball - Theorie			Schlenker

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

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt nach Grundfach Basketball II in Form einer Prüfungsleistung schriftlich (Klausur im Umfang von 60 Minuten).

Arbeitsaufwand

60 Std.

T

5.23 Teilleistung: Grundfach Fußball - Praxis [T-GEISTSOZ-112250]

Verantwortung: Dr. Niklas Ehrhardt
Einrichtung: KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften
 KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften/Institut für Sport und Sportwissenschaft
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-106059 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)
[M-GEISTSOZ-106105 - Grundlagen Mannschaftssport](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Notenskala	Version
Prüfungsleistung anderer Art	2 LP	Drittelnoten	1

Lehrveranstaltungen					
SS 2025	5000052	Grundfach Fußball II - B		Praktische Übung (PÜ) / ●	Forcher
SS 2025	5017381	Grundfach Fußball II - A		Praktische Übung (PÜ) / ●	Blicker
WS 25/26	5017380	Grundfach Fußball I - A		Praktische Übung (PÜ) / ●	Blicker
WS 25/26	5017385	Grundfach Fußball I - B		Praktische Übung (PÜ) / ●	Forcher
Prüfungsveranstaltungen					
SS 2025	7400262	Grundfach Fußball - Praxis			Blicker

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

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt nach Grundfach Fußball II in Form einer Prüfungsleistung anderer Art (Portfolioprüfung bestehend aus Lehrprobe im Umfang von 30–60 Minuten und praktische Prüfung im Umfang von 30–60 Minuten).

Arbeitsaufwand

60 Std.

T

5.24 Teilleistung: Grundfach Fußball - Theorie [T-GEISTSOZ-112249]

Verantwortung: Dr. Niklas Ehrhardt
Einrichtung: KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften
 KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften/Institut für Sport und Sportwissenschaft
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-106059 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)
[M-GEISTSOZ-106105 - Grundlagen Mannschaftssport](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Notenskala	Version
Prüfungsleistung schriftlich	2 LP	Drittelpnoten	1

Lehrveranstaltungen					
SS 2025	5000052	Grundfach Fußball II - B		Praktische Übung (PÜ) / ●	Forcher
SS 2025	5017381	Grundfach Fußball II - A		Praktische Übung (PÜ) / ●	Blicker
WS 25/26	5017380	Grundfach Fußball I - A		Praktische Übung (PÜ) / ●	Blicker
WS 25/26	5017385	Grundfach Fußball I - B		Praktische Übung (PÜ) / ●	Forcher
Prüfungsveranstaltungen					
SS 2025	7400261	Grundfach Fußball - Theorie			Blicker

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

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt nach Grundfach Fußball II in Form einer Prüfungsleistung schriftlich (Klausur im Umfang von 60 Minuten).

Arbeitsaufwand

60 Std.

T

5.25 Teilleistung: Grundfach Gerätturnen - Praxis [T-GEISTSOZ-112260]

Verantwortung: Dr. Niklas Ehrhardt

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

Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-106059 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)
[M-GEISTSOZ-106104 - Grundlagen Individualsport](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Notenskala	Turnus	Version
Prüfungsleistung anderer Art	2 LP	Drittelnoten	Jedes Semester	1

Lehrveranstaltungen					
SS 2025	5017320	Grundfach Gerätturnen I		Praktische Übung (PÜ) / ●	Scharenberg
SS 2025	5017321	Grundfach Gerätturnen II		Praktische Übung (PÜ) / ●	Scharenberg
WS 25/26	5017320	Grundfach Gerätturnen I		Praktische Übung (PÜ) / ●	Scharenberg
WS 25/26	5017321	Grundfach Gerätturnen II		Praktische Übung (PÜ) / ●	Scharenberg
Prüfungsveranstaltungen					
SS 2025	7400263	Grundfach Gerätturnen - Praxis			Scharenberg
WS 25/26	7400327	Grundfach Gerätturnen - Praxis			Scharenberg

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

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt nach Grundfach Gerätturnen II in Form einer Prüfungsleistung anderer Art und einer praktischen Prüfung.

Arbeitsaufwand

60 Std.

T

5.26 Teilleistung: Grundfach Gerätturnen - Theorie [T-GEISTSOZ-112259]

Verantwortung: Dr. Niklas Ehrhardt
Einrichtung: KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften
 KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften/Institut für Sport und Sportwissenschaft
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-106059 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)
[M-GEISTSOZ-106104 - Grundlagen Individualsport](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Notenskala	Version
Prüfungsleistung schriftlich	2 LP	Drittelpnoten	1

Lehrveranstaltungen					
SS 2025	5017320	Grundfach Gerätturnen I		Praktische Übung (PÜ) / ●	Scharenberg
SS 2025	5017321	Grundfach Gerätturnen II		Praktische Übung (PÜ) / ●	Scharenberg
WS 25/26	5017320	Grundfach Gerätturnen I		Praktische Übung (PÜ) / ●	Scharenberg
WS 25/26	5017321	Grundfach Gerätturnen II		Praktische Übung (PÜ) / ●	Scharenberg
Prüfungsveranstaltungen					
SS 2025	7400268	Grundfach Gerätturnen - Theorie			Scharenberg
WS 25/26	7400049	Grundfach Gerätturnen - Theorie			Scharenberg

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

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt nach Grundfach Gerätturnen II in Form einer Prüfungsleistung schriftlich (Klausur im Umfang von 60 Minuten).

Arbeitsaufwand

60 Std.

T

5.27 Teilleistung: Grundfach Gymnastik/Tanz - Praxis [T-GEISTSOZ-112266]

Verantwortung: Dr. Niklas Ehrhardt
Einrichtung: KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften
 KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften/Institut für Sport und Sportwissenschaft
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-106059 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)
[M-GEISTSOZ-106104 - Grundlagen Individualsport](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Notenskala	Version
Prüfungsleistung anderer Art	2 LP	Drittelnoten	1

Lehrveranstaltungen					
SS 2025	5017330	Grundfach Gymnastik/Tanz I		Praktische Übung (PÜ) / ●	HöB
SS 2025	5017340	Grundfach Gymnastik/Tanz II		Praktische Übung (PÜ) / ●	HöB
WS 25/26	5017330	Grundfach Gymnastik/Tanz II		Praktische Übung (PÜ) / ●	HöB
WS 25/26	5017340	Grundfach Gymnastik/Tanz I		Praktische Übung (PÜ) / ●	HöB
Prüfungsveranstaltungen					
SS 2025	7400457	Grundfach Gymnastik/Tanz - Praxis			Focke
WS 25/26	7400464	Grundfach Gymnastik/Tanz - Praxis			Focke

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

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt nach Grundfach Gymnastik/Tanz II in Form einer Prüfungsleistung anderer Art (Portfolioprüfung bestehend aus Lehrprobe im Umfang von 30–60 Minuten und praktische Prüfung im Umfang von 30–60 Minuten).

Arbeitsaufwand

60 Std.

T

5.28 Teilleistung: Grundfach Gymnastik/Tanz - Theorie [T-GEISTSOZ-112265]

Verantwortung: Dr. Niklas Ehrhardt

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

Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-106059 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)
[M-GEISTSOZ-106104 - Grundlagen Individualsport](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Notenskala	Version
Prüfungsleistung schriftlich	2 LP	Drittelpnoten	1

Lehrveranstaltungen					
SS 2025	5017330	Grundfach Gymnastik/Tanz I		Praktische Übung (PÜ) / ●	HöB
SS 2025	5017340	Grundfach Gymnastik/Tanz II		Praktische Übung (PÜ) / ●	HöB
WS 25/26	5017330	Grundfach Gymnastik/Tanz II		Praktische Übung (PÜ) / ●	HöB
WS 25/26	5017340	Grundfach Gymnastik/Tanz I		Praktische Übung (PÜ) / ●	HöB
Prüfungsveranstaltungen					
SS 2025	7400456	Grundfach Gymnastik/Tanz - Theorie			Focke
WS 25/26	7400465	Grundfach Gymnastik/Tanz - Theorie			Focke

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

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt nach Grundfach Gymnastik/Tanz II in Form einer Prüfungsleistung schriftlich (Klausur im Umfang von 60 Minuten).

Arbeitsaufwand

60 Std.

T

5.29 Teilleistung: Grundfach Handball - Praxis [T-GEISTSOZ-112258]

Verantwortung: Dr. Niklas Ehrhardt
Einrichtung: KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften
 KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften/Institut für Sport und Sportwissenschaft
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-106059 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)
[M-GEISTSOZ-106105 - Grundlagen Mannschaftssport](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Notenskala	Version
Prüfungsleistung anderer Art	2 LP	Drittelnoten	1

Lehrveranstaltungen					
SS 2025	5017370	Grundfach Handball I		Praktische Übung (PÜ) / ●	Futterer
SS 2025	5017371	Grundfach Handball II		Praktische Übung (PÜ) / ●	Futterer
WS 25/26	5017370	Grundfach Handball I		Praktische Übung (PÜ) / ●	Futterer
WS 25/26	5017371	Grundfach Handball II		Praktische Übung (PÜ) / ●	Futterer
Prüfungsveranstaltungen					
SS 2025	7400309	Grundfach Handball - Praxis			Futterer
WS 25/26	7400050	Grundfach Handball - Praxis			Futterer

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

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt nach Grundfach Handball II in Form einer Prüfungsleistung anderer Art (Portfolioprüfung bestehend aus Lehrprobe im Umfang von 30–60 Minuten und praktische Prüfung im Umfang von 30–60 Minuten).

Arbeitsaufwand

60 Std.

T

5.30 Teilleistung: Grundfach Handball - Theorie [T-GEISTSOZ-112257]

Verantwortung: Dr. Niklas Ehrhardt

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

Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-106059 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)
[M-GEISTSOZ-106105 - Grundlagen Mannschaftssport](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Notenskala	Version
Prüfungsleistung schriftlich	2 LP	Drittelnoten	1

Lehrveranstaltungen					
SS 2025	5017370	Grundfach Handball I		Praktische Übung (PÜ) / ●	Futterer
SS 2025	5017371	Grundfach Handball II		Praktische Übung (PÜ) / ●	Futterer
WS 25/26	5017370	Grundfach Handball I		Praktische Übung (PÜ) / ●	Futterer
WS 25/26	5017371	Grundfach Handball II		Praktische Übung (PÜ) / ●	Futterer
Prüfungsveranstaltungen					
SS 2025	7400259	Grundfach Handball - Theorie			Futterer
WS 25/26	7400051	Grundfach Handball - Theorie			Futterer

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

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt nach Grundfach Handball II in Form einer Prüfungsleistung schriftlich (Klausur im Umfang von 60 Minuten).

Arbeitsaufwand

60 Std.

T

5.31 Teilleistung: Grundfach Leichtathletik - Praxis [T-GEISTSOZ-112255]

Verantwortung: Dr. Niklas Ehrhardt
Einrichtung: KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften
 KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften/Institut für Sport und Sportwissenschaft
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-106059 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)
[M-GEISTSOZ-106104 - Grundlagen Individualsport](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Notenskala	Version
Prüfungsleistung anderer Art	2 LP	Drittelnoten	1

Lehrveranstaltungen					
SS 2025	5017301	Grundfach Leichtathletik II - B		Praktische Übung (PÜ) / ●	Rathgeber
SS 2025	5017302	Grundfach Leichtathletik II - A		Praktische Übung (PÜ) / ●	Rathgeber
WS 25/26	5017300	Grundfach Leichtathletik I - A		Praktische Übung (PÜ) / ●	Rathgeber
WS 25/26	5017305	Grundfach Leichtathletik I - B		Praktische Übung (PÜ) / ●	Rathgeber
Prüfungsveranstaltungen					
SS 2025	7400258	Grundfach Leichtathletik - Praxis			Rathgeber
SS 2025	7400720	Nachtermin: Grundfach Leichtathletik - Praxis			Rathgeber

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

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt Grundfach Leichtathletik II in Form einer Prüfungsleistung anderer Art (Portfolioprüfung bestehend aus Lehrprobe im Umfang von 30–60 Minuten und praktische Prüfung im Umfang von 30–60 Minuten).

Arbeitsaufwand

60 Std.

T

5.32 Teilleistung: Grundfach Leichtathletik - Theorie [T-GEISTSOZ-112254]

Verantwortung: Dr. Niklas Ehrhardt
Einrichtung: KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften
 KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften/Institut für Sport und Sportwissenschaft
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-106059 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)
[M-GEISTSOZ-106104 - Grundlagen Individualsport](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Notenskala	Version
Prüfungsleistung schriftlich	2 LP	Drittelpnoten	1

Lehrveranstaltungen					
SS 2025	5017301	Grundfach Leichtathletik II - B		Praktische Übung (PÜ) / ●	Rathgeber
SS 2025	5017302	Grundfach Leichtathletik II - A		Praktische Übung (PÜ) / ●	Rathgeber
WS 25/26	5017300	Grundfach Leichtathletik I - A		Praktische Übung (PÜ) / ●	Rathgeber
WS 25/26	5017305	Grundfach Leichtathletik I - B		Praktische Übung (PÜ) / ●	Rathgeber
Prüfungsveranstaltungen					
SS 2025	7400265	Grundfach Leichtathletik - Theorie			Rathgeber
WS 25/26	7400317	Grundfach Leichtathletik - Theorie			Rathgeber

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

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt nach Grundfach Leichtathletik II in Form einer Prüfungsleistung schriftlich (Klausur im Umfang von 60 Minuten).

Arbeitsaufwand

60 Std.

T

5.33 Teilleistung: Grundfach Schwimmen - Praxis [T-GEISTSOZ-112262]

Verantwortung: Dr. Niklas Ehrhardt
Einrichtung: KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften
 KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften/Institut für Sport und Sportwissenschaft
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-106059 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)
[M-GEISTSOZ-106104 - Grundlagen Individualsport](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Notenskala	Version
Prüfungsleistung anderer Art	2 LP	Drittelnoten	1

Lehrveranstaltungen					
SS 2025	5017310	Grundfach Schwimmen I - A		Praktische Übung (PÜ) / ●	Herzog
SS 2025	5017311	Grundfach Schwimmen II		Praktische Übung (PÜ) / ●	Herzog
WS 25/26	5000089	Grundfach Schwimmen I - B		Übung (Ü)	Sers
WS 25/26	5017310	Grundfach Schwimmen I - A		Praktische Übung (PÜ) / ●	Herzog
WS 25/26	5017311	Grundfach Schwimmen II		Praktische Übung (PÜ) / ●	Herzog
Prüfungsveranstaltungen					
SS 2025	7400267	Grundfach Schwimmen - Praxis			Herzog
WS 25/26	7400109	Grundfach Schwimmen - Praxis			Herzog

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

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt nach Grundfach Schwimmen II in Form einer Prüfungsleistung anderer Art (Portfolioprüfung bestehend aus Lehrprobe im Umfang von 30–60 Minuten und praktische Prüfung im Umfang von 30–60 Minuten).

Arbeitsaufwand

60 Std.

T

5.34 Teilleistung: Grundfach Schwimmen - Theorie [T-GEISTSOZ-112261]

Verantwortung: Dr. Niklas Ehrhardt**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften
KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften/Institut für Sport und Sportwissenschaft**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-106059 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)
[M-GEISTSOZ-106104 - Grundlagen Individualsport](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Notenskala	Version
Prüfungsleistung schriftlich	2 LP	Drittelnoten	1

Lehrveranstaltungen					
SS 2025	5017310	Grundfach Schwimmen I - A		Praktische Übung (PÜ) / ●	Herzog
SS 2025	5017311	Grundfach Schwimmen II		Praktische Übung (PÜ) / ●	Herzog
WS 25/26	5000089	Grundfach Schwimmen I - B		Übung (Ü)	Sers
WS 25/26	5017310	Grundfach Schwimmen I - A		Praktische Übung (PÜ) / ●	Herzog
WS 25/26	5017311	Grundfach Schwimmen II		Praktische Übung (PÜ) / ●	Herzog
Prüfungsveranstaltungen					
SS 2025	7400257	Grundfach Schwimmen - Theorie			Herzog
WS 25/26	7400110	Grundfach Schwimmen - Theorie			Herzog

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

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt nach Grundfach Schwimmen II in Form einer Prüfungsleistung schriftlich (Klausur im Umfang von 60 Minuten).

Arbeitsaufwand

60 Std.

T

5.35 Teilleistung: Grundfach Volleyball - Praxis [T-GEISTSOZ-112264]

- Verantwortung:** Dr. Niklas Ehrhardt
Einrichtung: KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften
 KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften/Institut für Sport und Sportwissenschaft
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-106059 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)
[M-GEISTSOZ-106105 - Grundlagen Mannschaftssport](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Notenskala	Version
Prüfungsleistung anderer Art	2 LP	Drittelnoten	1

Lehrveranstaltungen					
SS 2025	5017361	Grundfach Volleyball II		Praktische Übung (PÜ) / ●	Kurz
SS 2025	5017365	Grundfach Volleyball I		Praktische Übung (PÜ) / ●	Kurz
WS 25/26	5017360	Grundfach Volleyball I		Praktische Übung (PÜ) / ●	Kurz
WS 25/26	5017361	Grundfach Volleyball II		Praktische Übung (PÜ) / ●	Kurz
Prüfungsveranstaltungen					
SS 2025	7400260	Grundfach Volleyball - Praxis			Kurz
WS 25/26	7400229	Grundfach Volleyball - Praxis			Kurz

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

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt nach Grundfach Volleyball II in Form einer Prüfungsleistung anderer Art (Portfolioprüfung bestehend aus Lehrprobe im Umfang von 30–60 Minuten und praktische Prüfung im Umfang von 30–60 Minuten).

Arbeitsaufwand

60 Std.

T

5.36 Teilleistung: Grundfach Volleyball - Theorie [T-GEISTSOZ-112263]

Verantwortung: Dr. Niklas Ehrhardt
Einrichtung: KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften
 KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften/Institut für Sport und Sportwissenschaft
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-106059 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)
[M-GEISTSOZ-106105 - Grundlagen Mannschaftssport](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Notenskala	Version
Prüfungsleistung schriftlich	2 LP	Drittelpnoten	1

Lehrveranstaltungen					
SS 2025	5017361	Grundfach Volleyball II		Praktische Übung (PÜ) / ●	Kurz
SS 2025	5017365	Grundfach Volleyball I		Praktische Übung (PÜ) / ●	Kurz
WS 25/26	5017360	Grundfach Volleyball I		Praktische Übung (PÜ) / ●	Kurz
WS 25/26	5017361	Grundfach Volleyball II		Praktische Übung (PÜ) / ●	Kurz
Prüfungsveranstaltungen					
SS 2025	7400266	Grundfach Volleyball - Theorie			Kurz
WS 25/26	7400228	Grundfach Volleyball - Theorie			Kurz

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

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt nach Grundfach Volleyball II in Form einer Prüfungsleistung schriftlich (Klausur im Umfang von 60 Minuten).

Arbeitsaufwand

60 Std.

T

5.37 Teilleistung: Grundlagen Sportpsychologie [T-GEISTSOZ-112246]

Verantwortung: Prof. Dr. Darko Jekauc
Einrichtung: KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-106057 - Gesundheit und Sportpsychologie](#)

Teilleistungsart
Prüfungsleistung schriftlich

Leistungspunkte
4 LP

Notenskala
Drittelnoten

Version
1

Lehrveranstaltungen					
SS 2025	5016102	Grundlagen Sportpsychologie	2 SWS	Vorlesung (V) /	Jekauc
Prüfungsveranstaltungen					
SS 2025	7400110	Sportpsychologie			Jekauc
WS 25/26	7400010	Grundlagen Sportpsychologie			Jekauc

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 der Vorlesung nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 SPO B.Sc. Sportwissenschaft

Voraussetzungen

keine

Arbeitsaufwand

120 Std.

T

**5.38 Teilleistung: Grundlagenseminar Begleitstudium Wissenschaft,
Technologie und Gesellschaft - Selbstverbuchung [T-FORUM-113579]**

Verantwortung:	Dr. Christine Mielke Christine Myglas
Einrichtung:	Zentrale Einrichtungen/Studium Generale. Forum Wissenschaft und Gesellschaft (FORUM)
Bestandteil von:	M-FORUM-106753 - Begleitstudium Wissenschaft, Technologie und Gesellschaft

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Notenskala	Turnus	Dauer	Version
Studienleistung	2 LP	best./nicht best.	Jedes Sommersemester	1 Sem.	1

Erfolgskontrolle(n)

Studienleistung in Form eines Referats oder einer Haus- oder Projektarbeit in der gewählten Lehrveranstaltung.

Voraussetzungen

Keine

Verbuchung von ÜQ-Leistungen

Diese Teilleistung eignet sich zur Selbstverbuchung von SQ/ÜQ-Leistungen durch Studierende. Es können Leistungen der folgenden Anbieter ohne Antrag verbucht werden:

- Studium Generale. Forum Wissenschaft und Gesellschaft (FORUM) (ehem. ZAK)
- FORUM (ehem. ZAK) Begleitstudium

Empfehlungen

Es wird empfohlen, das Grundlagenseminar im gleichen Semester wie die Ringvorlesung „Wissenschaft in der Gesellschaft“ zu absolvieren.

Falls ein Besuch von Ringvorlesung und Grundlagenseminar im gleichen Semester nicht möglich ist, kann das Grundlagenseminar auch in Semestern vor der Ringvorlesung besucht werden.

Der Besuch von Veranstaltungen in der Vertiefungseinheit vor dem Besuch des Grundlagenseminars sollte jedoch vermieden werden.

T

5.39 Teilleistung: Heterogenität und Differenzierung [T-GEISTSOZ-112190]

Verantwortung: apl. Prof. Dr. Michaela Knoll

Einrichtung: KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften

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

Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-106011 - Lernen und Instruktion](#)

Teilleistungsart Prüfungsleistung schriftlich	Leistungspunkte 4 LP	Notenskala Drittelnoten	Turnus Jedes Semester	Version 1
---	--------------------------------	-----------------------------------	---------------------------------	---------------------

Lehrveranstaltungen					
SS 2025	5016621	BUK - Heterogenität und Differenzierung		Vorlesung (V) / ●	Knoll
Prüfungsveranstaltungen					
SS 2025	7400064	Heterogenität und Differenzierung			Knoll
WS 25/26	7400265	Heterogenität und Differenzierung			Knoll

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

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfungsleistung schriftlich (Klausur, 60 min).

Voraussetzungen

Keine

T

5.40 Teilleistung: Internes Projektpraktikum [T-GEISTSOZ-112339]

- 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-106097 - Ergänzung Gesundheitsmanagement](#)
[M-GEISTSOZ-106184 - Sport- und Gesundheitspsychologie – Projekt](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Notenskala	Version
Studienleistung praktisch	2 LP	best./nicht best.	1

Prüfungsveranstaltungen			
SS 2025	7400218	Internes Projektpraktikum	Schlenker
WS 25/26	7400196	Internes Projektpraktikum	Schlenker

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer praktischen Studienleistung

Voraussetzungen

keine

Empfehlungen

keine

Arbeitsaufwand

60 Std.

T

5.41 Teilleistung: Leistungsdiagnostik [T-GEISTSOZ-113438]**Verantwortung:** Dr. Stefan Altmann**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften

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

Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-106097 - Ergänzung Gesundheitsmanagement](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Notenskala	Turnus	Dauer	Version
Prüfungsleistung anderer Art	6 LP	Drittelnoten	Jedes Sommersemester	1 Sem.	1

Lehrveranstaltungen					
SS 2025	5018250	Leistungsdiagnostik (Projektseminar)	2 SWS	Proseminar / Seminar (PS) / 	Altmann, Thron
Prüfungsveranstaltungen					
SS 2025	7400670	Leistungsdiagnostik			Altmann

Legende:  Online,  Präsenz/Online gemischt,  Präsenz,  Abgesagt**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form Prüfungsleistungen anderer Art (Klausur 30 min und Präsentation eigener Studie von 60 min)

Voraussetzungen

keine

Arbeitsaufwand

180 Std.

T 5.42 Teilleistung: Lizenz [T-GEISTSOZ-112342]

Verantwortung: Dr. Dietmar Blicker
Einrichtung: KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften
 KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften/Institut für Sport und Sportwissenschaft
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-106100 - Sportarten nach Wahl](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Notenskala	Version
Studienleistung	2 LP	best./nicht best.	1

Prüfungsveranstaltungen			
SS 2025	7400222	Lizenz	Schlenker
WS 25/26	7400336	Lizenz	Schlenker

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form von Studienleistungen, die lehrveranstaltungsbegleitend erbracht werden.

Voraussetzungen

keine

Arbeitsaufwand

60 Std.

T

5.43 Teilleistung: Management [T-GEISTSOZ-112332]

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-106095 - Management](#)

Teilleistungsart
 Prüfungsleistung schriftlich

Leistungspunkte
 4 LP

Notenskala
 Drittelnoten

Version
 1

Lehrveranstaltungen					
WS 25/26	5018130	Management	2 SWS	Vorlesung (V) / 	Wolbring, Bachert
Prüfungsveranstaltungen					
WS 25/26	7400214	Management			Schlenker, Bachert

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

Voraussetzungen

keine

Arbeitsaufwand

120 Std.

T

5.44 Teilleistung: Marketing [T-GEISTSOZ-113756]

Verantwortung: Matthias Schlag
Einrichtung: KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften
 KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften/Institut für Sport und Sportwissenschaft
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-106096 - Marketing](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Notenskala	Turnus	Dauer	Version
Prüfungsleistung anderer Art	6 LP	Drittelnoten	Jedes Wintersemester	1 Sem.	1

Prüfungsveranstaltungen				
WS 25/26	7400106	Marketing	Schlag	

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form Prüfungsleistungen anderer Art (Klausur 30 min und Präsentation eigener Projektarbeit von 60 min)

Voraussetzungen

keine

Arbeitsaufwand

180 Std.

T

5.45 Teilleistung: Methoden der Bewegungsförderung [T-GEISTSOZ-112183]

Verantwortung: Prof. Dr. Darko Jekauc

Einrichtung: KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften

Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-106004 - Theorien und Methoden der gesundheitsbezogenen Bewegungsförderung](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Notenskala	Turnus	Version
Prüfungsleistung anderer Art	6 LP	Drittelnoten	Jedes Wintersemester	1

Lehrveranstaltungen				
WS 25/26	5016830	BUG - Methoden der Bewegungsförderung		Oberseminar (OS) / ● Bachert, Jekauc
Prüfungsveranstaltungen				
WS 25/26	7400444	Methoden der Bewegungsförderung		Jekauc, Bachert

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

Erfolgskontrolle(n)

Die Teilleistung Methoden der Bewegungsförderung besteht aus einer Prüfungsleistung anderer Art (Portfolioprüfung: schriftliche Ausarbeitung 20-30 Seiten, mündlicher Vortrag 15 Min).

Voraussetzungen

keine

T

5.46 Teilleistung: Methoden klinische Psychologie und Gesundheitspsychologie [T-GEISTSOZ-112551]

Verantwortung: Prof. Dr. Ulrich Ebner-Priemer
Einrichtung: KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften
 KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften/Institut für Sport und Sportwissenschaft
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-106181 - Forschungsmethoden der Sport- und Gesundheitspsychologie](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Notenskala	Turnus	Version
Prüfungsleistung schriftlich	4 LP	Drittelnoten	Jedes Wintersemester	1

Lehrveranstaltungen					
WS 25/26	5000056	Methoden klinische Psychologie u. Gesundheitspsychologie	2 SWS	Vorlesung (V) / 	Ebner-Priemer
Prüfungsveranstaltungen					
WS 25/26	7400277	Methoden klinische Psychologie u. Gesundheitspsychologie			Ebner-Priemer

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

Erfolgskontrolle(n)

Schriftliche Prüfung (Klausur) zur Vorlesung "Methoden klinische Psychologie und Gesundheitspsychologie" im Umfang von 60 min.

Voraussetzungen

keine

Arbeitsaufwand

120 Std.

T

5.47 Teilleistung: Neuromechanics: Motor Control and Biomechanics of Human Movements [T-GEISTSOZ-112181]

Verantwortung: Prof. Dr. Thorsten Stein
Dr. Bernd Stetter

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

Bestandteil von: **M-GEISTSOZ-106003 - Human Movement Control: A Neuromechanical Perspective**

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Notenskala	Turnus	Version
Prüfungsleistung schriftlich	4 LP	Drittelnoten	Jedes Semester	1

Lehrveranstaltungen					
SS 2025	5016640	BUT - Neuromechanics: Motor Control and Biomechanics of Human Movement	2 SWS	Vorlesung (V) / ●	Stetter, Stein
Prüfungsveranstaltungen					
SS 2025	7400081	Neuromechanics: Motor Control and Biomechanics of Human Movements			Stein
WS 25/26	7400436	Neuromechanics: Motor Control and Biomechanics of Human Movements			Stein

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

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfungsleistung schriftlich (Klausur, 60 min).

T

5.48 Teilleistung: Pädagogische Psychologie [T-GEISTSOZ-112548]

Verantwortung: Prof. Dr. Ulrich Ebner-Priemer
Einrichtung: KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften
 KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften/Institut für Sport und Sportwissenschaft
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-106180 - Pädagogische Psychologie und Entwicklungspsychologie](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Notenskala	Turnus	Version
Prüfungsleistung schriftlich	4 LP	Drittelnoten	Jedes Wintersemester	1

Lehrveranstaltungen					
WS 25/26	5012180	Einführung in die Pädagogische Psychologie (B.A. Päd., IP, BBS Lehramt, Sport mit Nebenfach Psychologie)	2 SWS	Vorlesung (V) / ●	Ebner-Priemer
Prüfungsveranstaltungen					
SS 2025	7400773	Pädagogische Psychologie (Ebner-Priemer)			Ebner-Priemer
WS 25/26	7400285	Pädagogische Psychologie (Ebner-Priemer)			Ebner-Priemer

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

Erfolgskontrolle(n)

Schriftliche Prüfung (Klausur) zur Vorlesung "Einführung in die Pädagogische Psychologie" im Umfang von 90 min.

Voraussetzungen

keine

Arbeitsaufwand

120 Std.

T

5.49 Teilleistung: Physiologie/Sportmedizin I [T-GEISTSOZ-112282]

- Verantwortung:** Prof. Dr. Achim Bub
Einrichtung: KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften
 KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften/Institut für Sport und Sportwissenschaft
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-106065 - Physiologie](#)
[M-GEISTSOZ-106132 - Orientierungsprüfung](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Notenskala	Turnus	Version
Prüfungsleistung schriftlich	4 LP	Drittelnoten	Jedes Semester	1

Lehrveranstaltungen					
WS 25/26	5016108	Grundlagen Physiologie/ Sportmedizin I	2 SWS	Vorlesung (V) / 	Bub
Prüfungsveranstaltungen					
SS 2025	7400253	Physiologie/Sportmedizin I			Bub
WS 25/26	7400211	Physiologie/Sportmedizin I			Bub

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

Arbeitsaufwand

120 Std.

T

5.50 Teilleistung: Planung und Prinzipien im Nachwuchstraining [T-GEISTSOZ-112220]

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-106012 - Leisten und Trainieren](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Notenskala	Turnus	Version
Studienleistung praktisch	2 LP	best./nicht best.	Jedes Wintersemester	1

Lehrveranstaltungen					
WS 25/26	5016822	BUK - Planung und Prinzipien im Nachwuchstraining		Übung (Ü) / ●	Schlenker
Prüfungsveranstaltungen					
WS 25/26	7400022	Planung und Prinzipien im Nachwuchstraining			Schlenker

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

Erfolgskontrolle(n)

Die Teilleistung Planung und Prinzipien im Nachwuchstraining besteht aus einer Studienleistung praktisch (mündlicher Vortrag, 15-20 Min, Handout über 5-8 Seiten).

Voraussetzungen

keine

T

5.51 Teilleistung: Planung, Implementierung und Evaluation [T-GEISTSOZ-112185]

- Verantwortung:** Dr. Philip Bachert
Prof. Dr. Alexander Woll
- Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften
KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften/Institut für Sport und Sportwissenschaft
- Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-106006 - Planung, Implementierung und Evaluation](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Notenskala	Turnus	Version
Prüfungsleistung anderer Art	6 LP	Drittelnoten	Jedes Sommersemester	1

Lehrveranstaltungen				
SS 2025	5016731	BUG - Planung, Implementierung und Evaluation		Oberseminar (OS) / Bachert
Prüfungsveranstaltungen				
SS 2025	7400054	Planung, Implementierung und Evaluation		Bachert

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

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfungsleistung anderer Art (Portfolioprüfung: Referat ca. 15 min und schriftliche Ausarbeitung ca. 4 Seiten).

Voraussetzungen

keine

T

5.52 Teilleistung: Präsentation [T-GEISTSOZ-112361]

- Verantwortung:** Prof. Dr. Thorsten Stein
Prof. Dr. Alexander Woll
- Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften
KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften/Institut für Sport und Sportwissenschaft
- Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-106106 - Modul Bachelorarbeit](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Notenskala	Version
Prüfungsleistung anderer Art	3 LP	Drittelnoten	1

Prüfungsveranstaltungen			
SS 2025	7400413	Präsentation	Schlenker
WS 25/26	7400113	Präsentation	Stein, Woll, Schlenker

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfungsleistung anderer Art (10 Minuten Vortrag plus Diskussion)

Voraussetzungen

Voraussetzung zum Antritt der Disputation ist die Abgabe der Bachelorarbeit

Arbeitsaufwand

90 Std.

T

5.53 Teilleistung: Projektseminar Entspannungsverfahren [T-GEISTSOZ-113757]

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: [M-GEISTSOZ-106184 - Sport- und Gesundheitspsychologie – Projekt](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Notenskala	Turnus	Version
Prüfungsleistung anderer Art	5 LP	Drittelnoten	Jedes Wintersemester	1

Lehrveranstaltungen					
WS 25/26	5000063	Projektseminar - Entspannungsverfahren		Proseminar (PS)	Jekauc
Prüfungsveranstaltungen					
WS 25/26	7400724	Projektseminar Entspannungsverfahren			Jekauc

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form Prüfungsleistungen anderer Art (Präsentation und Projektbericht)

Voraussetzungen

keine

Arbeitsaufwand

150 Std.

T

5.54 Teilleistung: Projektseminar Gesundheitspsychologie - Themenfeld I [T-GEISTSOZ-112556]

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: [M-GEISTSOZ-106184 - Sport- und Gesundheitspsychologie – Projekt](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Notenskala	Turnus	Version
Prüfungsleistung anderer Art	5 LP	Drittelnoten	Jedes Sommersemester	1

Lehrveranstaltungen					
SS 2025	5000061	Themenfeld I Sport und Gesundheitspsychologie (Projektseminar)		Projekt (PRO)	Jekauc, Pelegrina
Prüfungsveranstaltungen					
SS 2025	7400617	Projektseminar Gesundheitspsychologie - Themenfeld I			Jekauc

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form Prüfungsleistungen anderer Art (Präsentation und Projektbericht)

Voraussetzungen

keine

Arbeitsaufwand

150 Std.

T

5.55 Teilleistung: PS Anwendung Anatomie/Sportmedizin II [T-GEISTSOZ-112279]

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-106062 - Anatomie](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Notenskala	Version
Studienleistung schriftlich	2 LP	best./nicht best.	1

Lehrveranstaltungen					
SS 2025	5000047	Anwendung Anatomie/ Sportmedizin II - C	1 SWS	Proseminar (PS)	Stetter, Yilmazgün, Sell
SS 2025	5016207	Anwendung Anatomie/ Sportmedizin II - A	1 SWS	Proseminar (PS) / ●	Stetter, Yilmazgün, Sell
SS 2025	5016217	Anwendung Anatomie/ Sportmedizin II - B	1 SWS	Proseminar (PS) / ●	Stetter, Yilmazgün, Sell
Prüfungsveranstaltungen					
SS 2025	7400115	PS Anwendung Anatomie/Sportmedizin II			Sell

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

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Studienleistung (schriftliche Vorbereitung und Durchführung einer fünfzehnminütigen Lehreinheit) im Rahmen des Proseminars

Voraussetzungen

keine

Arbeitsaufwand

60 Std.

T

5.56 Teilleistung: PS Anwendung Biomechanik [T-GEISTSOZ-112275]

Verantwortung: Dr. Marian Hoffmann
Einrichtung: KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften
 KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften/Institut für Sport und Sportwissenschaft
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-106060 - Biomechanik](#)

Teilleistungsart Studienleistung schriftlich	Leistungspunkte 2 LP	Notenskala best./nicht best.	Version 1
--	--------------------------------	--	---------------------

Lehrveranstaltungen					
SS 2025	5000067	Anwendung Biomechanik - B		Proseminar (PS) / ●	Focke, Hoffmann
SS 2025	5016205	Anwendung Biomechanik - A		Proseminar (PS) / ●	Focke, Hoffmann
Prüfungsveranstaltungen					
SS 2025	7400031	PS Anwendung Biomechanik			Hoffmann, Focke
WS 25/26	7400394	PS Anwendung Biomechanik			Focke, Hoffmann

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

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Studienleistung im Rahmen des Proseminars (Bearbeitung von Rechenübungsblätter)

Voraussetzungen

keine

Arbeitsaufwand

60 Std.

T

5.57 Teilleistung: PS Anwendung Physiologie/Sportmedizin I [T-GEISTSOZ-112283]

Verantwortung: Nadine Hoffmann

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

Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-106065 - Physiologie](#)
[M-GEISTSOZ-106132 - Orientierungsprüfung](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Notenskala	Turnus	Version
Studienleistung	2 LP	best./nicht best.	Jedes Wintersemester	1

Lehrveranstaltungen					
WS 25/26	5000460	Anwendung Physiologie/ Sportmedizin I - C		Proseminar (PS)	Hoffmann
WS 25/26	5016208	Anwendung Physiologie/ Sportmedizin I - A		Proseminar (PS) / ●	Hoffmann
WS 25/26	5016218	Anwendung Physiologie/ Sportmedizin I - B		Proseminar (PS) / ●	Hoffmann
Prüfungsveranstaltungen					
WS 25/26	7400583	PS Anwendung Physiologie/Sportmedizin I			Bub

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

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Studienleistung (Durchführung und Protokollierung praktischer Versuche zur Leistungsphysiologie) im Rahmen des Proseminars

Arbeitsaufwand

60 Std.

T

5.58 Teilleistung: PS Anwendung Sportmotorik [T-GEISTSOZ-112271]**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-106058 - Sportmotorik**

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Notenskala	Turnus	Version
Studienleistung schriftlich	2 LP	best./nicht best.	Jedes Wintersemester	1

Lehrveranstaltungen					
WS 25/26	5016204	Anwendung Sportmotorik - A	1 SWS	Proseminar (PS) / ●	Stein
WS 25/26	5016214	Anwendung Sportmotorik - B	1 SWS	Proseminar (PS) / ●	Stein
WS 25/26	5016224	Anwendung Sportmotorik - C	1 SWS	Proseminar (PS) / ●	Stein
Prüfungsveranstaltungen					
WS 25/26	7400007	PS Anwendung Sportmotorik			Stein

Legende:  Online,  Präsenz/Online gemischt,  Präsenz,  Abgesagt**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Studienleistung im Rahmen des Proseminars (Präsentation, 30 min)

Voraussetzungen

keine

Arbeitsaufwand

60 Std.

T

5.59 Teilleistung: PS Anwendung Sportpädagogik (Bsc) [T-GEISTSOZ-112231]**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-106043 - Sportpädagogik](#)
[M-GEISTSOZ-106132 - Orientierungsprüfung](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Notenskala	Version
Studienleistung	2 LP	best./nicht best.	1

Lehrveranstaltungen					
WS 25/26	5016201	Anwendung Sportpädagogik - A	2 SWS	Proseminar (PS) / ●	Knoke, Krell-Rösch
WS 25/26	5016211	Anwendung Sportpädagogik - B	2 SWS	Proseminar (PS) / ●	Knoke, Krell-Rösch
WS 25/26	5016221	Anwendung Sportpädagogik - C	2 SWS	Proseminar (PS) / ●	Krell-Rösch
Prüfungsveranstaltungen					
WS 25/26	7400065	PS Anwendung Sportpädagogik (Bsc)			Krell-Rösch

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

Voraussetzungen

keine

Arbeitsaufwand

60 Std.

T

5.60 Teilleistung: PS Anwendung Sportpsychologie [T-GEISTSOZ-112247]

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: [M-GEISTSOZ-106057 - Gesundheit und Sportpsychologie](#)

Teilleistungsart Studienleistung schriftlich	Leistungspunkte 2 LP	Notenskala best./nicht best.	Version 1
--	--------------------------------	--	---------------------

Lehrveranstaltungen					
SS 2025	5000003	Anwendung Sportpsychologie - C	2 SWS	Proseminar (PS)	Hedin
SS 2025	5016202	Anwendung Sportpsychologie - A	2 SWS	Proseminar (PS) / 	Rausch
SS 2025	5016212	Anwendung Sportpsychologie - B	2 SWS	Proseminar / Seminar (PS) / 	Broda
Prüfungsveranstaltungen					
SS 2025	7400114	PS Anwendung Sportpsychologie			Jekauc

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

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Studienleistung im Rahmen des Proseminars

Voraussetzungen

keine

Arbeitsaufwand

60 Std.

T

5.61 Teilleistung: PS Anwendung Sportsoziologie [T-GEISTSOZ-112233]

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-106044 - Sportsoziologie](#)

Teilleistungsart
Studienleistung schriftlich

Leistungspunkte
2 LP

Notenskala
best./nicht best.

Turnus
Jedes Sommersemester

Version
1

Lehrveranstaltungen					
SS 2025	5000001	Anwendung Sportsoziologie A	2 SWS	Seminar (S) / 	Klos
SS 2025	5000063	Anwendung Sportsoziologie B	2 SWS	Seminar (S) / 	Feldhaus
Prüfungsveranstaltungen					
SS 2025	7400113	PS Anwendung Sportsoziologie			Bachert

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

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Studienleistung im Rahmen des Proseminars (Präsentation 30 min)

Voraussetzungen

keine

Arbeitsaufwand

60 Std.

T

5.62 Teilleistung: PS Anwendung Trainingswissenschaft [T-GEISTSOZ-112277]

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-106061 - Trainingswissenschaft](#)

Teilleistungsart Studienleistung schriftlich	Leistungspunkte 2 LP	Notenskala best./nicht best.	Version 1
--	--------------------------------	--	---------------------

Lehrveranstaltungen					
WS 25/26	5000070	Anwendung Trainingswissenschaft - C		Proseminar (PS)	Kurz
WS 25/26	5016206	Anwendung Trainingswissenschaft - A	1 SWS	Proseminar (PS) / 	Kurz
WS 25/26	5016216	Anwendung Trainingswissenschaft - B	1 SWS	Proseminar (PS) / 	Kurz
Prüfungsveranstaltungen					
WS 25/26	7400011	PS Anwendung Trainingswissenschaft			Kurz

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

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Studienleistung im Rahmen des Proseminars (Präsentation, 30min)

Voraussetzungen

keine

Arbeitsaufwand

60 Std.

T 5.63 Teilleistung: PS Sporternährung und Beratung [T-GEISTSOZ-112288]

Verantwortung: Nadine Hoffmann
Einrichtung: KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften
 KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften/Institut für Sport und Sportwissenschaft
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-106069 - Sporternährung](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Notenskala	Version
Studienleistung	2 LP	best./nicht best.	1

Lehrveranstaltungen					
SS 2025	5000066	Sporternährung und Beratung	2 SWS	Proseminar (PS)	Hoffmann, Weber
Prüfungsveranstaltungen					
SS 2025	7400127	PS Sporternährung und Beratung			Bub

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Studienleistung (2 Ernährungsprotokolle) im PS Sporternährung und Beratung

Voraussetzungen

keine

Arbeitsaufwand

60 Std.

T

5.64 Teilleistung: PS Vereins- und Verbandswesen [T-GEISTSOZ-112333]

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-106095 - Management](#)

Teilleistungsart
Studienleistung

Leistungspunkte
2 LP

Notenskala
best./nicht best.

Version
1

Lehrveranstaltungen					
WS 25/26	5018230	Vereins- und Verbandswesen	2 SWS	Proseminar (PS) /	Schlenker
Prüfungsveranstaltungen					
WS 25/26	7400025	PS Vereins- und Verbandswesen			Schlenker

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

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Studienleistung (mündlicher Vortrag, 30 Min)

Voraussetzungen

keine

Arbeitsaufwand

60 Std.

T

5.65 Teilleistung: PS Vertiefung klinische Psychologie und Gesundheitspsychologie [T-GEISTSOZ-112550]

Verantwortung: Prof. Dr. Ulrich Ebner-Priemer

Einrichtung: KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften

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

Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-106181 - Forschungsmethoden der Sport- und Gesundheitspsychologie](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Notenskala	Turnus	Version
Studienleistung schriftlich	2 LP	best./nicht best.	Jedes Wintersemester	1

Lehrveranstaltungen					
WS 25/26	5000034	Vertiefung klinische Psychologie und Gesundheitspsychologie	2 SWS	Proseminar (PS) / 	Giurgiu
Prüfungsveranstaltungen					
WS 25/26	7400450	Vertiefung klinische Psychologie und Gesundheitspsychologie			Giurgiu

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

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Studienleistung (Präsentation plus Ausarbeitung) im Rahmen des Proseminars

Voraussetzungen

keine

Arbeitsaufwand

60 Std.

T

5.66 Teilleistung: Recht und Settings/Organisationsentwicklung [T-GEISTSOZ-112192]

Verantwortung: apl. Prof. Dr. Swantje Scharenberg

Einrichtung: KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften

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

Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-106013 - Recht und Settings/Organisationsentwicklung](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Notenskala	Turnus	Version
Prüfungsleistung schriftlich	4 LP	Drittelnoten	Jedes Semester	1

Lehrveranstaltungen				
SS 2025	5000036	BUK - Rechte und Pflichten im Sport		Vorlesung (V) /  Scharenberg, Schneider
Prüfungsveranstaltungen				
SS 2025	7400419	Recht und Settings/Organisationsentwicklung		Scharenberg
WS 25/26	7400441	Recht und Settings/Organisationsentwicklung		Scharenberg

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

Erfolgskontrolle(n)

Die Teilleistung Recht und Settings/Organisationsentwicklung besteht aus einer Prüfungsleistung schriftlich (Modulklausur, 60 min).

Voraussetzungen

keine

T

5.67 Teilleistung: Research Projects in the Field of 'Movement and Technology' [T-GEISTSOZ-112182]

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-106003 - Human Movement Control: A Neuromechanical Perspective](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Notenskala	Turnus	Version
Prüfungsleistung anderer Art	6 LP	Drittelnoten	Jedes Sommersemester	2

Lehrveranstaltungen				
SS 2025	5016740	BUT - Research Projects in the Field of "Movement and Technology"		Oberseminar (OS) / Stein
Prüfungsveranstaltungen				
SS 2025	7400094	Research Projects in the Field of 'Movement and Technology'		Stein

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

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfungsleistung anderer Art (schriftliche Ausarbeitung, 20-40 Seiten).

Anmerkungen

Das OS Research Projects in the Field of 'Movement and Technology' findet in Kooperation mit Prof. Mombaur vom Institut für Anthropomatik und Robotik (IAR) der Fakultät für Informatik des KIT statt.

T

5.68 Teilleistung: Ringvorlesung Begleitstudium Wissenschaft, Technologie und Gesellschaft - Selbstverbuchung [T-FORUM-113578]

- Verantwortung:** Dr. Christine Mielke
Christine Myglas
- Einrichtung:** Zentrale Einrichtungen/Studium Generale. Forum Wissenschaft und Gesellschaft (FORUM)
- Bestandteil von:** [M-FORUM-106753 - Begleitstudium Wissenschaft, Technologie und Gesellschaft](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Notenskala	Turnus	Dauer	Version
Studienleistung	2 LP	best./nicht best.	Jedes Sommersemester	1 Sem.	1

Erfolgskontrolle(n)

Aktive Teilnahme, ggfs. Lernprotokolle

Voraussetzungen

Keine

Verbuchung von ÜQ-Leistungen

Diese Teilleistung eignet sich zur Selbstverbuchung von SQ/ÜQ-Leistungen durch Studierende. Es können Leistungen der folgenden Anbieter ohne Antrag verbucht werden:

- Studium Generale. Forum Wissenschaft und Gesellschaft (FORUM) (ehem. ZAK)
- FORUM (ehem. ZAK) Begleitstudium

Empfehlungen

Empfohlen wird das Absolvieren der Ringvorlesung "Wissenschaft in der Gesellschaft" vor dem Besuch von Veranstaltungen im Vertiefungsmodul und parallel zum Besuch des Grundlagenseminars.
Falls ein Besuch von Ringvorlesung und Grundlagenseminar im gleichen Semester nicht möglich ist, kann die Ringvorlesung auch nach dem Besuch des Grundlagenseminars besucht werden.
Der Besuch von Veranstaltungen in der Vertiefungseinheit vor dem Besuch der Ringvorlesung sollte jedoch vermieden werden.

Anmerkungen

Die Grundlageneinheit besteht aus der Ringvorlesung „Wissenschaft in der Gesellschaft“ und dem Grundlagenseminar.
Die Ringvorlesung wird jeweils nur im Sommersemester angeboten.
Das Grundlagenseminar kann im Sommer- oder im Wintersemester besucht werden.

T

5.69 Teilleistung: Schwerpunktfach Basketball - Praxis [T-GEISTSOZ-112268]

Verantwortung: Dr. Niklas Ehrhardt
Einrichtung: KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften
 KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften/Institut für Sport und Sportwissenschaft
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-106059 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)
[M-GEISTSOZ-106103 - Vertiefung Individual-/Mannschaftssport](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Notenskala	Version
Prüfungsleistung anderer Art	1 LP	Drittelnoten	1

Lehrveranstaltungen					
WS 25/26	5017450	Schwerpunktfach Basketball		Praktische Übung (PÜ) / ●	Himstedt
Prüfungsveranstaltungen					
WS 25/26	7400052	Schwerpunktfach Basketball - Praxis			Schlenker

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

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfungsleistung anderer Art (praktische Prüfung im Umfang von 30–60 Minuten).

Voraussetzungen

Erfolgreicher Abschluss des Grundfach Basketball in Theorie und Praxis

Modellierte Voraussetzungen

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-112239 - Grundfach Basketball - Theorie](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-112240 - Grundfach Basketball - Praxis](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

Arbeitsaufwand

30 Std.

T

5.70 Teilleistung: Schwerpunktfach Basketball - Theorie [T-GEISTSOZ-112267]

- Verantwortung:** Dr. Niklas Ehrhardt
Einrichtung: KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften
 KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften/Institut für Sport und Sportwissenschaft
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-106059 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)
[M-GEISTSOZ-106103 - Vertiefung Individual-/Mannschaftssport](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Notenskala	Turnus	Version
Prüfungsleistung schriftlich	1 LP	Drittelnoten	Jedes Semester	1

Lehrveranstaltungen					
WS 25/26	5017450	Schwerpunktfach Basketball		Praktische Übung (PÜ) / 🎯	Himstedt
Prüfungsveranstaltungen					
SS 2025	7400271	Schwerpunktfach Basketball - Theorie			Schlenker
WS 25/26	7400055	Schwerpunktfach Basketball - Theorie			Schlenker

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

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfungsleistung schriftlich (Klausur im Umfang von 30–60 Minuten).

Voraussetzungen

Erfolgreicher Abschluss des Grundfach Basketball in Theorie und Praxis

Modellierte Voraussetzungen

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-112239 - Grundfach Basketball - Theorie](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-112240 - Grundfach Basketball - Praxis](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

Arbeitsaufwand

30 Std.

T

5.71 Teilleistung: Schwerpunktfach Fußball - Praxis [T-GEISTSOZ-112272]

Verantwortung: Dr. Niklas Ehrhardt
Einrichtung: KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften
 KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften/Institut für Sport und Sportwissenschaft
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-106059 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)
[M-GEISTSOZ-106103 - Vertiefung Individual-/Mannschaftssport](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Notenskala	Version
Prüfungsleistung anderer Art	1 LP	Drittelnoten	1

Lehrveranstaltungen					
SS 2025	5017480	Schwerpunktfach Fußball		Praktische Übung (PÜ) / ●	Blicker
Prüfungsveranstaltungen					
SS 2025	7400275	Schwerpunktfach Fußball - Praxis			Blicker
WS 25/26	7400624	Nachtermin: Schwerpunktfach Fußball - Praxis			Blicker

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

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfungsleistung anderer Art (praktische Prüfung im Umfang von 30–60 Minuten).

Voraussetzungen

Erfolgreicher Abschluss Grundfach Fußball in Theorie und Praxis

Modellierte Voraussetzungen

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-112249 - Grundfach Fußball - Theorie](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-112250 - Grundfach Fußball - Praxis](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

Arbeitsaufwand

30 Std.

T

5.72 Teilleistung: Schwerpunktfach Fußball - Theorie [T-GEISTSOZ-112270]

- Verantwortung:** Dr. Niklas Ehrhardt
Einrichtung: KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften
 KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften/Institut für Sport und Sportwissenschaft
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-106059 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)
[M-GEISTSOZ-106103 - Vertiefung Individual-/Mannschaftssport](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Notenskala	Version
Prüfungsleistung schriftlich	1 LP	Drittelnoten	1

Lehrveranstaltungen					
SS 2025	5017480	Schwerpunktfach Fußball		Praktische Übung (PÜ) / ●	Blicker
Prüfungsveranstaltungen					
SS 2025	7400279	Schwerpunktfach Fußball - Theorie			Blicker

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

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfungsleistung schriftlich (Klausur im Umfang von 30–60 Minuten).

Voraussetzungen

Erfolgreicher Abschluss des Grundfach Fußball in Theorie und Praxis

Modellierte Voraussetzungen

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-112249 - Grundfach Fußball - Theorie](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-112250 - Grundfach Fußball - Praxis](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

Arbeitsaufwand

30 Std.

T

5.73 Teilleistung: Schwerpunktfach Gerätturnen - Praxis [T-GEISTSOZ-112322]

Verantwortung: Dr. Niklas Ehrhardt
Einrichtung: KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften
 KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften/Institut für Sport und Sportwissenschaft
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-106059 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)
[M-GEISTSOZ-106103 - Vertiefung Individual-/Mannschaftssport](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Notenskala	Version
Prüfungsleistung anderer Art	1 LP	Drittelnoten	1

Lehrveranstaltungen					
SS 2025	5017420	Schwerpunktfach Gerätturnen		Praktische Übung (PÜ) / 	Bratan
Prüfungsveranstaltungen					
SS 2025	7400277	Schwerpunktfach Gerätturnen - Praxis			Scharenberg

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

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfungsleistung anderer Art (praktische Prüfung im Umfang von 30–60 Minuten).

Voraussetzungen

Erfolgreicher Abschluss des Grundfach Gerätturnen in Theorie und Praxis

Modellierte Voraussetzungen

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-112259 - Grundfach Gerätturnen - Theorie](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-112260 - Grundfach Gerätturnen - Praxis](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

Arbeitsaufwand

30 Std.

T

5.74 Teilleistung: Schwerpunktfach Gerätturnen - Theorie [T-GEISTSOZ-112321]

- Verantwortung:** Dr. Niklas Ehrhardt
Einrichtung: KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften
 KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften/Institut für Sport und Sportwissenschaft
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-106059 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)
[M-GEISTSOZ-106103 - Vertiefung Individual-/Mannschaftssport](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Notenskala	Version
Prüfungsleistung schriftlich	1 LP	Drittelpnoten	1

Lehrveranstaltungen					
SS 2025	5017420	Schwerpunktfach Gerätturnen		Praktische Übung (PÜ) / 	Bratan
Prüfungsveranstaltungen					
SS 2025	7400278	Schwerpunktfach Gerätturnen - Theorie			Scharenberg
WS 25/26	7400261	Schwerpunktfach Gerätturnen - Theorie			Scharenberg

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

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfungsleistung schriftlich (Klausur im Umfang von 30–60 Minuten).

Voraussetzungen

Erfolgreicher Abschluss des GF Gerätturnen in Theorie und Praxis.

Modellierte Voraussetzungen

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-112259 - Grundfach Gerätturnen - Theorie](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-112260 - Grundfach Gerätturnen - Praxis](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

T

5.75 Teilleistung: Schwerpunktfach Gymnastik/Tanz - Praxis [T-GEISTSOZ-112324]

- Verantwortung:** Dr. Niklas Ehrhardt
Einrichtung: KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften
 KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften/Institut für Sport und Sportwissenschaft
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-106059 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Notenskala	Version
Prüfungsleistung anderer Art	1 LP	Drittelnoten	1

Lehrveranstaltungen					
WS 25/26	5017430	Schwerpunktfach Gymnastik/Tanz		Praktische Übung (PÜ)	Höb
Prüfungsveranstaltungen					
WS 25/26	7400533	Schwerpunktfach Gymnastik/Tanz - Praxis			Focke

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfungsleistung anderer Art (praktische Prüfung im Umfang von 30–60 Minuten).

Voraussetzungen

Erfolgreicher Abschluss des Grundfach Gymnastik/Tanz in Theorie und Praxis

Modellierte Voraussetzungen

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-112265 - Grundfach Gymnastik/Tanz - Theorie](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-112266 - Grundfach Gymnastik/Tanz - Praxis](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

Arbeitsaufwand

30 Std.

T

5.76 Teilleistung: Schwerpunktfach Gymnastik/Tanz - Theorie [T-GEISTSOZ-112323]

Verantwortung: Dr. Niklas Ehrhardt
Einrichtung: KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften
 KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften/Institut für Sport und Sportwissenschaft
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-106059 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Notenskala	Version
Prüfungsleistung schriftlich	1 LP	Drittelnoten	1

Lehrveranstaltungen					
WS 25/26	5017430	Schwerpunktfach Gymnastik/Tanz		Praktische Übung (PÜ)	Höb
Prüfungsveranstaltungen					
SS 2025	7400021	Schwerpunktfach Gymnastik/Tanz - Theorie			Focke
WS 25/26	7400531	Schwerpunktfach Gymnastik/Tanz - Theorie			Focke

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfungsleistung schriftlich (Klausur im Umfang von 30–60 Minuten).

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-112265 - Grundfach Gymnastik/Tanz - Theorie](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-112266 - Grundfach Gymnastik/Tanz - Praxis](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

Arbeitsaufwand

30 Std.

T

5.77 Teilleistung: Schwerpunktfach Handball - Praxis [T-GEISTSOZ-112320]

- Verantwortung:** Dr. Niklas Ehrhardt
Einrichtung: KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften
 KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften/Institut für Sport und Sportwissenschaft
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-106059 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)
[M-GEISTSOZ-106103 - Vertiefung Individual-/Mannschaftssport](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Notenskala	Version
Prüfungsleistung anderer Art	1 LP	Drittelnoten	1

Prüfungsveranstaltungen			
WS 25/26	7400582	Schwerpunktfach Handball - Praxis	Futterer

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfungsleistung anderer Art (praktische Prüfung im Umfang von 30–60 Minuten).

Voraussetzungen

Erfolgreicher Abschluss Grundfach Handball in Theorie und Praxis

Modellierte Voraussetzungen

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-112257 - Grundfach Handball - Theorie](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-112258 - Grundfach Handball - Praxis](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

Arbeitsaufwand

30 Std.

T

5.78 Teilleistung: Schwerpunktfach Handball - Theorie [T-GEISTSOZ-112319]

- Verantwortung:** Dr. Niklas Ehrhardt
Einrichtung: KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften
 KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften/Institut für Sport und Sportwissenschaft
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-106059 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)
[M-GEISTSOZ-106103 - Vertiefung Individual-/Mannschaftssport](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Notenskala	Version
Prüfungsleistung schriftlich	1 LP	Drittelnoten	1

Prüfungsveranstaltungen			
SS 2025	7400269	Schwerpunktfach Handball - Theorie	Futterer
WS 25/26	7400581	Schwerpunktfach Handball - Theorie	Futterer

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfungsleistung schriftlich (Klausur im Umfang von 30–60 Minuten).

Voraussetzungen

Erfolgreicher Abschluss des Grundfaches Handball in Theorie und Praxis

Modellierte Voraussetzungen

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-112257 - Grundfach Handball - Theorie](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-112258 - Grundfach Handball - Praxis](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

Arbeitsaufwand

30 Std.

T

5.79 Teilleistung: Schwerpunktfach Leichtathletik - Praxis [T-GEISTSOZ-112318]

Verantwortung: Dr. Niklas Ehrhardt
Einrichtung: KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften
 KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften/Institut für Sport und Sportwissenschaft
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-106059 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)
[M-GEISTSOZ-106103 - Vertiefung Individual-/Mannschaftssport](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Notenskala	Version
Prüfungsleistung anderer Art	1 LP	Drittelnoten	1

Lehrveranstaltungen					
SS 2025	5017400	Schwerpunktfach Leichtathletik		Praktische Übung (PÜ) / 	Ehrhardt
Prüfungsveranstaltungen					
SS 2025	7400287	Schwerpunktfach Leichtathletik - Praxis			Ehrhardt, Rathgeber

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

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfungsleistung anderer Art (praktische Prüfung im Umfang von 30–60 Minuten).

Voraussetzungen

Erfolgreicher Abschluss des Grundfach Leichtathletik in Theorie und Praxis.

Modellierte Voraussetzungen

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-112254 - Grundfach Leichtathletik - Theorie](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-112255 - Grundfach Leichtathletik - Praxis](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

Arbeitsaufwand

30 Std.

T

5.80 Teilleistung: Schwerpunktfach Leichtathletik - Theorie [T-GEISTSOZ-112273]

Verantwortung: Dr. Niklas Ehrhardt
Einrichtung: KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften
 KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften/Institut für Sport und Sportwissenschaft
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-106059 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)
[M-GEISTSOZ-106103 - Vertiefung Individual-/Mannschaftssport](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Notenskala	Turnus	Version
Prüfungsleistung schriftlich	1 LP	Drittelnoten	Jedes Sommersemester	1

Lehrveranstaltungen					
SS 2025	5017400	Schwerpunktfach Leichtathletik		Praktische Übung (PÜ) / ●	Ehrhardt
Prüfungsveranstaltungen					
SS 2025	7400273	Schwerpunktfach Leichtathletik - Theorie			Ehrhardt, Rathgeber
WS 25/26	7400329	Schwerpunktfach Leichtathletik - Theorie			Rathgeber

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

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfungsleistung schriftlich (Klausur im Umfang von 30–60 Minuten).

Voraussetzungen

Erfolgreicher Abschluss des Grundfachs Leichtathletik in Theorie und Praxis

Modellierte Voraussetzungen

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-112254 - Grundfach Leichtathletik - Theorie](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-112255 - Grundfach Leichtathletik - Praxis](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

Arbeitsaufwand

30 Std.

T

5.81 Teilleistung: Schwerpunktfach Schwimmen - Praxis [T-GEISTSOZ-112326]

Verantwortung: Dr. Niklas Ehrhardt
Einrichtung: KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften
 KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften/Institut für Sport und Sportwissenschaft
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-106059 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)
[M-GEISTSOZ-106103 - Vertiefung Individual-/Mannschaftssport](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Notenskala	Version
Prüfungsleistung anderer Art	1 LP	Drittelnoten	1

Lehrveranstaltungen					
SS 2025	5017410	Schwerpunktfach Schwimmen		Praktische Übung (PÜ) / 	Kurz
Prüfungsveranstaltungen					
SS 2025	7400280	Schwerpunktfach Schwimmen - Praxis			Kurz

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

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfungsleistung anderer Art (praktische Prüfung im Umfang von 30–60 Minuten).

Voraussetzungen

Erfolgreicher Abschluss des Grundfach Schwimmen in Theorie und Praxis

Modellierte Voraussetzungen

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-112261 - Grundfach Schwimmen - Theorie](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-112262 - Grundfach Schwimmen - Praxis](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

Arbeitsaufwand

30 Std.

T

5.82 Teilleistung: Schwerpunktfach Schwimmen - Theorie [T-GEISTSOZ-112325]

Verantwortung: Dr. Niklas Ehrhardt
Einrichtung: KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften
 KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften/Institut für Sport und Sportwissenschaft
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-106059 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)
[M-GEISTSOZ-106103 - Vertiefung Individual-/Mannschaftssport](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Notenskala	Version
Prüfungsleistung schriftlich	1 LP	Drittelnoten	1

Lehrveranstaltungen					
SS 2025	5017410	Schwerpunktfach Schwimmen		Praktische Übung (PÜ) / ●	Kurz
Prüfungsveranstaltungen					
SS 2025	7400281	Schwerpunktfach Schwimmen - Theorie			Kurz
WS 25/26	7400263	Schwerpunktfach Schwimmen - Theorie			Kurz

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

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfungsleistung schriftlich (Klausur im Umfang von 30–60 Minuten).

Voraussetzungen

Erfolgreicher Abschluss des Grundfach Schwimmen in Theorie und Praxis

Modellierte Voraussetzungen

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-112261 - Grundfach Schwimmen - Theorie](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-112262 - Grundfach Schwimmen - Praxis](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

Arbeitsaufwand

30 Std.

T

5.83 Teilleistung: Schwerpunktfach Ski - Praxis [T-GEISTSOZ-114295]**Verantwortung:** Dr. Niklas Ehrhardt**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften
KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften/Institut für Sport und Sportwissenschaft**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-106059 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Notenskala	Turnus	Version
Prüfungsleistung anderer Art	1 LP	Drittelnoten	Jedes Wintersemester	1

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfungsleistung anderer Art (praktische Prüfung im Umfang von 30–60 Minuten).

Voraussetzungen

Erfolgreicher Abschluss des Wahlfachs Ski

Modellierte Voraussetzungen

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-112357 - Wahlfach Ski](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

Arbeitsaufwand

30 Std.

T

5.84 Teilleistung: Schwerpunktfach Ski- Theorie [T-GEISTSOZ-114293]**Verantwortung:** Dr. Niklas Ehrhardt**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften
KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften/Institut für Sport und Sportwissenschaft**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-106059 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Notenskala	Turnus	Version
Prüfungsleistung schriftlich	1 LP	Drittelnoten	Jedes Wintersemester	1

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfungsleistung schriftlich (Klausur im Umfang von 30–60 Minuten).

Voraussetzungen

Erfolgreicher Abschluss des Wahlfachs Ski

Modellierte Voraussetzungen

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-112357 - Wahlfach Ski](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

Arbeitsaufwand

30 Std.

T

5.85 Teilleistung: Schwerpunktfach Volleyball - Praxis [T-GEISTSOZ-112328]

Verantwortung: Dr. Niklas Ehrhardt
Einrichtung: KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften
 KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften/Institut für Sport und Sportwissenschaft
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-106059 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)
[M-GEISTSOZ-106103 - Vertiefung Individual-/Mannschaftssport](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Notenskala	Version
Prüfungsleistung anderer Art	1 LP	Drittelnoten	1

Lehrveranstaltungen					
SS 2025	5017460	Schwerpunktfach Volleyball		Praktische Übung (PÜ) / ●	Kurz
Prüfungsveranstaltungen					
SS 2025	7400223	Schwerpunktfach Volleyball - Praxis			Kurz

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

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfungsleistung anderer Art (praktische Prüfung im Umfang von 30–60 Minuten).

Voraussetzungen

Erfolgreicher Abschluss Grundfach Volleyball in Theorie und Praxis

Modellierte Voraussetzungen

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-112263 - Grundfach Volleyball - Theorie](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-112264 - Grundfach Volleyball - Praxis](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

Arbeitsaufwand

30 Std.

T

5.86 Teilleistung: Schwerpunktfach Volleyball - Theorie [T-GEISTSOZ-112327]

Verantwortung: Dr. Niklas Ehrhardt
Einrichtung: KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften
 KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften/Institut für Sport und Sportwissenschaft
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-106059 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)
[M-GEISTSOZ-106103 - Vertiefung Individual-/Mannschaftssport](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Notenskala	Version
Prüfungsleistung schriftlich	1 LP	Drittelnoten	1

Lehrveranstaltungen					
SS 2025	5017460	Schwerpunktfach Volleyball		Praktische Übung (PÜ) / 🏐	Kurz
Prüfungsveranstaltungen					
SS 2025	7400215	Schwerpunktfach Volleyball - Theorie			Kurz
WS 25/26	7400030	Schwerpunktfach Volleyball - Theorie			Kurz

Legende: 📺 Online, 🔄 Präsenz/Online gemischt, 🟢 Präsenz, ✖ Abgesagt

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfungsleistung schriftlich (Klausur im Umfang von 30–60 Minuten).

Voraussetzungen

Erfolgreicher Abschluss des Grundfach Volleyball in Theorie und Praxis

Modellierte Voraussetzungen

Es müssen die folgenden Bedingungen erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-112263 - Grundfach Volleyball - Theorie](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-112264 - Grundfach Volleyball - Praxis](#) muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

Arbeitsaufwand

30 Std.

T

5.87 Teilleistung: Selbstverbuchung HoC-FORUM-SpZ 1 unbenotet [T-GEISTSOZ-112164]

Verantwortung: Dr. phil. Anne Focke
Einrichtung: KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100938 - Überfachliche Qualifikationen](#)
[M-GEISTSOZ-105990 - Schlüsselqualifikationen](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Notenskala	Version
Studienleistung	1 LP	best./nicht best.	1

Verbuchung von ÜQ-Leistungen

Diese Teilleistung eignet sich zur Selbstverbuchung von SQ/ÜQ-Leistungen durch Studierende. Es können Leistungen der folgenden Anbieter ohne Antrag verbucht werden:

- House of Competence
- Sprachenzentrum
- Studium Generale. Forum Wissenschaft und Gesellschaft (FORUM) (ehem. ZAK)

T

5.88 Teilleistung: Selbstverbuchung HoC-FORUM-SpZ 2 unbenotet [T-GEISTSOZ-112165]

Verantwortung: Dr. phil. Anne Focke
Einrichtung: KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100938 - Überfachliche Qualifikationen](#)
[M-GEISTSOZ-105990 - Schlüsselqualifikationen](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Notenskala	Version
Studienleistung	1 LP	best./nicht best.	1

Verbuchung von ÜQ-Leistungen

Diese Teilleistung eignet sich zur Selbstverbuchung von SQ/ÜQ-Leistungen durch Studierende. Es können Leistungen der folgenden Anbieter ohne Antrag verbucht werden:

- House of Competence
- Sprachenzentrum
- Studium Generale. Forum Wissenschaft und Gesellschaft (FORUM) (ehem. ZAK)

T

5.89 Teilleistung: Selbstverbuchung HoC-FORUM-SpZ 3 unbenotet [T-GEISTSOZ-112166]

Verantwortung: Dr. phil. Anne Focke
Einrichtung: KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100938 - Überfachliche Qualifikationen](#)
[M-GEISTSOZ-105990 - Schlüsselqualifikationen](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Notenskala	Version
Studienleistung	1 LP	best./nicht best.	1

Verbuchung von ÜQ-Leistungen

Diese Teilleistung eignet sich zur Selbstverbuchung von SQ/ÜQ-Leistungen durch Studierende. Es können Leistungen der folgenden Anbieter ohne Antrag verbucht werden:

- House of Competence
- Sprachenzentrum
- Studium Generale. Forum Wissenschaft und Gesellschaft (FORUM) (ehem. ZAK)

T**5.90 Teilleistung: Selbstverbuchung HoC-FORUM-SpZ 4 unbenotet [T-GEISTSOZ-112167]**

Verantwortung: Dr. phil. Anne Focke
Einrichtung: KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100938 - Überfachliche Qualifikationen](#)
[M-GEISTSOZ-105990 - Schlüsselqualifikationen](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Notenskala	Version
Studienleistung	1 LP	best./nicht best.	1

Verbuchung von ÜQ-Leistungen

Diese Teilleistung eignet sich zur Selbstverbuchung von SQ/ÜQ-Leistungen durch Studierende. Es können Leistungen der folgenden Anbieter ohne Antrag verbucht werden:

- House of Competence
- Sprachenzentrum
- Studium Generale. Forum Wissenschaft und Gesellschaft (FORUM) (ehem. ZAK)

T

5.91 Teilleistung: Selbstverbuchung HoC-FORUM-SpZ 5 unbenotet [T-GEISTSOZ-112168]

Verantwortung: Dr. phil. Anne Focke
Einrichtung: KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100938 - Überfachliche Qualifikationen](#)
[M-GEISTSOZ-105990 - Schlüsselqualifikationen](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Notenskala	Version
Studienleistung	1 LP	best./nicht best.	1

Verbuchung von ÜQ-Leistungen

Diese Teilleistung eignet sich zur Selbstverbuchung von SQ/ÜQ-Leistungen durch Studierende. Es können Leistungen der folgenden Anbieter ohne Antrag verbucht werden:

- House of Competence
- Sprachenzentrum
- Studium Generale. Forum Wissenschaft und Gesellschaft (FORUM) (ehem. ZAK)

T

5.92 Teilleistung: Selbstverbuchung HoC-FORUM-SpZ 6 unbenotet [T-GEISTSOZ-112169]

Verantwortung: Dr. phil. Anne Focke
Einrichtung: KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100938 - Überfachliche Qualifikationen](#)
[M-GEISTSOZ-105990 - Schlüsselqualifikationen](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Notenskala	Version
Studienleistung	1 LP	best./nicht best.	1

Verbuchung von ÜQ-Leistungen

Diese Teilleistung eignet sich zur Selbstverbuchung von SQ/ÜQ-Leistungen durch Studierende. Es können Leistungen der folgenden Anbieter ohne Antrag verbucht werden:

- House of Competence
- Sprachenzentrum
- Studium Generale. Forum Wissenschaft und Gesellschaft (FORUM) (ehem. ZAK)

T

5.93 Teilleistung: Signal Processing and Data Analysis with Matlab [T-GEISTSOZ-112216]

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-106003 - Human Movement Control: A Neuromechanical Perspective](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Notenskala	Turnus	Version
Studienleistung praktisch	2 LP	best./nicht best.	Jedes Sommersemester	1

Lehrveranstaltungen					
SS 2025	5016840	BUT - Signal Processing and Data Analysis with Matlab	2 SWS	Übung (Ü) / ●	Herzog
Prüfungsveranstaltungen					
SS 2025	7400102	Signal Processing and Data Analysis with Matlab			Herzog

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 oder Programmieraufgabe).

T

5.94 Teilleistung: Sozial- und Verhaltenswissenschaften des Sports [T-GEISTSOZ-112140]

- Verantwortung:** Prof. Dr. Ulrich Ebner-Priemer
Prof. Dr. Darko Jekauc
Prof. Dr. Alexander Woll
- Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften
KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften/Institut für Sport und Sportwissenschaft
- Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-105978 - Vertiefung Sportwissenschaft](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Notenskala	Turnus	Version
Prüfungsleistung schriftlich	4 LP	Drittelpnoten	Jedes Semester	1

Lehrveranstaltungen					
WS 25/26	5016600	Master Kern - Sozial- und Verhaltenswissenschaften des Sports		Vorlesung (V) / ●	Ebner-Priemer, Jekauc, Woll
Prüfungsveranstaltungen					
SS 2025	7400063	Sozial- und Verhaltenswissenschaften des Sports			Jekauc, Ebner-Priemer
WS 25/26	7400412	Sozial- und Verhaltenswissenschaften des Sports			Jekauc, Ebner-Priemer

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

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfungsleistung schriftlich (Klausur, 60 min).

Voraussetzungen

keine

T

5.95 Teilleistung: Sport mit Sondergruppen [T-GEISTSOZ-114181]**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-106097 - Ergänzung Gesundheitsmanagement](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Notenskala	Turnus	Dauer	Version
Prüfungsleistung anderer Art	6 LP	Drittelnoten	Jedes Semester	1 Sem.	1

Prüfungsveranstaltungen			
SS 2025	7400615	Sport mit Sondergruppen	Rathgeber

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form Prüfungsleistungen anderer Art (Präsentation 30 min und Ausarbeitung 20 Seiten)

Voraussetzungen

keine

Arbeitsaufwand

180 Std.

T

5.96 Teilleistung: Sport und Gesundheit [T-GEISTSOZ-112248]

Verantwortung: Prof. Dr. Darko Jekauc
Einrichtung: KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-106057 - Gesundheit und Sportpsychologie](#)

Teilleistungsart
Prüfungsleistung schriftlich

Leistungspunkte
4 LP

Notenskala
Drittelnoten

Version
1

Lehrveranstaltungen					
WS 25/26	5018110	Sport und Gesundheit	2 SWS	Vorlesung (V)	Jekauc, Woll, Krell-Rösch
Prüfungsveranstaltungen					
SS 2025	7400656	Sport und Gesundheit			Jekauc
WS 25/26	7400014	Sport und Gesundheit			Jekauc

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfungsleistung im Umfang von 60 Minuten über die Lehrinhalte der Vorlesung

Voraussetzungen

keine

Arbeitsaufwand

120 Std.

T

5.97 Teilleistung: Sporternährung [T-GEISTSOZ-112289]

- Verantwortung:** Prof. Dr. Achim Bub
Nadine Hoffmann
- Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften
KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften/Institut für Sport und Sportwissenschaft
- Bestandteil von:** **M-GEISTSOZ-106069 - Sporternährung**

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Notenskala	Turnus	Version
Prüfungsleistung schriftlich	8 LP	Drittelnoten	Jedes Semester	1

Lehrveranstaltungen					
WS 25/26	5018120	Einführung Ernährung	2 SWS	Vorlesung (V)	Bub
Prüfungsveranstaltungen					
SS 2025	7400544	Sporternährung			Bub
WS 25/26	7400216	Sporternährung			Bub

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftliche Prüfung im Umfang von 60 Minuten über die Lehrinhalte des gesamten Moduls (VL Einführung Ernährung und VL Grundlagen Sporternährung)

Voraussetzungen

keine

Arbeitsaufwand

240 Std.

T**5.98 Teilleistung: Sportmedizinische Prävention, Therapie und Rehabilitation [T-GEISTSOZ-112184]**

- Verantwortung:** Prof. Dr. Achim Bub
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-106005 - Sportmedizinische Prävention, Therapie und Rehabilitation**

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Notenskala	Turnus	Version
Prüfungsleistung anderer Art	6 LP	Drittelnoten	Jedes Wintersemester	1

Lehrveranstaltungen					
WS 25/26	5016702	BUG - Sportmedizinische Prävention, Therapie und Rehabilitation		Oberseminar (OS) /	Sell, Bub
Prüfungsveranstaltungen					
WS 25/26	7400034	Sportmedizinische Prävention, Therapie und Rehabilitation (OS)			Bub, Sell

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

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfungsleistung anderer Art (Portfolioprfung: mündlicher Vortrag 20-30 min; aktive Mitarbeit).

Voraussetzungen

keine

T**5.99 Teilleistung: Sportmedizinische Prävention, Therapie und Rehabilitation [T-GEISTSOZ-112142]****Verantwortung:** Prof. Dr. Achim Bub
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-105978 - Vertiefung Sportwissenschaft](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Notenskala	Turnus	Version
Prüfungsleistung schriftlich	4 LP	Drittelnoten	Jedes Semester	1

Lehrveranstaltungen					
WS 25/26	5016602	Master Kern - Sportmedizinische Prävention, Therapie und Rehabilitation		Vorlesung (V) / ●	Sell, Bub
Prüfungsveranstaltungen					
SS 2025	7400062	Sportmedizinische Prävention, Therapie und Rehabilitation (VL)			Bub, Sell
WS 25/26	7400426	Sportmedizinische Prävention, Therapie und Rehabilitation (Klausur)			Bub, Sell

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

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfungsleistung schriftlich (Klausur, 60 min).

Voraussetzungen

keine

T

5.100 Teilleistung: Sportmotorik [T-GEISTSOZ-112269]

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-106058 - Sportmotorik**

Teilleistungsart
 Prüfungsleistung schriftlich

Leistungspunkte
 4 LP

Notenskala
 Drittelnoten

Version
 1

Lehrveranstaltungen					
WS 25/26	5016104	Grundlagen Sportmotorik	2 SWS	Vorlesung (V) / ●	Stein
Prüfungsveranstaltungen					
SS 2025	7400004	Sportmotorik			Stein
WS 25/26	7400008	Grundlagen der Sportmotorik			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

Voraussetzungen

keine

Arbeitsaufwand

120 Std.

T

5.101 Teilleistung: Sportpädagogik [T-GEISTSOZ-112230]

- Verantwortung:** apl. Prof. Dr. Michaela Knoll
Einrichtung: KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften
 KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften/Institut für Sport und Sportwissenschaft
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-106043 - Sportpädagogik](#)
[M-GEISTSOZ-106132 - Orientierungsprüfung](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Notenskala	Version
Prüfungsleistung schriftlich	4 LP	Drittelpnoten	1

Lehrveranstaltungen					
WS 25/26	5016101	Grundlagen Sportpädagogik	2 SWS	Vorlesung (V) / 	Knoll, Woll, Ehrhardt
Prüfungsveranstaltungen					
SS 2025	7400250	Sportpädagogik			Knoll
WS 25/26	7400064	Sportpädagogik			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

Voraussetzungen

keine

Arbeitsaufwand

120 Std.

T

5.102 Teilleistung: Sportsoziologie [T-GEISTSOZ-112232]

Verantwortung: Prof. Dr. Alexander Woll
Einrichtung: KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-106044 - Sportsoziologie](#)

Teilleistungsart
Prüfungsleistung schriftlich

Leistungspunkte
4 LP

Notenskala
Drittelnoten

Version
1

Lehrveranstaltungen					
SS 2025	5000054	Grundlagen Sportsoziologie	2 SWS	Vorlesung (V) / 	Wolbring
Prüfungsveranstaltungen					
SS 2025	7400112	Sportsoziologie			Wolbring
WS 25/26	7400107	Sportsoziologie			Wolbring

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 der Vorlesung

Voraussetzungen

keine

Arbeitsaufwand

120 Std.

T

5.103 Teilleistung: Sporttherapie [T-GEISTSOZ-112338]

Verantwortung: Dr. phil. Claudia Nießner
Einrichtung: KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften
 KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften/Institut für Sport und Sportwissenschaft
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-106097 - Ergänzung Gesundheitsmanagement](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Notenskala	Turnus	Version
Prüfungsleistung anderer Art	6 LP	Drittelnoten	Jedes Sommersemester	1

Lehrveranstaltungen					
SS 2025	5018160	Sporttherapie (Projektseminar)	2 SWS	Projekt (PRO) / ●	Nießner
WS 25/26	5018160	Sporttherapie - Projektseminar	2 SWS	Projekt (PRO)	Nießner
Prüfungsveranstaltungen					
SS 2025	7400618	Sporttherapie			Schlenker
WS 25/26	7400692	Sporttherapie			Schlenker

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

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form Prüfungsleistungen anderer Art (Präsentation und schriftliche Ausarbeitung)

Voraussetzungen

keine

Arbeitsaufwand

180 Std.

T

5.104 Teilleistung: Sportwissenschaftliche Forschungsmethoden I [T-GEISTSOZ-112284]

Verantwortung: Matthias Limberger-Toischer

Einrichtung: KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften

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

Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-106066 - Sportwissenschaftliche Forschungsmethoden I](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Notenskala	Turnus	Version
Prüfungsleistung schriftlich	8 LP	Drittelnoten	Jedes Semester	1

Lehrveranstaltungen					
SS 2025	5016109	Forschungsmethoden I		Vorlesung (V) / 	Limberger-Toischer, Timm
WS 25/26	5016110	Forschungsmethoden II	2 SWS	Vorlesung (V) / 	Limberger-Toischer, Timm, Bittendorf
Prüfungsveranstaltungen					
SS 2025	7400252	Sportwissenschaftliche Forschungsmethoden I			Limberger-Toischer
WS 25/26	7400213	Sportwissenschaftliche Forschungsmethoden I			Limberger-Toischer

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 (VL Forschungsmethoden I und VL Forschungsmethoden II)

Voraussetzungen

keine

Arbeitsaufwand

240 Std.

T

5.105 Teilleistung: Sportwissenschaftliche Forschungsmethoden II [T-GEISTSOZ-112287]

Verantwortung: Irina Timm

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

Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-106068 - Sportwissenschaftliche Forschungsmethoden II](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Notenskala	Version
Prüfungsleistung anderer Art	5 LP	Drittelnoten	1

Lehrveranstaltungen					
SS 2025	5016111	Forschungsplanung und -durchführung	2 SWS	Proseminar (PS) / 	Timm
WS 25/26	5016111	Forschungsplanung und -durchführung	2 SWS	Proseminar (PS) / 	Timm
Prüfungsveranstaltungen					
SS 2025	7400144	Sportwissenschaftliche Forschungsmethoden II			Timm

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

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art (Projektarbeit +Präsentation von 60 Min)

Voraussetzungen

Voraussetzung ist der erfolgreich Abschluss des Moduls Forschungsmethoden I

Arbeitsaufwand

150 Std.

T

5.106 Teilleistung: Talenterkennung, -auswahl, -förderung [T-GEISTSOZ-112191]

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-106012 - Leisten und Trainieren](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Notenskala	Turnus	Version
Prüfungsleistung anderer Art	6 LP	Drittelnoten	Jedes Wintersemester	1

Lehrveranstaltungen					
WS 25/26	5016722	BUK - Talenterkennung, -auswahl, -förderung	2 SWS	Oberseminar (OS) /	Altmann
Prüfungsveranstaltungen					
WS 25/26	7400021	Talenterkennung, -auswahl und -förderung			Altmann

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

Erfolgskontrolle(n)

Die Teilleistung Talenterkennung-, -auswahl, -förderung besteht aus einer Prüfungsleistung anderer Art (Portfolioprüfung: Klausur 30 min, Vortrag in wahlweise in deutscher oder englischer Sprache 30 min, wissenschaftliches Poster und dessen Präsentation in englischer Sprache 10 min).

Voraussetzungen

keine

T

5.107 Teilleistung: Theorien und Modelle der Bewegungsförderung [T-GEISTSOZ-112217]

Verantwortung: Prof. Dr. Darko Jekauc

Einrichtung: KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften

Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-106004 - Theorien und Methoden der gesundheitsbezogenen Bewegungsförderung](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Notenskala	Turnus	Version
Prüfungsleistung anderer Art	2 LP	Drittelnoten	Jedes Wintersemester	1

Lehrveranstaltungen					
WS 25/26	5016730	BUG - Theorien und Modelle der Bewegungsförderung		Übung (Ü) / ●	
Prüfungsveranstaltungen					
WS 25/26	7400569	Theorien und Modelle der Bewegungsförderung (SPO 2022)			Jekauc

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

Erfolgskontrolle(n)

Die Teilleistung Theorien und Modelle der Bewegungsförderung besteht aus einer Prüfungsleistung anderer Art (mündlicher Vortrag, 25-30 Min).

Voraussetzungen

keine

T

5.108 Teilleistung: Trainingswissenschaft [T-GEISTSOZ-112276]

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-106061 - Trainingswissenschaft](#)

Teilleistungsart Prüfungsleistung schriftlich	Leistungspunkte 4 LP	Notenskala Drittelnoten	Version 1
---	--------------------------------	-----------------------------------	---------------------

Lehrveranstaltungen					
WS 25/26	5016106	Grundlagen Trainingswissenschaft	2 SWS	Vorlesung (V) / ●	Kurz
Prüfungsveranstaltungen					
SS 2025	7400251	Trainingswissenschaft			Kurz
WS 25/26	7400191	Trainingswissenschaft			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

Voraussetzungen

keine

Arbeitsaufwand

120 Std.

T

5.109 Teilleistung: True Movement [T-GEISTSOZ-113616]

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-106097 - Ergänzung Gesundheitsmanagement](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Notenskala	Turnus	Dauer	Version
Prüfungsleistung anderer Art	6 LP	Drittelnoten	Jedes Semester	1 Sem.	1

Lehrveranstaltungen					
WS 25/26	5000073	True Movement - mit Grundlagen aus der Osteopathie und Neuroathletik	2 SWS	Proseminar (PS) / 	Buck
Prüfungsveranstaltungen					
SS 2025	7400045	True Movement - mit Grundlagen aus der Osteopathie und Neuroathletik			
WS 25/26	7400207	True Movement - mit Grundlagen aus der Osteopathie und Neuroathletik			Schlenker

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

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form Prüfungsleistungen anderer Art (Präsentation 30 min und Präsentation eigener Studie von 60 min)

Voraussetzungen

keine

Empfehlungen

Abgeschlossenes Modul Anatomie

Abgeschlossenes Modul Physiologie

Arbeitsaufwand

180 Std.

T

5.110 Teilleistung: Ü Cardio-Fit [T-GEISTSOZ-112314]

Verantwortung: Dr. Dietmar Blicher
Einrichtung: KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften
 KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften/Institut für Sport und Sportwissenschaft
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-106098 - Basiskurse Theorie und Praxis des Sports](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Notenskala	Version
Studienleistung	1 LP	best./nicht best.	1

Lehrveranstaltungen					
SS 2025	5017220	Cardio-Fit - A	1 SWS	Übung (Ü) / ●	Sondermann
SS 2025	5017221	Cardio-Fit - B	1 SWS	Übung (Ü) / ●	Sondermann
SS 2025	5017222	Cardio-Fit - C	1 SWS	Übung (Ü) / ●	Sondermann
SS 2025	5017223	Cardio-Fit - D	1 SWS	Übung (Ü) / ●	Sondermann
Prüfungsveranstaltungen					
SS 2025	7400221	Ü Cardio-Fit			Schlenker

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

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer lehrveranstaltungsbegleitenden Studienleistung (Präsentation oder Lehrprobe).

Voraussetzungen

keine

Arbeitsaufwand

30 Std.

T

5.111 Teilleistung: Ü Einführung Lehrkompetenz [T-GEISTSOZ-112313]

Verantwortung: Dr. Dietmar Blicher

Einrichtung: KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften

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

Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-106098 - Basiskurse Theorie und Praxis des Sports](#)

Teilleistungsart
Studienleistung

Leistungspunkte
1 LP

Notenskala
best./nicht best.

Version
1

Lehrveranstaltungen					
WS 25/26	5017210	Einführung Lehrkompetenz - A	1 SWS	Übung (Ü) / ●	Blicher
WS 25/26	5017211	Einführung Lehrkompetenz - B	1 SWS	Übung (Ü) / ●	Blicher
WS 25/26	5017212	Einführung Lehrkompetenz - C	1 SWS	Übung (Ü) / ●	Blicher
WS 25/26	5017213	Einführung Lehrkompetenz - D	1 SWS	Übung (Ü) / ●	Blicher
Prüfungsveranstaltungen					
WS 25/26	7400061	Ü Einführung Lehrkompetenz			Blicher

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

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer lehrveranstaltungsbegleitenden Studienleistung (Präsentation oder Lehrprobe).

Voraussetzungen

keine

Arbeitsaufwand

30 Std.

T

5.112 Teilleistung: Ü Funktionelles Training [T-GEISTSOZ-112340]

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-106098 - Basiskurse Theorie und Praxis des Sports](#)

Teilleistungsart
Studienleistung

Leistungspunkte
2 LP

Notenskala
best./nicht best.

Version
1

Lehrveranstaltungen					
SS 2025	5017240	Funktionelles Training - A	2 SWS	Übung (Ü) / ●	Schilling, Fiedler
SS 2025	5017241	Funktionelles Training - B	2 SWS	Übung (Ü) / ●	Fiedler, Schilling
Prüfungsveranstaltungen					
SS 2025	7400241	Ü Funktionelles Training			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 erbracht werden.

Voraussetzungen

keine

Arbeitsaufwand

60 Std.

T

5.113 Teilleistung: Ü Integrative Sportspielvermittlung [T-GEISTSOZ-112315]

Verantwortung: Dr. Dietmar Blicher**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften

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

Bestandteil von: M-GEISTSOZ-106098 - Basiskurse Theorie und Praxis des Sports**Teilleistungsart**
Studienleistung**Leistungspunkte**
2 LP**Notenskala**
best./nicht best.**Version**
1

Lehrveranstaltungen					
WS 25/26	5017200	Integrative Sportspielvermittlung - A	2 SWS	Übung (Ü) / ●	Zöller
WS 25/26	5017201	Integrative Sportspielvermittlung - B	2 SWS	Übung (Ü) / ●	Bergmann
WS 25/26	5017202	Integrative Sportspielvermittlung - C	2 SWS	Übung (Ü) / ●	Heck
WS 25/26	5017203	Integrative Sportspielvermittlung - D	2 SWS	Übung (Ü) / ●	Schlenker
Prüfungsveranstaltungen					
WS 25/26	7400062	Ü Integrative Sportspielvermittlung			Bergmann, Schlenker, Zöller, Heck

Legende:  Online,  Präsenz/Online gemischt,  Präsenz,  Abgesagt**Erfolgskontrolle(n)**

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Lehrveranstaltungs begleitenden Studienleistung (Lehrprobe).

Voraussetzungen

keine

Arbeitsaufwand

60 Std.

T

5.114 Teilleistung: Ü Kleine Spiele [T-GEISTSOZ-112341]

Verantwortung: Dr. Dietmar Blicker
Einrichtung: KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften
 KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften/Institut für Sport und Sportwissenschaft
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-106098 - Basiskurse Theorie und Praxis des Sports](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Notenskala	Version
Studienleistung	1 LP	best./nicht best.	1

Lehrveranstaltungen					
SS 2025	5017230	Kleine Spiele - A	1 SWS	Übung (Ü) / ●	Heck
SS 2025	5017231	Kleine Spiele - B	1 SWS	Übung (Ü) / ●	Tschuschke
Prüfungsveranstaltungen					
SS 2025	7400226	Ü Kleine Spiele			Tschuschke, Heck, Ehrhardt

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

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Studienleistung (Lehrprobe), die lehrveranstaltungsbegleitend erbracht wird.

Voraussetzungen

keine

Arbeitsaufwand

30 Std.

T**5.115 Teilleistung: Ü Rettungsschwimmen [T-GEISTSOZ-112331]****Verantwortung:** Dr. Katja Keller**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften

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

Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-106098 - Basiskurse Theorie und Praxis des Sports](#)**Teilleistungsart**
Studienleistung**Leistungspunkte**
1 LP**Notenskala**
best./nicht best.**Version**
1

Prüfungsveranstaltungen			
SS 2025	7400411	Ü Rettungsschwimmen	Schlenker
WS 25/26	7400397	Ü Rettungsschwimmen	Schlenker

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form von einer lehrveranstaltungsbegleitenden Studienleistung.

Voraussetzungen

keine

Arbeitsaufwand

30 Std.

T

**5.116 Teilleistung: Vertiefung Sportwissenschaft I - Themenfeld der
Sozialwissenschaft - Bewegung und Gesundheit [T-GEISTSOZ-112874]**

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-106070 - Vertiefung Sportwissenschaft I](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Notenskala	Version
Prüfungsleistung anderer Art	4 LP	Drittelnoten	1

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

Arbeitsaufwand

120 Std.

T

**5.117 Teilleistung: Vertiefung Sportwissenschaft I - Themenfeld der
Sozialwissenschaft - Körperliche Aktivität und Kognition [T-GEISTSOZ-112291]****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-106070 - Vertiefung Sportwissenschaft I**

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Notenskala	Turnus	Version
Prüfungsleistung anderer Art	4 LP	Drittelnoten	Jedes Sommersemester	1

Lehrveranstaltungen					
SS 2025	5016331	Vertiefung I - Themenfeld der Sportwissenschaft - körperliche Aktivität		Hauptseminar (HS) / 🔄	Krell-Rösch, Woll
Prüfungsveranstaltungen					
SS 2025	7400153	Vertiefung Sportwissenschaft I - Themenfelder der Sozialwissenschaft - Körperliche Aktivität			Krell-Rösch, Woll

Legende: 📺 Online, 🔄 Präsenz/Online gemischt, 🟢 Präsenz, ✖ Abgesagt

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art

Arbeitsaufwand

120 Std.

T

**5.118 Teilleistung: Vertiefung Sportwissenschaft I - Themenfeld der
Sozialwissenschaft - Sportrecht [T-GEISTSOZ-113820]****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-106070 - Vertiefung Sportwissenschaft I](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Notenskala	Turnus	Version
Prüfungsleistung anderer Art	4 LP	Drittelnoten	Jedes Wintersemester	1

Lehrveranstaltungen					
WS 25/26	5000011	Vertiefung Sportwissenschaft I - Themenfeld der Sozialwissenschaft - Sportrecht		Hauptseminar (HS)	Schneider
Prüfungsveranstaltungen					
WS 25/26	7400574	Vertiefung Sportwissenschaft I - Themenfeld der Sozialwissenschaft - Sportrecht			Schlenker

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form von zwei Prüfungsleistungen anderer Art (Präsentation 30 min und Klausur 60 Minuten) nach § 4 Abs. 2 Nr. 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft

Voraussetzungen

Erfolgreicher Abschluss des Moduls Sportpädagogik

Arbeitsaufwand

120 Std.

T

5.119 Teilleistung: Vertiefung Sportwissenschaft I - Theoriefeld der Sozialwissenschaft - Pädagogik [T-GEISTSOZ-106716]

Verantwortung: Prof. Dr. Alexander Woll

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

Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-106070 - Vertiefung Sportwissenschaft I](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Notenskala	Turnus	Version
Prüfungsleistung anderer Art	4 LP	Drittelnoten	Jedes Semester	1

Lehrveranstaltungen					
SS 2025	5000002	Vertiefung I - Theoriefeld der Sozialwissenschaft - Sportgeschichte		Hauptseminar (HS)	Scharenberg
WS 25/26	5000068	Vertiefung I - Theoriefeld Sozialwissenschaft - Pädagogik		Hauptseminar (HS)	Volk, Woll
Prüfungsveranstaltungen					
WS 25/26	7400009	Vertiefung Sportwissenschaft I - Theoriefeld der Sozialwissenschaft			Woll, Volk

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

T

5.120 Teilleistung: Vertiefung Sportwissenschaft I - Theoriefeld der Sozialwissenschaft - Sportgeschichte [T-GEISTSOZ-112290]

Verantwortung: apl. Prof. Dr. Swantje Scharenberg
Prof. Dr. Alexander Woll

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

Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-106070 - Vertiefung Sportwissenschaft I](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Notenskala	Turnus	Version
Prüfungsleistung anderer Art	4 LP	Drittelnoten	Jedes Semester	1

Lehrveranstaltungen				
SS 2025	5000002	Vertiefung I - Theoriefeld der Sozialwissenschaft - Sportgeschichte		Hauptseminar (HS) Scharenberg
Prüfungsveranstaltungen				
SS 2025	7400700	Vertiefung Sportwissenschaft I - Theoriefeld der Sozialwissenschaft - Sportgeschichte		Scharenberg

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

Voraussetzungen

Pädagogik

Arbeitsaufwand

120 Std.

T

5.121 Teilleistung: Vertiefung Sportwissenschaft II - Themenfeld der Naturwissenschaft [T-GEISTSOZ-112293]

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-106071 - Vertiefung Sportwissenschaft II](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Notenskala	Turnus	Dauer	Version
Prüfungsleistung anderer Art	4 LP	Drittelnoten	Jedes Semester	1 Sem.	1

Lehrveranstaltungen					
SS 2025	5016303	Vertiefung Sportwissenschaft II - Themenfeld der Naturwissenschaft: Neuromechanik: Motorische Kontrolle und Neurophysiologie menschlicher Bewegungen	2 SWS	Hauptseminar (HS) / ●	Stein
Prüfungsveranstaltungen					
SS 2025	7400235	Vertiefung Sportwissenschaft II - Themenfeld der Naturwissenschaft - Neuromechanik: Motorische Kontrolle und Neurophysiologie menschlicher Bewegungen			Stein
WS 25/26	7400539	Vertiefung Sportwissenschaft II - Themenfeld der Naturwissenschaft - Neuromechanik: Motorische Kontrolle und Neurophysiologie menschlicher Bewegungen			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

Voraussetzungen

Keine

Arbeitsaufwand

120 Std.

T 5.122 Teilleistung: Vertiefung Sportwissenschaft II - Theoriefelder der Naturwissenschaft [T-GEISTSOZ-112292]

- Verantwortung:** Dr. phil. Anne Focke
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-106071 - Vertiefung Sportwissenschaft II](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Notenskala	Turnus	Dauer	Version
Prüfungsleistung anderer Art	4 LP	Drittelnoten	Jedes Semester	1 Sem.	1

Lehrveranstaltungen					
SS 2025	5016300	Vertiefung II - Theoriefeld der Naturwissenschaft - A (B.Sc.)	2 SWS	Hauptseminar (HS) / ●	Müller
WS 25/26	5016320	Vertiefung Sportwissenschaft II - Theoriefeld der Naturwissenschaft	2 SWS	Hauptseminar (HS) / ●	Stein, Focke
Prüfungsveranstaltungen					
SS 2025	7400234	Vertiefung Sportwissenschaft II - Naturwissenschaft - Theoriefelder der Naturwissenschaft			Schlenker
WS 25/26	7400015	Vertiefung Sportwissenschaft II - Theoriefelder der Naturwissenschaft			Stein, Focke

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

Voraussetzungen

Trainingswissenschaft, Biomechanik, Sportmotorik

Arbeitsaufwand

120 Std.

T

5.123 Teilleistung: Wahlfach Badminton [T-GEISTSOZ-112354]

Verantwortung: Dr. Katja Keller
Einrichtung: KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-106059 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)
[M-GEISTSOZ-106100 - Sportarten nach Wahl](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Notenskala	Turnus	Version
Prüfungsleistung anderer Art	2 LP	Drittelnoten	Jedes Semester	1

Lehrveranstaltungen					
WS 25/26	5017631	Wahlfach Badminton		Praktische Übung (PÜ) / ●	Schlag
Prüfungsveranstaltungen					
WS 25/26	7400664	Wahlfach Badminton			Schlag

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

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfungsleistung anderer Art (Portfolioprüfung bestehend aus Theorieprüfung im Umfang von 30–60 Minuten und Leistungsprüfung im Umfang von 30–60 Minuten).

Arbeitsaufwand

60 Std.

T

5.124 Teilleistung: Wahlfach Beachvolleyball [T-GEISTSOZ-112788]

Verantwortung: Dr. Niklas Ehrhardt**Einrichtung:** KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften**Bestandteil von:** [M-GEISTSOZ-106059 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)
[M-GEISTSOZ-106100 - Sportarten nach Wahl](#)**Teilleistungsart**
Prüfungsleistung anderer Art**Leistungspunkte**
2 LP**Notenskala**
Drittelnoten**Turnus**
Jedes Sommersemester**Version**
1

Lehrveranstaltungen					
SS 2025	5017610	Wahlfach Beachvolleyball - A		Praktische Übung (PÜ) / ●	Timm, Fiedler
SS 2025	5017611	Wahlfach Beachvolleyball - B		Praktische Übung (PÜ) / ●	Fiedler, Timm
Prüfungsveranstaltungen					
SS 2025	7400341	Wahlfach Beachvolleyball			Fiedler

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

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfungsleistung anderer Art (Portfolioprüfung bestehend aus Theorieprüfung im Umfang von 30–60 Minuten und Leistungsprüfung im Umfang von 30–60 Minuten).

Arbeitsaufwand

60 Std.

T

5.125 Teilleistung: Wahlfach Footvolley [T-GEISTSOZ-112794]

Verantwortung: Dr. Niklas Ehrhardt
Einrichtung: KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-106059 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)
[M-GEISTSOZ-106100 - Sportarten nach Wahl](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Notenskala	Turnus	Version
Prüfungsleistung anderer Art	2 LP	Drittelnoten	Jedes Sommersemester	1

Lehrveranstaltungen					
SS 2025	5017756	Wahlfach Footvolley		Praktische Übung (PÜ) / ●	Diener
Prüfungsveranstaltungen					
SS 2025	7400515	Wahlfach Footvolley			Diener

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

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfungsleistung anderer Art (Portfolioprüfung bestehend aus Theorieprüfung im Umfang von 30–60 Minuten und Leistungsprüfung im Umfang von 30–60 Minuten).

Arbeitsaufwand

60 Std.

T

5.126 Teilleistung: Wahlfach Judo [T-GEISTSOZ-112795]

Verantwortung: Dr. Niklas Ehrhardt
Einrichtung: KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-106059 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)
[M-GEISTSOZ-106100 - Sportarten nach Wahl](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Notenskala	Turnus	Version
Prüfungsleistung anderer Art	2 LP	Drittelnoten	Jedes Semester	1

Lehrveranstaltungen					
WS 25/26	5000025	Wahlfach Judo		Praktische Übung (PÜ) / ●	Braun
Prüfungsveranstaltungen					
WS 25/26	7400636	Wahlfach Judo			Schlenker

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

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfungsleistung anderer Art (Portfolioprüfung bestehend aus Theorieprüfung im Umfang von 30–60 Minuten und Leistungsprüfung im Umfang von 30–60 Minuten).

Arbeitsaufwand

60 Std.

T

5.127 Teilleistung: Wahlfach Kitesurfen [T-GEISTSOZ-113533]

Verantwortung: Dr. Niklas Ehrhardt
Einrichtung: KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-106059 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)
[M-GEISTSOZ-106100 - Sportarten nach Wahl](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Notenskala	Turnus	Dauer	Version
Prüfungsleistung anderer Art	2 LP	Drittelnoten	Jedes Sommersemester	1 Sem.	1

Prüfungsveranstaltungen				
SS 2025	7400164	Wahlfach Kitesurfen		Kurz

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfungsleistung anderer Art (Portfolioprüfung bestehend aus Theorieprüfung im Umfang von 30–60 Minuten und Leistungsprüfung im Umfang von 30–60 Minuten).

Arbeitsaufwand

60 Std.

T

5.128 Teilleistung: Wahlfach Klettern [T-GEISTSOZ-112353]

Verantwortung: Dr. Niklas Ehrhardt
Einrichtung: KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-106059 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)
[M-GEISTSOZ-106100 - Sportarten nach Wahl](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Notenskala	Turnus	Version
Prüfungsleistung anderer Art	2 LP	Drittelnoten	Jedes Semester	1

Lehrveranstaltungen					
WS 25/26	5000045	Wahlfach Klettern		Praktische Übung (PÜ) / ●	Barisch-Fritz
Prüfungsveranstaltungen					
WS 25/26	7400665	Wahlfach Klettern			Barisch-Fritz

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

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfungsleistung anderer Art (Portfolioprüfung bestehend aus Theorieprüfung im Umfang von 30–60 Minuten und Leistungsprüfung im Umfang von 30–60 Minuten).

Arbeitsaufwand

60 Std.

T

5.129 Teilleistung: Wahlfach Rope Skipping [T-GEISTSOZ-113404]

Verantwortung: Dr. Niklas Ehrhardt
Einrichtung: KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-106059 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)
[M-GEISTSOZ-106100 - Sportarten nach Wahl](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Notenskala	Turnus	Version
Prüfungsleistung anderer Art	2 LP	Drittelnoten	Jedes Semester	1

Lehrveranstaltungen					
SS 2025	5000059	Wahlfach Rope Skipping		Übung (Ü)	Höfers
WS 25/26	5000687	Wahlfach Rope Skipping		Übung (Ü)	Höfers
Prüfungsveranstaltungen					
SS 2025	7400204	Wahlfach Rope Skipping			Schlenker
WS 25/26	7400614	Wahlfach Rope Skipping			Schlenker

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfungsleistung anderer Art (Portfolioprüfung bestehend aus Theorieprüfung im Umfang von 30–60 Minuten und Leistungsprüfung im Umfang von 30–60 Minuten).

Arbeitsaufwand

60 Std.

T

5.130 Teilleistung: Wahlfach Ski [T-GEISTSOZ-112357]

Verantwortung: Dr. Katja Keller
Einrichtung: KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-106059 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)
[M-GEISTSOZ-106100 - Sportarten nach Wahl](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Notenskala	Turnus	Version
Prüfungsleistung anderer Art	2 LP	Drittelnoten	Jedes Wintersemester	1

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfungsleistung anderer Art (Portfolioprüfung bestehend aus Theorieprüfung im Umfang von 30–60 Minuten und Leistungsprüfung im Umfang von 30–60 Minuten).

Arbeitsaufwand

60 Std.

T

5.131 Teilleistung: Wahlfach Streetball [T-GEISTSOZ-112771]

Verantwortung: Dr. Niklas Ehrhardt
Einrichtung: KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-106059 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)
[M-GEISTSOZ-106100 - Sportarten nach Wahl](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Notenskala	Turnus	Version
Prüfungsleistung anderer Art	2 LP	Drittelnoten	Jedes Sommersemester	1

Lehrveranstaltungen					
SS 2025	5000027	Wahlfach Streetball 3x3		Praktische Übung (PÜ) / ●	Himstedt
Prüfungsveranstaltungen					
SS 2025	7400610	Wahlfach Streetball			Schlenker

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

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfungsleistung anderer Art (Portfolioprüfung bestehend aus Theorieprüfung im Umfang von 30–60 Minuten und Leistungsprüfung im Umfang von 30–60 Minuten).

Empfehlungen

Erfolgreicher Abschluss Grundfach Basketball

Arbeitsaufwand

60 Std.

T

5.132 Teilleistung: Wahlfach Tauchen [T-GEISTSOZ-113450]

Verantwortung: Dr. Niklas Ehrhardt
Einrichtung: KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-106059 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)
[M-GEISTSOZ-106100 - Sportarten nach Wahl](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Notenskala	Turnus	Version
Prüfungsleistung anderer Art	2 LP	Drittelnoten	Jedes Sommersemester	1

Prüfungsveranstaltungen			
SS 2025	7400205	Wahlfach Tauchen	Schlenker

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfungsleistung anderer Art (Portfolioprüfung bestehend aus Theorieprüfung im Umfang von 30–60 Minuten und Leistungsprüfung im Umfang von 30–60 Minuten).

Arbeitsaufwand

60 Std.

T

5.133 Teilleistung: Wahlfach Tennis [T-GEISTSOZ-112789]

Verantwortung: Dr. Niklas Ehrhardt
Einrichtung: KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-106059 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)
[M-GEISTSOZ-106100 - Sportarten nach Wahl](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Notenskala	Turnus	Version
Prüfungsleistung anderer Art	2 LP	Drittelnoten	Jedes Sommersemester	1

Lehrveranstaltungen					
SS 2025	5017600	Wahlfach Tennis - A		Praktische Übung (PÜ) / ●	Krell-Rösch
Prüfungsveranstaltungen					
SS 2025	7400329	Wahlfach Tennis			Krell-Rösch

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

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfungsleistung anderer Art (Portfolioprüfung bestehend aus Theorieprüfung im Umfang von 30–60 Minuten und Leistungsprüfung im Umfang von 30–60 Minuten).

Arbeitsaufwand

60 Std.

T

5.134 Teilleistung: Wahlfach Tischtennis [T-GEISTSOZ-112355]

Verantwortung: Dr. Niklas Ehrhardt
Einrichtung: KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-106059 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)
[M-GEISTSOZ-106100 - Sportarten nach Wahl](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Notenskala	Turnus	Version
Prüfungsleistung anderer Art	2 LP	Drittelnoten	Jedes Semester	1

Lehrveranstaltungen					
SS 2025	5017680	Wahlfach Tischtennis		Praktische Übung (PÜ) / ●	Diener
Prüfungsveranstaltungen					
SS 2025	7400228	Wahlfach Tischtennis			Diener

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

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfungsleistung anderer Art (Portfolioprüfung bestehend aus Theorieprüfung im Umfang von 30–60 Minuten und Leistungsprüfung im Umfang von 30–60 Minuten).

Arbeitsaufwand

60 Std.

T

5.135 Teilleistung: Wahlfach Trampolin [T-GEISTSOZ-112356]

Verantwortung: Dr. Niklas Ehrhardt
Einrichtung: KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-106059 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)
[M-GEISTSOZ-106100 - Sportarten nach Wahl](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Notenskala	Turnus	Version
Prüfungsleistung anderer Art	2 LP	Drittelnoten	Jedes Semester	1

Lehrveranstaltungen					
SS 2025	5017670	Wahlfach Trampolin		Praktische Übung (PÜ) / ●	Steiger
WS 25/26	5017670	Wahlfach Trampolin		Praktische Übung (PÜ) / ●	Steiger
Prüfungsveranstaltungen					
SS 2025	7400212	Wahlfach Trampolin			Schlenker
WS 25/26	7400661	Wahlfach Trampolin			Schlenker

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

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfungsleistung anderer Art (Portfolioprüfung bestehend aus Theorieprüfung im Umfang von 30–60 Minuten und Leistungsprüfung im Umfang von 30–60 Minuten).

Arbeitsaufwand

60 Std.

T

5.136 Teilleistung: Wahlfach Triathlon [T-GEISTSOZ-112778]

Verantwortung: Dr. Niklas Ehrhardt
Einrichtung: KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-106059 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)
[M-GEISTSOZ-106100 - Sportarten nach Wahl](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Notenskala	Turnus	Version
Prüfungsleistung anderer Art	2 LP	Drittelnoten	Jedes Sommersemester	2

Lehrveranstaltungen					
SS 2025	5000019	Wahlfach Triathlon		Praktische Übung (PÜ) / ●	Keller, Sondermann
Prüfungsveranstaltungen					
SS 2025	7400522	Wahlfach Triathlon			Keller, Sondermann

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

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfungsleistung anderer Art (Portfolioprüfung bestehend aus Theorieprüfung im Umfang von 30–60 Minuten und Leistungsprüfung im Umfang von 30–60 Minuten).

Arbeitsaufwand

60 Std.

T

5.137 Teilleistung: Wahlfach Ultimate Frisbee [T-GEISTSOZ-112791]

Verantwortung: Dr. Niklas Ehrhardt
Einrichtung: KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-106059 - Theorie und Praxis der Sportarten](#)
[M-GEISTSOZ-106100 - Sportarten nach Wahl](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Notenskala	Turnus	Version
Prüfungsleistung anderer Art	2 LP	Drittelnoten	Jedes Sommersemester	1

Lehrveranstaltungen					
SS 2025	5000045	Wahlfach Ultimate Frisbee		Praktische Übung (PÜ) / ●	Schlag
Prüfungsveranstaltungen					
SS 2025	7400407	Wahlfach Ultimate Frisbee			Schlag

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

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfungsleistung anderer Art (Portfolioprüfung bestehend aus Theorieprüfung im Umfang von 30–60 Minuten und Leistungsprüfung im Umfang von 30–60 Minuten).

Arbeitsaufwand

60 Std.

T

5.138 Teilleistung: Wahlpflicht Vertiefung Begleitstudium Wissenschaft, Technologie und Gesellschaft / Über Wissen und Wissenschaft - Selbstverbuchung [T-FORUM-113580]

Verantwortung: Dr. Christine Mielke
Christine Myglas

Einrichtung: Zentrale Einrichtungen/Studium Generale. Forum Wissenschaft und Gesellschaft (FORUM)

Bestandteil von: [M-FORUM-106753 - Begleitstudium Wissenschaft, Technologie und Gesellschaft](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Notenskala	Turnus	Version
Prüfungsleistung anderer Art	3 LP	Drittelnoten	Jedes Semester	1

Erfolgskontrolle(n)

Prüfungsleistung anderer Art nach § 5 (3) in Form eines Referats oder einer Haus- oder Projektarbeit in der gewählten Lehrveranstaltung.

Voraussetzungen

Keine

Verbuchung von ÜQ-Leistungen

Diese Teilleistung eignet sich zur Selbstverbuchung von SQ/ÜQ-Leistungen durch Studierende. Es können Leistungen der folgenden Anbieter ohne Antrag verbucht werden:

- Studium Generale. Forum Wissenschaft und Gesellschaft (FORUM) (ehem. ZAK)
- FORUM (ehem. ZAK) Begleitstudium

Empfehlungen

Die Inhalte der Grundlageneinheit sind hilfreich.

Die Grundlageneinheit sollte abgeschlossen sein oder parallel besucht werden, jedoch nicht nach der Vertiefungseinheit.

Lektüreempfehlung von Primär- und Fachliteratur wird von den jeweiligen Dozierenden individuell nach Gegenstandsbereich und Lehrveranstaltung festgelegt.

Anmerkungen

Dieser Platzhalter kann für alle Leistungen im Vertiefungsbereich des Begleitstudiums genutzt werden.

In der Vertiefungseinheit ist eine selbst gewählte individuelle Schwerpunktbildung möglich z. B. Nachhaltige Entwicklung, Data Literacy u. a. Der Schwerpunkte sollte mit der/dem Modulverantwortlichen am FORUM besprochen werden.

T

5.139 Teilleistung: Wahlpflicht Vertiefung Begleitstudium Wissenschaft, Technologie und Gesellschaft / Wissenschaft in der Gesellschaft - Selbstverbuchung [T-FORUM-113581]

Verantwortung: Dr. Christine Mielke
Christine Myglas

Einrichtung: Zentrale Einrichtungen/Studium Generale. Forum Wissenschaft und Gesellschaft (FORUM)

Bestandteil von: [M-FORUM-106753 - Begleitstudium Wissenschaft, Technologie und Gesellschaft](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Notenskala	Turnus	Version
Prüfungsleistung anderer Art	3 LP	Drittelnoten	Jedes Semester	1

Erfolgskontrolle(n)

Prüfungsleistung anderer Art nach § 5 (3) in Form eines Referats oder einer Haus- oder Projektarbeit in der gewählten Lehrveranstaltung.

Voraussetzungen

Keine

Verbuchung von ÜQ-Leistungen

Diese Teilleistung eignet sich zur Selbstverbuchung von SQ/ÜQ-Leistungen durch Studierende. Es können Leistungen der folgenden Anbieter ohne Antrag verbucht werden:

- Studium Generale. Forum Wissenschaft und Gesellschaft (FORUM) (ehem. ZAK)
- FORUM (ehem. ZAK) Begleitstudium

Empfehlungen

Die Inhalte der Grundlageneinheit sind hilfreich.

Die Grundlageneinheit sollte abgeschlossen sein oder parallel besucht werden, jedoch nicht nach der Vertiefungseinheit.

Lektüreempfehlung von Primär- und Fachliteratur wird von den jeweiligen Dozierenden individuell nach Gegenstandsbereich und Lehrveranstaltung festgelegt.

Anmerkungen

Dieser Platzhalter kann für alle Leistungen im Vertiefungsbereich des Begleitstudiums genutzt werden.

T

5.140 Teilleistung: Wahlpflicht Vertiefung Begleitstudium Wissenschaft, Technologie und Gesellschaft / Wissenschaft in gesellschaftlichen Debatten - Selbstverbuchung [T-FORUM-113582]**Verantwortung:** Dr. Christine Mielke
Christine Myglas**Einrichtung:** Zentrale Einrichtungen/Studium Generale. Forum Wissenschaft und Gesellschaft (FORUM)**Bestandteil von:** [M-FORUM-106753 - Begleitstudium Wissenschaft, Technologie und Gesellschaft](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Notenskala	Turnus	Version
Prüfungsleistung anderer Art	3 LP	Drittelnoten	Jedes Semester	1

Erfolgskontrolle(n)

Prüfungsleistung anderer Art nach § 5 (3) in Form eines Referats oder einer Haus- oder Projektarbeit in der gewählten Lehrveranstaltung.

Voraussetzungen

Keine

Verbuchung von ÜQ-Leistungen

Diese Teilleistung eignet sich zur Selbstverbuchung von SQ/ÜQ-Leistungen durch Studierende. Es können Leistungen der folgenden Anbieter ohne Antrag verbucht werden:

- Studium Generale. Forum Wissenschaft und Gesellschaft (FORUM) (ehem. ZAK)
- FORUM (ehem. ZAK) Begleitstudium

Empfehlungen

Die Inhalte der Grundlageneinheit sind hilfreich.

Die Grundlageneinheit sollte abgeschlossen sein oder parallel besucht werden, jedoch nicht nach der Vertiefungseinheit.

Lektüreempfehlung von Primär- und Fachliteratur wird von den jeweiligen Dozierenden individuell nach Gegenstandsbereich und Lehrveranstaltung festgelegt.

Anmerkungen

Dieser Platzhalter kann für alle Leistungen im Vertiefungsbereich des Begleitstudiums genutzt werden.

T

5.141 Teilleistung: Wissenschaftliches Arbeiten [T-GEISTSOZ-112299]

- Verantwortung:** Prof. Dr. Ulrich Ebner-Priemer
Einrichtung: KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften
 KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften/Institut für Sport und Sportwissenschaft
Bestandteil von: M-GEISTSOZ-106041 - Einführung Sportwissenschaft
 M-GEISTSOZ-106132 - Orientierungsprüfung

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Notenskala	Version
Studienleistung schriftlich	2 LP	best./nicht best.	1

Lehrveranstaltungen					
WS 25/26	5016200	Wissenschaftliches Arbeiten - A	2 SWS	Proseminar (PS) / ●	Ebner-Priemer, Timm, Limberger-Toischer
WS 25/26	5016210	Wissenschaftliches Arbeiten - B	2 SWS	Proseminar (PS) / ●	Hartnagel, Ebner- Priemer, Limberger- Toischer
WS 25/26	5016220	Wissenschaftliches Arbeiten - C	2 SWS	Proseminar (PS) / ●	Ebner-Priemer, Limberger-Toischer
WS 25/26	5016230	Wissenschaftliches Arbeiten - D	2 SWS	Proseminar (PS) / ●	Ebner-Priemer
Prüfungsveranstaltungen					
WS 25/26	7400006	Wissenschaftliches Arbeiten			Ebner-Priemer, Timm, Limberger-Toischer

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

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Studienleistung (Präsentation)

Voraussetzungen

keine

Arbeitsaufwand

60 Std.

T

5.142 Teilleistung: Zielgruppenspezifische Berufsperspektiven [T-GEISTSOZ-112193]

Verantwortung: apl. Prof. Dr. Swantje Scharenberg

Einrichtung: KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften

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

Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-106013 - Recht und Settings/Organisationsentwicklung](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Notenskala	Turnus	Version
Prüfungsleistung anderer Art	6 LP	Drittelnoten	Jedes Wintersemester	1

Lehrveranstaltungen				
WS 25/26	5016723	BUK - Zielgruppenspezifische Berufsperspektiven		Oberseminar (OS) / Scharenberg
Prüfungsveranstaltungen				
WS 25/26	7400442	Zielgruppenspezifische Berufsperspektiven		Scharenberg

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

Erfolgskontrolle(n)

Die Teilleistung Zielgruppenspezifische Berufsperspektiven besteht aus einer Prüfungsleistung praktisch (Portfolioprfung: mündlicher Vortrag, 15-20 min, Abgabe der Präsentationsfolien sowie wissenschaftliches Poster).

Voraussetzungen

keine