

Modulhandbuch Sportwissenschaft Bachelor

SPO 2015
Wintersemester 17/18
Stand: 09.08.2017

Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaft



Inhaltsverzeichnis

I	Fachstruktur	7
1	Orientierungsprüfung	7
2	Bachelorarbeit	7
3	Berufspraktikum	7
4	Sozialwissenschaft	7
5	Naturwissenschaft, Sportmedizin und Forschungsmethoden	7
6	Vertiefung Sportwissenschaft	8
7	Theorie und Praxis der Sportarten	8
8	Wahlpflichtfach	8
9	Überfachliche Qualifikationen	9
10	Zusatzleistungen	9
II	Module	10
	Orientierungsprüfung - M-GEISTSOZ-100914	10
	Modul Bachelorarbeit (SPOW-BSc-Bachelorarbeit) - M-GEISTSOZ-101525	11
	Berufspraktikum (SPOW-BSc-Prakt) - M-GEISTSOZ-100939	12
	Einführung Sportwissenschaft (SPOW-BSc-EinfSpow) - M-GEISTSOZ-100922	13
	Sportpsychologie, Sportgeschichte/-soziologie (SPOW-BSc-Psych) - M-GEISTSOZ-100924	15
	Sportpädagogik (SPOW-BSc-Päd) - M-GEISTSOZ-100923	17
	Physiologie (SPOW-BSc-Physio) - M-GEISTSOZ-100930	18
	Sportwissenschaftliche Forschungsmethoden II (SPOW-BSc-Fmeth II) - M-GEISTSOZ-100932	19
	Sportwissenschaftliche Forschungsmethoden I (SPOW-BSc-Fmeth I) - M-GEISTSOZ-100931	20
	Biomechanik (SPOW-BSc-Biom) - M-GEISTSOZ-100927	21
	Trainingswissenschaft (SPOW-BSc-TW) - M-GEISTSOZ-100928	23
	Anatomie (SPOW-BSc-Anat) - M-GEISTSOZ-100929	25
	Sportmotorik (SPOW-BSc-Mot) - M-GEISTSOZ-100926	26
	Vertiefung Sportwissenschaft II (SPOW-BSc-VT Spow II) - M-GEISTSOZ-100934	28
	Vertiefung Sportwissenschaft I (SPOW-BSc-VT Spow I) - M-GEISTSOZ-100933	30
	Grundlagen Mannschaftssport (SPOW-BSc-Mansport) - M-GEISTSOZ-101701	32
	Grundlagen Individualsport (SPOW-BSc-Indsport) - M-GEISTSOZ-101700	34
	Vertiefung Individual-/Mannschaftssport (SPOW-BSc-VT IndMansport) - M-GEISTSOZ-101702	36
	Sportarten nach Wahl (FGM-Wahlsport) - M-GEISTSOZ-100949	39
	Basiskurse Theorie und Praxis des Sports (FGM-Prax Basis) - M-GEISTSOZ-101786	45
	Marketing (FGM-Mark) - M-GEISTSOZ-100943	47
	Zielgruppenspezifische Handlungsfelder (FGM-ZielHand) - M-GEISTSOZ-100945	48
	Einführung Fitness- und Gesundheitsmanagement (FGM-Einf FGM) - M-GEISTSOZ-100941	50
	Ergänzung Fitness- und Gesundheitsmanagement (FGM-Ergänz) - M-GEISTSOZ-100947	52
	Sporttherapie (FGM-Spothe) - M-GEISTSOZ-100944	53
	Management (FGM-Mana) - M-GEISTSOZ-100942	54
	Einführung Diagnose und Beratung (FGM-Diag) - M-GEISTSOZ-100885	56
	Überfachliche Qualifikationen (SPOW-BSc-SQ) - M-GEISTSOZ-100938	58
	Weitere Leistungen - M-GEISTSOZ-102001	59

III Teilleistungen	65
Anatomie/Sportmedizin I - T-GEISTSOZ-103287	65
Anwendung Diagnose und Beratung - T-GEISTSOZ-101460	66
Bachelorarbeit - T-GEISTSOZ-103307	68
Berufspraktikum - 120 Std - T-GEISTSOZ-103304	69
Berufspraktikum - 240 Std - T-GEISTSOZ-103305	70
Bewegungsbezogene Gesundheitsförderung im Betrieb - T-GEISTSOZ-104378	71
Biomechanik - T-GEISTSOZ-103409	73
Einführung Fitness- und Gesundheitsmanagement - T-GEISTSOZ-103309	75
Einführung in Diagnose und Beratung - T-GEISTSOZ-101458	77
Einführung Sportwissenschaft - T-GEISTSOZ-103244	78
Exkursion Kitesurfen - T-GEISTSOZ-103028	79
Exkursion Langlauf - T-GEISTSOZ-103035	80
Exkursion Mountainbike - T-GEISTSOZ-104582	81
Exkursion Outdoorsportarten - T-GEISTSOZ-103034	82
Exkursion Ski - T-GEISTSOZ-103023	83
Exkursion Skitouren - T-GEISTSOZ-103033	84
Exkursion Snowboarden - T-GEISTSOZ-103024	85
Exkursion Tauchen - T-GEISTSOZ-103022	86
Exkursion Wellenreiten - T-GEISTSOZ-103032	87
Exkursion Windsurfen - T-GEISTSOZ-100922	88
Funktionelles Krafttraining - T-GEISTSOZ-103319	89
Grundfach Basketball - Praxis - T-GEISTSOZ-100840	90
Grundfach Basketball - Theorie - T-GEISTSOZ-100842	91
Grundfach Fußball - Praxis - T-GEISTSOZ-100847	92
Grundfach Fußball - Theorie - T-GEISTSOZ-100846	93
Grundfach Gerätturnen - Praxis - T-GEISTSOZ-100838	94
Grundfach Gerätturnen - Theorie - T-GEISTSOZ-100839	95
Grundfach Gymnastik/Tanz (männlich) - Praxis - T-GEISTSOZ-100956	96
Grundfach Gymnastik/Tanz (männlich) - Theorie - T-GEISTSOZ-100954	97
Grundfach Gymnastik/Tanz (weiblich) - Praxis - T-GEISTSOZ-100957	98
Grundfach Gymnastik/Tanz (weiblich) - Theorie - T-GEISTSOZ-100955	99
Grundfach Handball - Praxis - T-GEISTSOZ-100845	100
Grundfach Handball - Theorie - T-GEISTSOZ-100844	101
Grundfach Leichtathletik - Praxis - T-GEISTSOZ-100832	102
Grundfach Leichtathletik - Theorie - T-GEISTSOZ-100831	103
Grundfach Schwimmen - Praxis - T-GEISTSOZ-100834	104
Grundfach Schwimmen - Theorie - T-GEISTSOZ-100833	105
Grundfach Volleyball - Praxis - T-GEISTSOZ-100841	106
Grundfach Volleyball - Theorie - T-GEISTSOZ-100843	107
Grundlagen Sporternährung und Beratung - T-GEISTSOZ-103320	108
Grundlagen Sporttherapie - T-GEISTSOZ-103316	109
Internes Projektpraktikum - T-GEISTSOZ-101461	110
Lizenz - T-GEISTSOZ-103447	111
Management - T-GEISTSOZ-103312	112
Marketing - T-GEISTSOZ-103314	113
Orthopädie und Traumatologie - T-GEISTSOZ-104376	114
Physiologie/Sportmedizin II - T-GEISTSOZ-103290	115
Platzhalter Schlüsselqualifikationen 1 - T-GEISTSOZ-103690	116
Platzhalter Schlüsselqualifikationen 10 - T-GEISTSOZ-103699	117
Platzhalter Schlüsselqualifikationen 11 - T-GEISTSOZ-103700	118
Platzhalter Schlüsselqualifikationen 12 - T-GEISTSOZ-103701	119
Platzhalter Schlüsselqualifikationen 13 - T-GEISTSOZ-103702	120
Platzhalter Schlüsselqualifikationen 14 - T-GEISTSOZ-103703	121
Platzhalter Schlüsselqualifikationen 2 - T-GEISTSOZ-103691	122
Platzhalter Schlüsselqualifikationen 3 - T-GEISTSOZ-103692	123
Platzhalter Schlüsselqualifikationen 4 - T-GEISTSOZ-103693	124
Platzhalter Schlüsselqualifikationen 5 - T-GEISTSOZ-103694	125

Platzhalter Schlüsselqualifikationen 6 - T-GEISTSOZ-103695	126
Platzhalter Schlüsselqualifikationen 7 - T-GEISTSOZ-103696	127
Platzhalter Schlüsselqualifikationen 8 - T-GEISTSOZ-103697	128
Platzhalter Schlüsselqualifikationen 9 - T-GEISTSOZ-103698	129
Platzhalter Zusatzleistungen 1 ub - T-GEISTSOZ-104170	130
Platzhalter Zusatzleistungen 10 ub - T-GEISTSOZ-104179	131
Platzhalter Zusatzleistungen 11 - T-GEISTSOZ-104180	132
Platzhalter Zusatzleistungen 12 - T-GEISTSOZ-104181	133
Platzhalter Zusatzleistungen 13 - T-GEISTSOZ-104182	134
Platzhalter Zusatzleistungen 14 - T-GEISTSOZ-104183	135
Platzhalter Zusatzleistungen 15 - T-GEISTSOZ-104184	136
Platzhalter Zusatzleistungen 16 - T-GEISTSOZ-104185	137
Platzhalter Zusatzleistungen 17 - T-GEISTSOZ-104186	138
Platzhalter Zusatzleistungen 18 - T-GEISTSOZ-104187	139
Platzhalter Zusatzleistungen 19 - T-GEISTSOZ-104188	140
Platzhalter Zusatzleistungen 2 ub - T-GEISTSOZ-104171	141
Platzhalter Zusatzleistungen 20 - T-GEISTSOZ-104189	142
Platzhalter Zusatzleistungen 21 - T-GEISTSOZ-104190	143
Platzhalter Zusatzleistungen 22 - T-GEISTSOZ-104191	144
Platzhalter Zusatzleistungen 23 - T-GEISTSOZ-104192	145
Platzhalter Zusatzleistungen 24 - T-GEISTSOZ-104193	146
Platzhalter Zusatzleistungen 25 - T-GEISTSOZ-104194	147
Platzhalter Zusatzleistungen 26 - T-GEISTSOZ-104195	148
Platzhalter Zusatzleistungen 27 - T-GEISTSOZ-104196	149
Platzhalter Zusatzleistungen 28 - T-GEISTSOZ-104197	150
Platzhalter Zusatzleistungen 3 ub - T-GEISTSOZ-104172	151
Platzhalter Zusatzleistungen 4 ub - T-GEISTSOZ-104173	152
Platzhalter Zusatzleistungen 5 ub - T-GEISTSOZ-104174	153
Platzhalter Zusatzleistungen 6 ub - T-GEISTSOZ-104175	154
Platzhalter Zusatzleistungen 7 ub - T-GEISTSOZ-104176	155
Platzhalter Zusatzleistungen 8 ub - T-GEISTSOZ-104177	156
Platzhalter Zusatzleistungen 9 ub - T-GEISTSOZ-104178	157
Präsentation - T-GEISTSOZ-103308	158
PS Anwendung Anatomie/Sportmedizin I - T-GEISTSOZ-103289	159
PS Anwendung Biomechanik - T-GEISTSOZ-103410	161
PS Anwendung Physiologie/Sportmedizin II - T-GEISTSOZ-103291	163
PS Anwendung Sportgeschichte/-soziologie - T-GEISTSOZ-103281	165
PS Anwendung Sportmotorik - T-GEISTSOZ-103284	167
PS Anwendung Sportpädagogik (Bsc) - T-GEISTSOZ-103408	169
PS Anwendung Sportpsychologie - T-GEISTSOZ-103254	171
PS Anwendung Sporttherapie I - T-GEISTSOZ-103317	173
PS Anwendung Sporttherapie II - T-GEISTSOZ-103318	174
PS Anwendung Trainingswissenschaft - T-GEISTSOZ-103286	175
PS Biomechanische Mess- u. Auswertemethoden - T-GEISTSOZ-103411	177
PS Eventmanagement - T-GEISTSOZ-103315	179
PS Sporternährung und Beratung - T-GEISTSOZ-103412	180
PS Vereins- und Verbandswesen - T-GEISTSOZ-103313	181
Schwerpunktfach Badminton - Praxis - T-GEISTSOZ-100913	182
Schwerpunktfach Badminton - Theorie - T-GEISTSOZ-100894	183
Schwerpunktfach Basketball - Praxis - T-GEISTSOZ-100904	184
Schwerpunktfach Basketball - Theorie - T-GEISTSOZ-100885	185
Schwerpunktfach Beachvolleyball - Praxis - T-GEISTSOZ-100910	186
Schwerpunktfach Beachvolleyball - Theorie - T-GEISTSOZ-100891	187
Schwerpunktfach Fußball - Praxis - T-GEISTSOZ-100907	188
Schwerpunktfach Fußball - Theorie - T-GEISTSOZ-100888	189
Schwerpunktfach Gerätturnen - Praxis - T-GEISTSOZ-100902	190
Schwerpunktfach Gerätturnen - Theorie - T-GEISTSOZ-100883	191
Schwerpunktfach Golf - Praxis - T-GEISTSOZ-100918	192

Schwerpunktfach Golf - Theorie - T-GEISTSOZ-100899	193
Schwerpunktfach Gymnastik - Praxis - T-GEISTSOZ-100903	194
Schwerpunktfach Gymnastik - Theorie - T-GEISTSOZ-100884	195
Schwerpunktfach Handball - Praxis - T-GEISTSOZ-100906	196
Schwerpunktfach Handball - Theorie - T-GEISTSOZ-100887	197
Schwerpunktfach Klettern - Praxis - T-GEISTSOZ-100911	198
Schwerpunktfach Klettern - Theorie - T-GEISTSOZ-100892	199
Schwerpunktfach Leichtathletik - Praxis - T-GEISTSOZ-100900	200
Schwerpunktfach Leichtathletik - Theorie - T-GEISTSOZ-100881	201
Schwerpunktfach Schwimmen - Praxis - T-GEISTSOZ-100901	202
Schwerpunktfach Schwimmen - Theorie - T-GEISTSOZ-100882	203
Schwerpunktfach Ski - Praxis - T-GEISTSOZ-100914	204
Schwerpunktfach Ski -Theorie - T-GEISTSOZ-100895	205
Schwerpunktfach Snowboard - Praxis - T-GEISTSOZ-100915	206
Schwerpunktfach Snowboard -Theorie - T-GEISTSOZ-100896	207
Schwerpunktfach Tanz - Praxis - T-GEISTSOZ-100917	208
Schwerpunktfach Tanz - Theorie - T-GEISTSOZ-100898	209
Schwerpunktfach Tanz/Rock 'n' Roll - Praxis - T-GEISTSOZ-106116	210
Schwerpunktfach Tanz/Rock 'n' Roll - Theorie - T-GEISTSOZ-106117	211
Schwerpunktfach Tennis - Praxis - T-GEISTSOZ-100908	212
Schwerpunktfach Tennis - Theorie - T-GEISTSOZ-100889	213
Schwerpunktfach Tischtennis - Praxis - T-GEISTSOZ-100912	214
Schwerpunktfach Tischtennis - Theorie - T-GEISTSOZ-100893	215
Schwerpunktfach Volleyball - Praxis - T-GEISTSOZ-100905	216
Schwerpunktfach Volleyball - Theorie - T-GEISTSOZ-100886	217
Sportmotorik - T-GEISTSOZ-103283	218
Sportpädagogik - T-GEISTSOZ-103245	220
Sportpsychologie, Sportgeschichte/-soziologie - T-GEISTSOZ-103249	221
Sportrecht - T-GEISTSOZ-104375	223
Sportwissenschaftliche Forschungsmethoden I - T-GEISTSOZ-103293	224
Sportwissenschaftliche Forschungsmethoden II - T-GEISTSOZ-103294	226
Trainingswissenschaft - T-GEISTSOZ-103285	228
Trends im Sport - Gym-Fit - T-GEISTSOZ-106027	230
Trends im Sport - Street Workout - T-GEISTSOZ-106025	231
Trends im Sport - Turn-Fit - T-GEISTSOZ-106026	232
Ü Cardio-Fit - T-GEISTSOZ-103435	233
Ü Einführung Lehrkompetenz - T-GEISTSOZ-103434	234
Ü Funktionelles Training - T-GEISTSOZ-103436	235
Ü Integrative Sportspielvermittlung - T-GEISTSOZ-103437	236
Ü Kleine Spiele - T-GEISTSOZ-103442	237
Ü Rettungsschwimmen - T-GEISTSOZ-103446	238
Vertiefung Sportwissenschaft I - Sozialwissenschaft - Themenfelder der Sportwissenschaft I - T-GEISTSOZ-106718	239
Vertiefung Sportwissenschaft I - Sozialwissenschaft - Themenfelder der Sportwissenschaft II - T-GEISTSOZ-106719	240
Vertiefung Sportwissenschaft I - Theoriefeld der Sozialwissenschaft - Pädagogik - T-GEISTSOZ-106716	241
Vertiefung Sportwissenschaft I - Theoriefeld der Sozialwissenschaft - Psychologie - T-GEISTSOZ-106717	242
Vertiefung Sportwissenschaft II - Naturwissenschaft - Themenfelder der Sportwissenschaft - T-GEISTSOZ-106721	243
Vertiefung Sportwissenschaft II - Naturwissenschaft - Theoriefelder der Naturwissenschaft - T-GEISTSOZ-106720	244
Wahlfach Badminton - Praxis - T-GEISTSOZ-100852	245
Wahlfach Badminton - Theorie - T-GEISTSOZ-100868	246
Wahlfach Beachvolleyball - Praxis - T-GEISTSOZ-100849	247
Wahlfach Beachvolleyball - Theorie - T-GEISTSOZ-100865	248
Wahlfach Boxen - Praxis - T-GEISTSOZ-100951	249
Wahlfach Boxen - Theorie - T-GEISTSOZ-100950	250
Wahlfach FleetSkating - Praxis - T-GEISTSOZ-100949	251

Wahlfach FleetSkating - Theorie - T-GEISTSOZ-100946	252
Wahlfach Golf - Praxis - T-GEISTSOZ-100859	253
Wahlfach Golf - Theorie - T-GEISTSOZ-100875	254
Wahlfach Jump and Dance - Praxis - T-GEISTSOZ-103299	255
Wahlfach Jump and Dance - Theorie - T-GEISTSOZ-103300	256
Wahlfach Kanu - Praxis - T-GEISTSOZ-100862	257
Wahlfach Kanu - Theorie - T-GEISTSOZ-100878	258
Wahlfach Karate - Praxis - T-GEISTSOZ-100952	259
Wahlfach Karate - Theorie - T-GEISTSOZ-100947	260
Wahlfach Kitesurfen - Praxis - T-GEISTSOZ-100943	261
Wahlfach Kitesurfen - Theorie - T-GEISTSOZ-100939	262
Wahlfach Klettern - Praxis - T-GEISTSOZ-100850	263
Wahlfach Klettern - Theorie - T-GEISTSOZ-100866	264
Wahlfach Lacrosse - Praxis - T-GEISTSOZ-100934	265
Wahlfach Lacrosse - Theorie - T-GEISTSOZ-100933	266
Wahlfach Langlauf - Praxis - T-GEISTSOZ-100855	267
Wahlfach Langlauf - Theorie - T-GEISTSOZ-100871	268
Wahlfach Mountainbike - Praxis - T-GEISTSOZ-104584	269
Wahlfach Mountainbike - Theorie - T-GEISTSOZ-104583	270
Wahlfach Ringen - Praxis - T-GEISTSOZ-103714	271
Wahlfach Ringen - Theorie - T-GEISTSOZ-103713	272
Wahlfach Rudern - Praxis - T-GEISTSOZ-100936	273
Wahlfach Rudern - Theorie - T-GEISTSOZ-100935	274
Wahlfach Skateboard - Praxis - T-GEISTSOZ-100863	275
Wahlfach Skateboard - Theorie - T-GEISTSOZ-100879	276
Wahlfach Ski - Praxis - T-GEISTSOZ-100853	277
Wahlfach Ski - Theorie - T-GEISTSOZ-100869	278
Wahlfach Skitouren - Praxis - T-GEISTSOZ-100953	279
Wahlfach Skitouren - Theorie - T-GEISTSOZ-100948	280
Wahlfach Slackline - Praxis - T-GEISTSOZ-100857	281
Wahlfach Slackline - Theorie - T-GEISTSOZ-100873	282
Wahlfach Snowboard - Praxis - T-GEISTSOZ-100854	283
Wahlfach Snowboard - Theorie - T-GEISTSOZ-100870	284
Wahlfach Tanz/Aerobic - Theorie - T-GEISTSOZ-100927	285
Wahlfach Tanz/Aerobic- Praxis - T-GEISTSOZ-100928	286
Wahlfach Tanz/Ballett - Praxis - T-GEISTSOZ-100932	287
Wahlfach Tanz/Ballett - Theorie - T-GEISTSOZ-100931	288
Wahlfach Tanz/HipHop - Praxis - T-GEISTSOZ-100858	289
Wahlfach Tanz/HipHop - Theorie - T-GEISTSOZ-100874	290
Wahlfach Tanz/Modern Jazz - Praxis - T-GEISTSOZ-101255	291
Wahlfach Tanz/Modern Jazz - Theorie - T-GEISTSOZ-101254	292
Wahlfach Tanz/Rock 'n' Roll - Praxis - T-GEISTSOZ-100837	293
Wahlfach Tanz/Rock 'n' Roll - Theorie - T-GEISTSOZ-100880	294
Wahlfach Tauchen - Praxis - T-GEISTSOZ-100856	295
Wahlfach Tauchen - Theorie - T-GEISTSOZ-100872	296
Wahlfach Tennis - Praxis - T-GEISTSOZ-100836	297
Wahlfach Tennis - Theorie - T-GEISTSOZ-100835	298
Wahlfach Tischtennis - Praxis - T-GEISTSOZ-100851	299
Wahlfach Tischtennis - Theorie - T-GEISTSOZ-100867	300
Wahlfach Trampolin - Praxis - T-GEISTSOZ-100848	301
Wahlfach Trampolin - Theorie - T-GEISTSOZ-100864	302
Wahlfach Wellenreiten - Praxis - T-GEISTSOZ-100942	303
Wahlfach Wellenreiten - Theorie - T-GEISTSOZ-100940	304
Wahlfach Windsurfen - Praxis - T-GEISTSOZ-100941	305
Wahlfach Windsurfen - Theorie - T-GEISTSOZ-100938	306
Wahlfach Yoga - Praxis - T-GEISTSOZ-106115	307
Wahlfach Yoga -Theorie - T-GEISTSOZ-106120	308
Wissenschaftliches Arbeiten - T-GEISTSOZ-103237	309

Teil I

Fachstruktur**1 Orientierungsprüfung**

Kennung	Modul	LP	Verantwortung
M-GEISTSOZ-100914	Orientierungsprüfung (S. 10)		

2 Bachelorarbeit

Kennung	Modul	LP	Verantwortung
M-GEISTSOZ-101525	Modul Bachelorarbeit (S. 11)	15	Thorsten Stein, Alexander Woll

3 Berufspraktikum

Kennung	Modul	LP	Verantwortung
M-GEISTSOZ-100939	Berufspraktikum (S. 12)	12	Rainer Neumann

4 Sozialwissenschaft

Kennung	Modul	LP	Verantwortung
M-GEISTSOZ-100922	Einführung Sportwissenschaft (S. 13)	5	Claudia Hildebrand
M-GEISTSOZ-100923	Sportpädagogik (S. 17)	7	Michaela Knoll
M-GEISTSOZ-100924	Sportpsychologie, Sportgeschichte/-soziologie (S. 15)	10	Uta Fahrenholz

5 Naturwissenschaft, Sportmedizin und Forschungsmethoden

Kennung	Modul	LP	Verantwortung
M-GEISTSOZ-100926	Sportmotorik (S. 26)	5	Thorsten Stein
M-GEISTSOZ-100927	Biomechanik (S. 21)	7	Gunther Kurz

8 WAHLPFLICHTFACH

M-GEISTSOZ-100928	Trainingswissenschaft (S. 23)	5	Berthold Kremer
M-GEISTSOZ-100929	Anatomie (S. 25)	5	Juliane Berner
M-GEISTSOZ-100930	Physiologie (S. 18)	5	Achim Bub
M-GEISTSOZ-100931	Sportwissenschaftliche Forschungsmethoden I (S. 20)	6	Matthias Limberger
M-GEISTSOZ-100932	Sportwissenschaftliche Forschungsmethoden II (S. 19)	4	Holger Hill

6 Vertiefung Sportwissenschaft

Kennung	Modul	LP	Verantwortung
M-GEISTSOZ-100933	Vertiefung Sportwissenschaft I (S. 30)	8	Alexander Woll
M-GEISTSOZ-100934	Vertiefung Sportwissenschaft II (S. 28)	8	Thorsten Stein

7 Theorie und Praxis der Sportarten

Kennung	Modul	LP	Verantwortung
M-GEISTSOZ-101700	Grundlagen Individualsport (S. 34)	4	Lars Schlenker
M-GEISTSOZ-101701	Grundlagen Mannschaftssport (S. 32)	4	Dietmar Blicher
M-GEISTSOZ-101702	Vertiefung Individual-/Mannschaftssport (S. 36)	4	Gunther Kurz

8 Wahlpflichtfach

Kennung	Modul	LP	Verantwortung
M-GEISTSOZ-100941	Einführung Fitness- und Gesundheitsmanagement (S. 50)	9	Nathalie Siegel
M-GEISTSOZ-100942	Management (S. 54)	5	Hagen Wäsche
M-GEISTSOZ-100943	Marketing (S. 47)	5	Matthias Schlag
M-GEISTSOZ-100885	Einführung Diagnose und Beratung (S. 56)	7	Rainer Neumann
M-GEISTSOZ-100944	Sporttherapie (S. 53)	8	Claudia Albrecht
M-GEISTSOZ-100949	Sportarten nach Wahl (S. 39)	8	Berthold Kremer

10 ZUSATZLEISTUNGEN

M-GEISTSOZ-100945	Zielgruppenspezifische Handlungsfelder (S. 48)	5	Claudia Hildebrand
M-GEISTSOZ-100947	Ergänzung Fitness- und Gesundheitsmanagement (S. 52)	3	Juliane Berner
M-GEISTSOZ-101786	Basiskurse Theorie und Praxis des Sports (S. 45)	10	Berthold Kremer

9 Überfachliche Qualifikationen

Kennung	Modul	LP	Verantwortung
M-GEISTSOZ-100938	Überfachliche Qualifikationen (S. 58)	6	Dietmar Blicher

10 Zusatzleistungen

Kennung	Modul	LP	Verantwortung
M-GEISTSOZ-102001	Weitere Leistungen (S. 59)	30	Gunther Kurz,Lars Schlenker

Teil II

Module

M Modul: Orientierungsprüfung [M-GEISTSOZ-100914]

Verantwortung:**Einrichtung:** Universität gesamt**Curriculare Ver-
ankerung:** Pflicht**Bestandteil von:** [Orientierungsprüfung](#)

Leistungspunkte	Sprache	Version
0	Deutsch	1

Pflichtbestandteile

Kennung	Teilleistung	LP	Verantwortung
T-GEISTSOZ-103244	Einführung Sportwissenschaft (S. 78)	3	Claudia Hildebrand
T-GEISTSOZ-103245	Sportpädagogik (S. 220)	3	Michaela Knoll
T-GEISTSOZ-103287	Anatomie/Sportmedizin I (S. 65)	3	Juliane Berner
T-GEISTSOZ-103289	PS Anwendung Anatomie/Sportmedizin I (S. 159)	2	Juliane Berner
T-GEISTSOZ-103408	PS Anwendung Sportpädagogik (Bsc) (S. 169)	4	Claudia Hellmund, Annette Henn
T-GEISTSOZ-103237	Wissenschaftliches Arbeiten (S. 309)	2	Steffen Schmidt

Voraussetzungen

Keine

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

Verantwortung: Thorsten Stein, Alexander Woll
Einrichtung: KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften
Curriculare Verankerung: Pflicht
Bestandteil von: Bachelorarbeit

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

Pflichtbestandteile

Kennung	Teilleistung	LP	Verantwortung
T-GEISTSOZ-103308	Präsentation (S. 158)	3	Thorsten Stein, Alexander Woll
T-GEISTSOZ-103307	Bachelorarbeit (S. 68)	12	Thorsten Stein, Alexander Woll

Voraussetzungen

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

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

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

Verantwortung: Rainer Neumann
Einrichtung: KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften
Curriculare Verankerung: Pflicht
Bestandteil von: [Berufspraktikum](#)

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

Pflichtbestandteile

Kennung	Teilleistung	LP	Verantwortung
T-GEISTSOZ-103304	Berufspraktikum - 120 Std (S. 69)	4	Rainer Neumann
T-GEISTSOZ-103305	Berufspraktikum - 240 Std (S. 70)	8	Rainer Neumann

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

Anmerkung

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 Rainer Neumann zu halten.

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

Verantwortung: Claudia Hildebrand
Einrichtung: KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften
Curriculare Verankerung: Pflicht
Bestandteil von: Sozialwissenschaft

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

Pflichtbestandteile

Kenntnis	Teilleistung	LP	Verantwortung
T-GEISTSOZ-103244	Einführung Sportwissenschaft (S. 78)	3	Claudia Hildebrand
T-GEISTSOZ-103237	Wissenschaftliches Arbeiten (S. 309)	2	Steffen Schmidt

Erfolgskontrolle(n)

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

Modulnote

Die Modulnote entspricht der Note der schriftlichen Prüfung.

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

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 situationsspezifische Anwendung vermittelt.

Empfehlungen

keine

Anmerkung

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

Arbeitsaufwand

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

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

Verantwortung: Uta Fahrenholz
Einrichtung: KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften
Curriculare Verankerung: Pflicht
Bestandteil von: Sozialwissenschaft

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

Pflichtbestandteile

Kennung	Teilleistung	LP	Verantwortung
T-GEISTSOZ-103249	Sportpsychologie, Sportgeschichte/-soziologie (S. 221)	6	Uta Fahrenholz

Proseminar

Wahlpflichtblock; Es müssen 1 Bestandteile und müssen 4 LP belegt werden.

Kennung	Teilleistung	LP	Verantwortung
T-GEISTSOZ-103281	PS Anwendung Sportgeschichte/-soziologie (S. 165)	4	Helga Köcher
T-GEISTSOZ-103254	PS Anwendung Sportpsychologie (S. 171)	4	Uta Fahrenholz

Erfolgskontrolle(n)

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

Modulnote

Die Modulnote entspricht der Note der schriftlichen Prüfung.

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
- können Zusammenhänge von sportlicher Tätigkeit und psychischen Konfigurationen und Prozessen erkennen und hinterfragen. - können zentrale Fragen der Sportgeschichte und Sportsoziologie beantworten und die entsprechenden Protagonisten des jeweiligen Faches nennen.
- können die Grundzüge der Geschichte der Leibesübungskultur (verschiedene Entwicklungsstränge) schildern und die Relevanz für die heutige Sportentwicklung feststellen
- erlangen die Fähigkeit, die Grundlagen soziologischer Theorien und Methoden zu benennen
- erläutern und bewerten aktuelle Sportentwicklungen unterschiedlicher Settings
- erlangen die Fähigkeit, sporthistorische und sportsoziologische Aspekte für die Anwendung in der Sportpraxis zu nutzen
- haben sich mit den Schriften der Protagonisten der Sportgeschichte und der Sportsoziologie eindringlich auseinandergesetzt.

-
- können Grundzüge der Geschichte der Leibesübungskultur anhand von Ereignissen beispielhaft aufzeigen
 - erlangen die Fähigkeit, selbständig die Arbeitsweisen der Sportsoziologie anzuwenden

Inhalt

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

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

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

Arbeitsaufwand

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

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

Verantwortung: Michaela Knoll
Einrichtung: KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften
Curriculare Verankerung: Pflicht
Bestandteil von: Sozialwissenschaft

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

Pflichtbestandteile

Kennung	Teilleistung	LP	Verantwortung
T-GEISTSOZ-103245	Sportpädagogik (S. 220)	3	Michaela Knoll
T-GEISTSOZ-103408	PS Anwendung Sportpädagogik (Bsc) (S. 169)	4	Claudia Hellmund, Annette Henn

Erfolgskontrolle(n)

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

Modulnote

Die Modulnote entspricht der Note der schriftlichen Prüfung.

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 settingsspezifisch 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

Arbeitsaufwand

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

M Modul: Physiologie (SPOW-BSc-Physio) [M-GEISTSOZ-100930]

Verantwortung: Achim Bub

Einrichtung: KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften

Curriculare Verankerung: Pflicht

Bestandteil von: [Naturwissenschaft](#), [Sportmedizin](#) und [Forschungsmethoden](#)

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

Pflichtbestandteile

Kennung	Teilleistung	LP	Verantwortung
T-GEISTSOZ-103290	Physiologie/Sportmedizin II (S. 115)	3	Achim Bub
T-GEISTSOZ-103291	PS Anwendung Physiologie/Sportmedizin II (S. 163)	2	Nathalie Siegel

Erfolgskontrolle(n)

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

Modulnote

Die Modulnote entspricht der Note der schriftlichen Prüfung

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

Arbeitsaufwand

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

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

Verantwortung: Holger Hill
Einrichtung: KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften
Curriculare Verankerung: Pflicht
Bestandteil von: [Naturwissenschaft, Sportmedizin und Forschungsmethoden](#)

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

Pflichtbestandteile

Kennung	Teilleistung	LP	Verantwortung
T-GEISTSOZ-103294	Sportwissenschaftliche Forschungsmethoden II (S. 226)	4	Holger Hill, Steffen Schmidt

Erfolgskontrolle(n)

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

Voraussetzungen

Voraussetzung ist der erfolgreiche Abschluss des Moduls Forschungsmethoden I.

Modellierte Voraussetzungen

Es müssen die folgenden Bestandteile erfüllt werden:

- Das Modul [\[M-GEISTSOZ-100931\]](#) *Sportwissenschaftliche Forschungsmethoden I* muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

Qualifikationsziele

Die Studierenden

- können ein sich ein ausgewähltes Thema aus den Theoriefeldern der Naturwissenschaft selbständig erarbeiten und die wichtigsten Aspekte strukturiert zusammenfassen und frei präsentieren.
- können wissenschaftliche Artikel in deutscher und englischer Sprache in ihrer Struktur erfassen, verstehen und wiedergeben.
- können wissenschaftliche Artikel mit Unterstützung des Dozenten kritisch analysieren.

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

- Präsenzzeit in PS: 30 Stunden
- Durchführung und Auswertung der Untersuchungen: 60 Stunden.
- Projektarbeit: 30 Stunden

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

Verantwortung: Matthias Limberger
Einrichtung: KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften
Curriculare Verankerung: Pflicht
Bestandteil von: [Naturwissenschaft, Sportmedizin und Forschungsmethoden](#)

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

Pflichtbestandteile

Kennung	Teilleistung	LP	Verantwortung
T-GEISTSOZ-103293	Sportwissenschaftliche Forschungsmethoden I (S. 224)	6	Matthias Limberger

Erfolgskontrolle(n)

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

Modulnote

Die Modulnote entspricht der Note der schriftlichen Prüfung

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.

Arbeitsaufwand

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

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

Verantwortung:	Gunther Kurz
Einrichtung:	KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften
Curriculare Verankerung:	Pflicht
Bestandteil von:	Naturwissenschaft, Sportmedizin und Forschungsmethoden

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

Pflichtbestandteile

Kennung	Teilleistung	LP	Verantwortung
T-GEISTSOZ-103409	Biomechanik (S. 73)	3	Gunther Kurz
T-GEISTSOZ-103410	PS Anwendung Biomechanik (S. 161)	2	Marian Hoffmann
T-GEISTSOZ-103411	PS Biomechanische Mess- u. Auswertemethoden (S. 177)	2	Anne Focke

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfungsleistung im Umfang von 90 Minuten über die Lehrinhalte des gesamten Moduls nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015 sowie einer Studienleistung im Rahmen des PS Biomechanik und einer Studienleistung im Rahmen des PS Mess- und Auswertemethoden nach § 4 Abs. 3 Nr. 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

Modulnote

Die Modulnote entspricht der Note der schriftlichen Prüfung.

Voraussetzungen

Keine

Qualifikationsziele

Die Studierenden

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

Inhalt

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

Im ersten Schritt werden den Studierenden Grundlagenwissen in der Mathematik, Physik und speziell in der Mechanik

vermittelt, um dieses in ausgewählten Beispielen des Alltags und des Sports anzuwenden.

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

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

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

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

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

Literatur

- Bader, F. & Dorn, F. (2010). Physik SII –(G8) für Baden-Württemberg und Niedersachsen – Ausgabe 2010. Braunschweig: Schroedel Verlag GmbH
- Ballreich, R. & Baumann, W. (1996). Grundlagen der Biomechanik des Sports. Probleme – Methoden – Modelle. Stuttgart: Enke.
- McGinnis, P. (2005). Biomechanics of sport and exercise (2. ed.). Champaign: Human Kinetics.
- Gollhofer, A. & Müller, E. (Hrsg.). (2009). Handbuch Sportbiomechanik. Schorndorf: Hofmann.
- Robertson, D.G.E., Caldwell, G.E., Hamill, J., Kamen, G. & Whittlesey, S.N. (Eds.) (2004). Research methods in biomechanics. Champaign: Human Kinetics.
- Schwameder, H., Alt, W., Gollhofer, A. & Stein, T. (2013). Struktur sportlicher Bewegung – Sportbiomechanik. In A. Guallich & M. Kruäger (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

Literatur Mess- u. Auswertemethoden fehlt noch (Anne/Andreas)

Arbeitsaufwand

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

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

Verantwortung:	Berthold Kremer
Einrichtung:	KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften
Curriculare Verankerung:	Pflicht
Bestandteil von:	Naturwissenschaft, Sportmedizin und Forschungsmethoden

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

Pflichtbestandteile

Kennung	Teilleistung	LP	Verantwortung
T-GEISTSOZ-103285	Trainingswissenschaft (S. 228)	3	Berthold Kremer
T-GEISTSOZ-103286	PS Anwendung Trainingswissenschaft (S. 175)	2	Lars Schlenker

Erfolgskontrolle(n)

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

Modulnote

Die Modulnote entspricht der Note der schriftlichen Prüfung.

Voraussetzungen

Keine

Qualifikationsziele

Die Studierenden

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

Inhalt

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

Darauf aufbauend widmet sich das Modul der sportlichen Leistungsfähigkeit, d.h. den verschiedenen Leistungskomponenten (z.B. Kraft, Ausdauer usw.), die durch Training angesteuert werden können sowie deren Diagnose. Schließlich werden

Modellvorstellungen zur sportlichen Leistung besprochen, die Rückschlüsse über die Relevanz einzelner Leistungskomponenten und auch deren Wechselwirkung zulassen.

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

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

Arbeitsaufwand

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

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

Verantwortung: Juliane Berner
Einrichtung: KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften
Curriculare Verankerung: Pflicht
Bestandteil von: [Naturwissenschaft, Sportmedizin und Forschungsmethoden](#)

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

Pflichtbestandteile

Kennung	Teilleistung	LP	Verantwortung
T-GEISTSOZ-103287	Anatomie/Sportmedizin I (S. 65)	3	Juliane Berner
T-GEISTSOZ-103289	PS Anwendung Anatomie/Sportmedizin I (S. 159)	2	Juliane Berner

Erfolgskontrolle(n)

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

Modulnote

Die Modulnote entspricht der Note der schriftlichen Prüfung

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

Arbeitsaufwand

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

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

Verantwortung: Thorsten Stein
Einrichtung: KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften
Curriculare Verankerung: Pflicht
Bestandteil von: [Naturwissenschaft](#), [Sportmedizin](#) und [Forschungsmethoden](#)

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

Pflichtbestandteile

Kennung	Teilleistung	LP	Verantwortung
T-GEISTSOZ-103283	Sportmotorik (S. 218)	3	Thorsten Stein
T-GEISTSOZ-103284	PS Anwendung Sportmotorik (S. 167)	2	Carolin Braun

Erfolgskontrolle(n)

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

Modulnote

Die Modulnote entspricht der Note der schriftlichen Prüfung.

Voraussetzungen

Keine

Qualifikationsziele

Die Studierenden

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

-
- können zentrale Begriffe der motorischen Entwicklung definieren, Entwicklungskonzeptionen und -phasen beschreiben, die Entwicklung motorischer Dimensionen skizzieren und differentielle Probleme der Entwicklungsforschung benennen.
 - können themenbezogen ausgewählte sportmotorische Literatur aus deutschen und englischsprachigen Lehrbüchern recherchieren, verstehen, darstellen und diskutieren.
 - können die erarbeiteten Inhalte in Form eines Vortrags präsentieren.

Inhalt

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

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

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

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

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

Schließlich wird der Blick auf Veränderungen motorischer Kontrollprozesse gerichtet. Dabei stehen zunächst übungsbedingte Veränderungen im Zentrum des Interesses, die als motorisches Lernen definiert sind. In diesem Zusammenhang werden verschiedene Gedächtnisinstanzen voneinander abgrenzt, Phasen des motorischen Lernens beschrieben sowie zentrale Befunde zur Übungsgestaltung und zum extrinsischen Feedback skizziert und sportpraktische Konsequenzen benannt. In einem zweiten Schritt werden altersabhängige Veränderungen der Motorik besprochen, die als motorische Entwicklung definiert sind. Dabei interessieren vor allem Entwicklungskonzeptionen und -phasen, die Entwicklung in verschiedenen motorischen Dimensionen und differentielle Probleme der Entwicklungsforschung.

Arbeitsaufwand

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

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

Verantwortung: Thorsten Stein
Einrichtung: KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften
Curriculare Verankerung: Pflicht
Bestandteil von: [Vertiefung Sportwissenschaft](#)

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

Pflichtbestandteile

Kenntnis	Teilleistung	LP	Verantwortung
T-GEISTSOZ-106720	Vertiefung Sportwissenschaft II - Naturwissenschaft - Theoriefelder der Naturwissenschaft (S. 244)	4	
T-GEISTSOZ-106721	Vertiefung Sportwissenschaft II - Naturwissenschaft - Themenfelder der Sportwissenschaft (S. 243)	4	Thorsten Stein

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form von einer Teilprüfungsleistung schriftlich und einer Teilleistung anderer Art nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 und Nr. 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015.

Voraussetzungen

Erfolgreicher Abschluss der Module Sportmotorik, Biomechanik und Trainingswissenschaft.

Modellierte Voraussetzungen

Es müssen 1 von 3 Bestandteile erfüllt werden:

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

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.

Empfehlungen

Grundlagenmodule sollten großteils abgeschlossen sein.

Arbeitsaufwand

1. Präsenzzeit in HS + HS: 60 h

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

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

Verantwortung: Alexander Woll
Einrichtung: KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften
Curriculare Verankerung: Pflicht
Bestandteil von: [Vertiefung Sportwissenschaft](#)

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

Hauptseminar Theoriefeld

Wahlpflichtblock; Es müssen 1 Bestandteile und müssen 4 LP belegt werden.

Kennung	Teilleistung	LP	Verantwortung
T-GEISTSOZ-106716	Vertiefung Sportwissenschaft I - Theoriefeld der Sozialwissenschaft - Pädagogik (S. 241)	4	Alexander Woll
T-GEISTSOZ-106717	Vertiefung Sportwissenschaft I - Theoriefeld der Sozialwissenschaft - Psychologie (S. 242)	4	Uta Fahrenholz

Hauptseminar Themenfeld

Wahlpflichtblock; Es müssen 1 Bestandteile und müssen 4 LP belegt werden.

Kennung	Teilleistung	LP	Verantwortung
T-GEISTSOZ-106718	Vertiefung Sportwissenschaft I - Sozialwissenschaft - Themenfelder der Sportwissenschaft I (S. 239)	4	Alexander Woll
T-GEISTSOZ-106719	Vertiefung Sportwissenschaft I - Sozialwissenschaft - Themenfelder der Sportwissenschaft II (S. 240)	4	Alexander Woll

Erfolgskontrolle(n)

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

Voraussetzungen

Erfolgreicher Abschluss der Module Sportpädagogik, Sportmotorik, Biomechanik und Trainingswissenschaft.

Modellierte Voraussetzungen

Es müssen die folgenden Bestandteile erfüllt werden:

- Das Modul [\[M-GEISTSOZ-100923\]](#) *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 und naturwissenschaftlichen Modulen der Sportwissenschaft werden vertiefende Themen aus den Theoriefelder der Naturwissenschaft (Sportmotorik, Biomechanik, Trainingswissenschaft) und der Sozialwissenschaft (Sportpädagogik, Sportpsychologie, Sportsoziologie, Sportgeschichte, Sportmanagement) er-

arbeitet.

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

Anmerkung

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

Grundlagenmodule sollten großteils abgeschlossen sein.

Arbeitsaufwand

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

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

Verantwortung: Dietmar Blicher
Einrichtung: KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften
Curriculare Verankerung: Pflicht
Bestandteil von: Theorie und Praxis der Sportarten

Leistungspunkte	Turnus	Dauer	Sprache	Version
4	Jedes Semester	2 Semester	Deutsch	1

Praxis

Wahlpflichtblock; Es müssen 1 Bestandteile belegt werden.

Kennung	Teilleistung	LP	Verantwortung
T-GEISTSOZ-100840	Grundfach Basketball - Praxis (S. 90)	2	Dietmar Blicher
T-GEISTSOZ-100847	Grundfach Fußball - Praxis (S. 92)	2	Dietmar Blicher
T-GEISTSOZ-100845	Grundfach Handball - Praxis (S. 100)	2	Dietmar Blicher
T-GEISTSOZ-100841	Grundfach Volleyball - Praxis (S. 106)	2	Dietmar Blicher

Theorie

Wahlpflichtblock; Es müssen 1 Bestandteile belegt werden.

Kennung	Teilleistung	LP	Verantwortung
T-GEISTSOZ-100842	Grundfach Basketball - Theorie (S. 91)	2	Dietmar Blicher
T-GEISTSOZ-100846	Grundfach Fußball - Theorie (S. 93)	2	Dietmar Blicher
T-GEISTSOZ-100844	Grundfach Handball - Theorie (S. 101)	2	Dietmar Blicher
T-GEISTSOZ-100843	Grundfach Volleyball - Theorie (S. 107)	2	Dietmar Blicher

Erfolgskontrolle(n)

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

Modulnote

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

Voraussetzungen

LV "Einführung Lehrkompetenz" und Integrative Sportspielvermittlung (WPF FGM, Modul Basiskurse) müssen erfolgreich abgeschlossen sein

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

Modellierte Voraussetzungen

Es müssen die folgenden Bestandteile erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103434] *Ü Einführung Lehrkompetenz* muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103437] *Ü Integrative Sportspielvermittlung* muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

Qualifikationsziele

Die Studierenden

- verfügen über grundlegende sportmotorische und taktische Fähigkeiten und Fertigkeiten in den gewählten Spielsportarten, die sie selbständig reflektieren und weiterentwickeln können
- entwickeln Fach- und Lehrkompetenz in den Spielsportarten (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 Sportforschung 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

Empfehlungen

keine

Arbeitsaufwand

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

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

Verantwortung: Lars Schlenker
Einrichtung: KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften
Curriculare Verankerung: Pflicht
Bestandteil von: Theorie und Praxis der Sportarten

Leistungspunkte	Turnus	Dauer	Sprache	Version
4	Jedes Semester	2 Semester	Deutsch	1

Praxis

Wahlpflichtblock; Es müssen 1 Bestandteile belegt werden.

Kennung	Teilleistung	LP	Verantwortung
T-GEISTSOZ-100838	Grundfach Gerätturnen - Praxis (S. 94)	2	Lars Schlenker
T-GEISTSOZ-100956	Grundfach Gymnastik/Tanz (männlich) - Praxis (S. 96)	2	Lars Schlenker
T-GEISTSOZ-100957	Grundfach Gymnastik/Tanz (weiblich) - Praxis (S. 98)	2	Lars Schlenker
T-GEISTSOZ-100832	Grundfach Leichtathletik - Praxis (S. 102)	2	Lars Schlenker
T-GEISTSOZ-100834	Grundfach Schwimmen - Praxis (S. 104)	2	Lars Schlenker

Theorie

Wahlpflichtblock; Es müssen 1 Bestandteile belegt werden.

Kennung	Teilleistung	LP	Verantwortung
T-GEISTSOZ-100839	Grundfach Gerätturnen - Theorie (S. 95)	2	Lars Schlenker
T-GEISTSOZ-100954	Grundfach Gymnastik/Tanz (männlich) - Theorie (S. 97)	2	Lars Schlenker
T-GEISTSOZ-100955	Grundfach Gymnastik/Tanz (weiblich) - Theorie (S. 99)	2	Lars Schlenker
T-GEISTSOZ-100831	Grundfach Leichtathletik - Theorie (S. 103)	2	Lars Schlenker
T-GEISTSOZ-100833	Grundfach Schwimmen - Theorie (S. 105)	2	Lars Schlenker

Erfolgskontrolle(n)

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

Modulnote

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

Voraussetzungen

LV "Einführung Lehrkompetenz" (WPF FGM, Modul Basiskurse) müssen erfolgreich abgeschlossen sein.

Modellierte Voraussetzungen

Es müssen die folgenden Bestandteile erfüllt werden:

- Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103434] *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

Empfehlungen

keine

Arbeitsaufwand

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

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

Verantwortung: Gunther Kurz
Einrichtung: KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften
Curriculare Verankerung: Pflicht
Bestandteil von: Theorie und Praxis der Sportarten

Leistungspunkte	Turnus	Dauer	Sprache	Version
4	Jedes Semester	2 Semester	Deutsch	1

Individualsport - Praxis

Wahlpflichtblock; Es müssen 1 Bestandteile belegt werden.

Kennung	Teilleistung	LP	Verantwortung
T-GEISTSOZ-100902	Schwerpunktfach Gerätturnen - Praxis (S. 190)	1	Gunther Kurz
T-GEISTSOZ-100903	Schwerpunktfach Gymnastik - Praxis (S. 194)	1	Gunther Kurz
T-GEISTSOZ-100900	Schwerpunktfach Leichtathletik - Praxis (S. 200)	1	Gunther Kurz
T-GEISTSOZ-100901	Schwerpunktfach Schwimmen - Praxis (S. 202)	1	Gunther Kurz
T-GEISTSOZ-100917	Schwerpunktfach Tanz - Praxis (S. 208)	1	Gunther Kurz

Individualsport - Theorie

Wahlpflichtblock; Es müssen 1 Bestandteile belegt werden.

Kennung	Teilleistung	LP	Verantwortung
T-GEISTSOZ-100883	Schwerpunktfach Gerätturnen - Theorie (S. 191)	1	Gunther Kurz
T-GEISTSOZ-100884	Schwerpunktfach Gymnastik - Theorie (S. 195)	1	Gunther Kurz
T-GEISTSOZ-100881	Schwerpunktfach Leichtathletik - Theorie (S. 201)	1	Gunther Kurz
T-GEISTSOZ-100882	Schwerpunktfach Schwimmen - Theorie (S. 203)	1	Gunther Kurz
T-GEISTSOZ-100898	Schwerpunktfach Tanz - Theorie (S. 209)	1	Gunther Kurz

Mannschaftssport - Praxis

Wahlpflichtblock; Es müssen 1 Bestandteile belegt werden.

Kennung	Teilleistung	LP	Verantwortung
T-GEISTSOZ-100913	Schwerpunktfach Badminton - Praxis (S. 182)	1	Gunther Kurz
T-GEISTSOZ-100904	Schwerpunktfach Basketball - Praxis (S. 184)	1	Gunther Kurz
T-GEISTSOZ-100910	Schwerpunktfach Beachvolleyball - Praxis (S. 186)	1	Gunther Kurz
T-GEISTSOZ-100907	Schwerpunktfach Fußball - Praxis (S. 188)	1	Gunther Kurz

T-GEISTSOZ-100918	Schwerpunktfach Golf - Praxis (S. 192)	1	Gunther Kurz
T-GEISTSOZ-100911	Schwerpunktfach Klettern - Praxis (S. 198)	1	Gunther Kurz
T-GEISTSOZ-100906	Schwerpunktfach Handball - Praxis (S. 196)	1	Gunther Kurz
T-GEISTSOZ-100914	Schwerpunktfach Ski - Praxis (S. 204)	1	Gunther Kurz
T-GEISTSOZ-100915	Schwerpunktfach Snowboard - Praxis (S. 206)	1	Gunther Kurz
T-GEISTSOZ-100908	Schwerpunktfach Tennis - Praxis (S. 212)	1	Gunther Kurz
T-GEISTSOZ-100912	Schwerpunktfach Tischtennis - Praxis (S. 214)	1	Gunther Kurz
T-GEISTSOZ-100905	Schwerpunktfach Volleyball - Praxis (S. 216)	1	Gunther Kurz

Mannschaftssport - Theorie

Wahlpflichtblock; Es müssen 1 Bestandteile belegt werden.

Kennung	Teilleistung	LP	Verantwortung
T-GEISTSOZ-100894	Schwerpunktfach Badminton - Theorie (S. 183)	1	Gunther Kurz
T-GEISTSOZ-100885	Schwerpunktfach Basketball - Theorie (S. 185)	1	Gunther Kurz
T-GEISTSOZ-100891	Schwerpunktfach Beachvolleyball -Theorie (S. 187)	1	Gunther Kurz
T-GEISTSOZ-100888	Schwerpunktfach Fußball - Theorie (S. 189)	1	Gunther Kurz
T-GEISTSOZ-100899	Schwerpunktfach Golf - Theorie (S. 193)	1	Gunther Kurz
T-GEISTSOZ-100887	Schwerpunktfach Handball - Theorie (S. 197)	1	Gunther Kurz
T-GEISTSOZ-100892	Schwerpunktfach Klettern - Theorie (S. 199)	1	Gunther Kurz
T-GEISTSOZ-100895	Schwerpunktfach Ski -Theorie (S. 205)	1	Gunther Kurz
T-GEISTSOZ-100896	Schwerpunktfach Snowboard -Theorie (S. 207)	1	Gunther Kurz
T-GEISTSOZ-100889	Schwerpunktfach Tennis - Theorie (S. 213)	1	Gunther Kurz
T-GEISTSOZ-100893	Schwerpunktfach Tischtennis - Theorie (S. 215)	1	Gunther Kurz
T-GEISTSOZ-100886	Schwerpunktfach Volleyball - Theorie (S. 217)	1	Gunther Kurz

Erfolgskontrolle(n)

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

Modulnote

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

Voraussetzungen

Die Grundlagenveranstaltung der gewählten Sportart muss erfolgreich abgeschlossen sein

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.

Empfehlungen

keine

Anmerkung

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

Arbeitsaufwand

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

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

Verantwortung: Berthold Kremer
Einrichtung: KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften
Curriculare Verankerung: Pflicht
Bestandteil von: Wahlpflichtfach

Leistungspunkte	Turnus	Dauer	Sprache	Version
8	Jedes Semester	2 Semester	Deutsch	1

Praxis

Wahlpflichtblock; Es müssen 3 Bestandteile und müssen 3 LP belegt werden.

Kennung	Teilleistung	LP	Verantwortung
T-GEISTSOZ-100852	Wahlfach Badminton - Praxis (S. 245)	1	Lars Schlenker
T-GEISTSOZ-100849	Wahlfach Beachvolleyball - Praxis (S. 247)	1	Lars Schlenker
T-GEISTSOZ-100951	Wahlfach Boxen - Praxis (S. 249)	1	Lars Schlenker
T-GEISTSOZ-100949	Wahlfach FleetSkating - Praxis (S. 251)	1	Lars Schlenker
T-GEISTSOZ-100859	Wahlfach Golf - Praxis (S. 253)	1	Lars Schlenker
T-GEISTSOZ-103299	Wahlfach Jump and Dance - Praxis (S. 255)	1	Lars Schlenker
T-GEISTSOZ-100862	Wahlfach Kanu - Praxis (S. 257)	1	Lars Schlenker
T-GEISTSOZ-100952	Wahlfach Karate - Praxis (S. 259)	1	Lars Schlenker
T-GEISTSOZ-100943	Wahlfach Kitesurfen - Praxis (S. 261)	1	Lars Schlenker
T-GEISTSOZ-100850	Wahlfach Klettern - Praxis (S. 263)	1	Lars Schlenker
T-GEISTSOZ-100934	Wahlfach Lacrosse - Praxis (S. 265)	1	Lars Schlenker
T-GEISTSOZ-100855	Wahlfach Langlauf - Praxis (S. 267)	1	Lars Schlenker
T-GEISTSOZ-104584	Wahlfach Mountainbike - Praxis (S. 269)	1	Lars Schlenker
T-GEISTSOZ-103714	Wahlfach Ringen - Praxis (S. 271)	1	Lars Schlenker
T-GEISTSOZ-100936	Wahlfach Rudern - Praxis (S. 273)	1	Lars Schlenker
T-GEISTSOZ-100863	Wahlfach Skateboard - Praxis (S. 275)	1	Lars Schlenker
T-GEISTSOZ-100853	Wahlfach Ski - Praxis (S. 277)	1	Lars Schlenker
T-GEISTSOZ-100953	Wahlfach Skitouren - Praxis (S. 279)	1	Lars Schlenker
T-GEISTSOZ-100857	Wahlfach Slackline - Praxis (S. 281)	1	Lars Schlenker
T-GEISTSOZ-100854	Wahlfach Snowboard - Praxis (S. 283)	1	Lars Schlenker

T-GEISTSOZ-100928	Wahlfach Tanz/Aerobic- Praxis (S. 286)	1	Lars Schlenker
T-GEISTSOZ-100932	Wahlfach Tanz/Ballett - Praxis (S. 287)	1	Lars Schlenker
T-GEISTSOZ-100858	Wahlfach Tanz/HipHop - Praxis (S. 289)	1	Lars Schlenker
T-GEISTSOZ-101255	Wahlfach Tanz/Modern Jazz - Praxis (S. 291)	1	Lars Schlenker
T-GEISTSOZ-100837	Wahlfach Tanz/Rock 'n' Roll - Praxis (S. 293)	1	Lars Schlenker
T-GEISTSOZ-100856	Wahlfach Tauchen - Praxis (S. 295)	1	Lars Schlenker
T-GEISTSOZ-100836	Wahlfach Tennis - Praxis (S. 297)	1	Lars Schlenker
T-GEISTSOZ-100851	Wahlfach Tischtennis - Praxis (S. 299)	1	Lars Schlenker
T-GEISTSOZ-100848	Wahlfach Trampolin - Praxis (S. 301)	1	Lars Schlenker
T-GEISTSOZ-100941	Wahlfach Windsurfen - Praxis (S. 305)	1	Lars Schlenker
T-GEISTSOZ-100942	Wahlfach Wellenreiten - Praxis (S. 303)	1	Lars Schlenker
T-GEISTSOZ-100913	Schwerpunktfach Badminton - Praxis (S. 182)	1	Gunther Kurz
T-GEISTSOZ-100904	Schwerpunktfach Basketball - Praxis (S. 184)	1	Gunther Kurz
T-GEISTSOZ-100910	Schwerpunktfach Beachvolleyball - Praxis (S. 186)	1	Gunther Kurz
T-GEISTSOZ-100907	Schwerpunktfach Fußball - Praxis (S. 188)	1	Gunther Kurz
T-GEISTSOZ-100902	Schwerpunktfach Gerätturnen - Praxis (S. 190)	1	Gunther Kurz
T-GEISTSOZ-100918	Schwerpunktfach Golf - Praxis (S. 192)	1	Gunther Kurz
T-GEISTSOZ-100903	Schwerpunktfach Gymnastik - Praxis (S. 194)	1	Gunther Kurz
T-GEISTSOZ-100906	Schwerpunktfach Handball - Praxis (S. 196)	1	Gunther Kurz
T-GEISTSOZ-100911	Schwerpunktfach Klettern - Praxis (S. 198)	1	Gunther Kurz
T-GEISTSOZ-100900	Schwerpunktfach Leichtathletik - Praxis (S. 200)	1	Gunther Kurz
T-GEISTSOZ-100901	Schwerpunktfach Schwimmen - Praxis (S. 202)	1	Gunther Kurz
T-GEISTSOZ-100914	Schwerpunktfach Ski - Praxis (S. 204)	1	Gunther Kurz
T-GEISTSOZ-100915	Schwerpunktfach Snowboard - Praxis (S. 206)	1	Gunther Kurz
T-GEISTSOZ-100917	Schwerpunktfach Tanz - Praxis (S. 208)	1	Gunther Kurz
T-GEISTSOZ-100908	Schwerpunktfach Tennis - Praxis (S. 212)	1	Gunther Kurz
T-GEISTSOZ-100905	Schwerpunktfach Volleyball - Praxis (S. 216)	1	Gunther Kurz
T-GEISTSOZ-106116	Schwerpunktfach Tanz/Rock 'n' Roll - Praxis (S. 210)	1	Gunther Kurz
T-GEISTSOZ-106115	Wahlfach Yoga - Praxis (S. 307)	1	Lars Schlenker

Exkursion

Wahlpflichtblock; Es müssen 2 LP belegt werden.

Kennung	Teilleistung	LP	Verantwortung
T-GEISTSOZ-103028	Exkursion Kitesurfen (S. 79)	2	Gunther Kurz
T-GEISTSOZ-103035	Exkursion Langlauf (S. 80)	2	Gunther Kurz
T-GEISTSOZ-104582	Exkursion Mountainbike (S. 81)	2	Gunther Kurz
T-GEISTSOZ-103034	Exkursion Outdoorsportarten (S. 82)	2	Gunther Kurz
T-GEISTSOZ-103023	Exkursion Ski (S. 83)	2	Gunther Kurz
T-GEISTSOZ-103033	Exkursion Skitouren (S. 84)	2	Gunther Kurz
T-GEISTSOZ-103024	Exkursion Snowboarden (S. 85)	2	Gunther Kurz
T-GEISTSOZ-103022	Exkursion Tauchen (S. 86)	2	Gunther Kurz
T-GEISTSOZ-103032	Exkursion Wellenreiten (S. 87)	2	Gunther Kurz
T-GEISTSOZ-100922	Exkursion Windsurfen (S. 88)	2	Gunther Kurz

Theorie

Wahlpflichtblock; Es müssen 3 Bestandteile und müssen 3 LP belegt werden.

Kennung	Teilleistung	LP	Verantwortung
T-GEISTSOZ-100868	Wahlfach Badminton - Theorie (S. 246)	1	Lars Schlenker
T-GEISTSOZ-100865	Wahlfach Beachvolleyball - Theorie (S. 248)	1	Lars Schlenker
T-GEISTSOZ-100950	Wahlfach Boxen - Theorie (S. 250)	1	Lars Schlenker
T-GEISTSOZ-100946	Wahlfach FleetSkating - Theorie (S. 252)	1	Lars Schlenker
T-GEISTSOZ-100875	Wahlfach Golf - Theorie (S. 254)	1	Lars Schlenker
T-GEISTSOZ-103300	Wahlfach Jump and Dance - Theorie (S. 256)	1	Lars Schlenker
T-GEISTSOZ-100878	Wahlfach Kanu - Theorie (S. 258)	1	Lars Schlenker
T-GEISTSOZ-100947	Wahlfach Karate - Theorie (S. 260)	1	Lars Schlenker
T-GEISTSOZ-100939	Wahlfach Kitesurfen - Theorie (S. 262)	1	Lars Schlenker
T-GEISTSOZ-100866	Wahlfach Klettern - Theorie (S. 264)	1	Lars Schlenker
T-GEISTSOZ-100933	Wahlfach Lacrosse - Theorie (S. 266)	1	Lars Schlenker
T-GEISTSOZ-100871	Wahlfach Langlauf - Theorie (S. 268)	1	Lars Schlenker
T-GEISTSOZ-104583	Wahlfach Mountainbike - Theorie (S. 270)	1	Lars Schlenker
T-GEISTSOZ-103713	Wahlfach Ringen - Theorie (S. 272)	1	Lars Schlenker

T-GEISTSOZ-100935	Wahlfach Rudern - Theorie (S. 274)	1	Lars Schlenker
T-GEISTSOZ-100879	Wahlfach Skateboard - Theorie (S. 276)	1	Lars Schlenker
T-GEISTSOZ-100869	Wahlfach Ski - Theorie (S. 278)	1	Lars Schlenker
T-GEISTSOZ-100948	Wahlfach Skitouren - Theorie (S. 280)	1	Lars Schlenker
T-GEISTSOZ-100873	Wahlfach Slackline - Theorie (S. 282)	1	Lars Schlenker
T-GEISTSOZ-100870	Wahlfach Snowboard - Theorie (S. 284)	1	Lars Schlenker
T-GEISTSOZ-100927	Wahlfach Tanz/Aerobic - Theorie (S. 285)	1	Lars Schlenker
T-GEISTSOZ-100931	Wahlfach Tanz/Ballett - Theorie (S. 288)	1	Lars Schlenker
T-GEISTSOZ-100874	Wahlfach Tanz/HipHop - Theorie (S. 290)	1	Lars Schlenker
T-GEISTSOZ-101254	Wahlfach Tanz/Modern Jazz - Theorie (S. 292)	1	Lars Schlenker
T-GEISTSOZ-100880	Wahlfach Tanz/Rock 'n' Roll - Theorie (S. 294)	1	Lars Schlenker
T-GEISTSOZ-100872	Wahlfach Tauchen - Theorie (S. 296)	1	Lars Schlenker
T-GEISTSOZ-100835	Wahlfach Tennis - Theorie (S. 298)	1	Lars Schlenker
T-GEISTSOZ-100867	Wahlfach Tischtennis - Theorie (S. 300)	1	Lars Schlenker
T-GEISTSOZ-100864	Wahlfach Trampolin - Theorie (S. 302)	1	Lars Schlenker
T-GEISTSOZ-100940	Wahlfach Wellenreiten - Theorie (S. 304)	1	Lars Schlenker
T-GEISTSOZ-100938	Wahlfach Windsurfen - Theorie (S. 306)	1	Lars Schlenker
T-GEISTSOZ-100894	Schwerpunktfach Badminton - Theorie (S. 183)	1	Gunther Kurz
T-GEISTSOZ-100891	Schwerpunktfach Beachvolleyball - Theorie (S. 187)	1	Gunther Kurz
T-GEISTSOZ-100885	Schwerpunktfach Basketball - Theorie (S. 185)	1	Gunther Kurz
T-GEISTSOZ-100888	Schwerpunktfach Fußball - Theorie (S. 189)	1	Gunther Kurz
T-GEISTSOZ-100883	Schwerpunktfach Gerätturnen - Theorie (S. 191)	1	Gunther Kurz
T-GEISTSOZ-100899	Schwerpunktfach Golf - Theorie (S. 193)	1	Gunther Kurz
T-GEISTSOZ-100884	Schwerpunktfach Gymnastik - Theorie (S. 195)	1	Gunther Kurz
T-GEISTSOZ-100887	Schwerpunktfach Handball - Theorie (S. 197)	1	Gunther Kurz
T-GEISTSOZ-100892	Schwerpunktfach Klettern - Theorie (S. 199)	1	Gunther Kurz
T-GEISTSOZ-100881	Schwerpunktfach Leichtathletik - Theorie (S. 201)	1	Gunther Kurz
T-GEISTSOZ-100882	Schwerpunktfach Schwimmen - Theorie (S. 203)	1	Gunther Kurz
T-GEISTSOZ-100895	Schwerpunktfach Ski - Theorie (S. 205)	1	Gunther Kurz

T-GEISTSOZ-100896	Schwerpunktfach Snowboard -Theorie (S. 207)	1	Gunther Kurz
T-GEISTSOZ-100898	Schwerpunktfach Tanz - Theorie (S. 209)	1	Gunther Kurz
T-GEISTSOZ-100889	Schwerpunktfach Tennis - Theorie (S. 213)	1	Gunther Kurz
T-GEISTSOZ-100886	Schwerpunktfach Volleyball - Theorie (S. 217)	1	Gunther Kurz
T-GEISTSOZ-106117	Schwerpunktfach Tanz/Rock 'n' Roll - Theorie (S. 211)	1	Gunther Kurz
T-GEISTSOZ-106120	Wahlfach Yoga -Theorie (S. 308)	1	Lars Schlenker

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form von Teilleistungsprüfungen:

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

Modulnote

Die Modulnote entspricht dem arithmetischen Mittel der sechs Teilprüfungen

Voraussetzungen

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

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

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 Sportforschung 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.

Arbeitsaufwand

1. Präsenzzeiten in den LV : 90 Stunden

2. Vor- und Nachbereitung der LV: 45 Stunden

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

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

Verantwortung: Berthold Kremer
Einrichtung: KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften
Curriculare Verankerung: Pflicht
Bestandteil von: Wahlpflichtfach

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

Pflichtbestandteile

Kennung	Teilleistung	LP	Verantwortung
T-GEISTSOZ-103434	Ü Einführung Lehrkompetenz (S. 234)	1	Dietmar Blicher
T-GEISTSOZ-103437	Ü Integrative Sportspielvermittlung (S. 236)	2	Lars Schlenker
T-GEISTSOZ-103442	Ü Kleine Spiele (S. 237)	1	Andreas Roth
T-GEISTSOZ-103435	Ü Cardio-Fit (S. 233)	1	Lars Schlenker
T-GEISTSOZ-103436	Ü Funktionelles Training (S. 235)	1	Berthold Kremer
T-GEISTSOZ-103446	Ü Rettungsschwimmen (S. 238)	1	Lars Schlenker
T-GEISTSOZ-103447	Lizenz (S. 111)	2	Berthold Kremer

Ü Trends im Sport

Wahlpflichtblock; Es müssen 1 LP belegt werden.

Kennung	Teilleistung	LP	Verantwortung
T-GEISTSOZ-106027	Trends im Sport - Gym-Fit (S. 230)	1	Lars Schlenker
T-GEISTSOZ-106025	Trends im Sport - Street Workout (S. 231)	1	Lars Schlenker
T-GEISTSOZ-106026	Trends im Sport - Turn-Fit (S. 232)	1	Lars Schlenker

Erfolgskontrolle(n)

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

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

Verantwortung: Matthias Schlag
Einrichtung: KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften
Curriculare Verankerung: Pflicht
Bestandteil von: Wahlpflichtfach

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

Pflichtbestandteile

Kennung	Teilleistung	LP	Verantwortung
T-GEISTSOZ-103314	Marketing (S. 113)	3	Matthias Schlag
T-GEISTSOZ-103315	PS Eventmanagement (S. 179)	2	Matthias Schlag

Erfolgskontrolle(n)

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

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 Übung in der Projektarbeit praktische Anwendung.

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

Verantwortung: Claudia Hildebrand
Einrichtung: KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften
Curriculare Verankerung: Pflicht
Bestandteil von: Wahlpflichtfach

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

Zielgruppenspezifische Handlungsfelder

Wahlpflichtblock; Es müssen zwischen 1 und 2 Bestandteile und müssen 5 LP belegt werden.

Kennung	Teilleistung	LP	Verantwortung
T-GEISTSOZ-103320	Grundlagen Sporternährung und Beratung (S. 108)	3	Nathalie Siegel
T-GEISTSOZ-103412	PS Sporternährung und Beratung (S. 180)	2	Nathalie Siegel
T-GEISTSOZ-104378	Bewegungsbezogene Gesundheitsförderung im Betrieb (S. 71)	5	Claudia Hildebrand

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt je nach gewählter Lehrveranstaltung:

Sporternährung und Beratung:

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

Betriebliche Gesundheitsförderung:

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

Voraussetzungen

Keine

Qualifikationsziele

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

Beispiele für zielgruppenspezifische Handlungsfelder:

- Sport und Ernährung
- Betriebliche Gesundheitsförderung
- Sport und Adipositas
- Sport und Diabetes
- Sport und Inklusion

Inhalt

VL und PS Sporternährung und Beratung:

Vorlesung:

Die Lehrveranstaltung soll den Studierenden die Grundlagen der Sporternährung und einzelner, wichtiger Beratungskonzepte in der Ernährungsberatung vermitteln. Hierbei wird neben der Darstellung der Basisernährung von Sportlern auf weitere grundlegende Aspekte wie den Energieverbrauch, die Energiebalance, die Flüssigkeitszufuhr sowie der Makronährstoffbedarf bei unterschiedlicher körperlicher Belastung eingegangen. Zudem sollen die Studierenden für spezielle Themen

wie Nahrungsergänzungsmittel, Doping und Essstörungen im Sport sensibilisiert und auf Sonderfälle bezüglich der Beratung von Sportlern mit einer speziellen Ernährungsform oder lebensstil-assoziiertes Erkrankung aufmerksam gemacht werden.

Proseminar

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

Bewegungsbezogene Gesundheitsförderung im Betrieb:

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

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

Verantwortung: Nathalie Siegel
Einrichtung: KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften
Curriculare Verankerung: Pflicht
Bestandteil von: Wahlpflichtfach

Leistungspunkte	Turnus	Dauer	Sprache	Version
9	Jedes Wintersemester	2 Semester	Deutsch	1

Pflichtbestandteile

Kenntung	Teilleistung	LP	Verantwortung
T-GEISTSOZ-103309	Einführung Fitness- und Gesundheitsmanagement (S. 75)	9	Nathalie Siegel

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfung im Umfang von 120 Minuten über die Lehrinhalte des gesamten Moduls nach § 4 Abs. 2 Nr. 2 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

Modulnote

Die Modulnote entspricht der Note der schriftlichen Gesamtprüfung.

Voraussetzungen

Keine

Qualifikationsziele

Die Studierenden

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

Inhalt

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

Arbeitsaufwand

1. Präsenzzeiten in V + V + V: 90 Stunden

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

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

Verantwortung: Juliane Berner
Einrichtung: KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften
Curriculare Verankerung: Pflicht
Bestandteil von: Wahlpflichtfach

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

Ergänzung Fitness- und Gesundheitsmanagement
Wahlpflichtblock; Es müssen 3 LP belegt werden.

Kennung	Teilleistung	LP	Verantwortung
T-GEISTSOZ-104375	Sportrecht (S. 223)	3	Markus Schneider
T-GEISTSOZ-104376	Orthopädie und Traumatologie (S. 114)	3	Juliane Berner

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt je nach gewählter Lehrveranstaltung:

Orthopädie und Traumatologie:

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

Sportrecht:

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

Voraussetzungen

Keine

Qualifikationsziele

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

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

Verantwortung: Claudia Albrecht
Einrichtung: KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften
Curriculare Verankerung: Pflicht
Bestandteil von: Wahlpflichtfach

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

Pflichtbestandteile

Kennung	Teilleistung	LP	Verantwortung
T-GEISTSOZ-103317	PS Anwendung Sporttherapie I (S. 173)	2	Claudia Albrecht
T-GEISTSOZ-103318	PS Anwendung Sporttherapie II (S. 174)	2	Claudia Albrecht
T-GEISTSOZ-103316	Grundlagen Sporttherapie (S. 109)	2	Claudia Albrecht
T-GEISTSOZ-103319	Funktionelles Krafttraining (S. 89)	2	Valentin Futterer

Erfolgskontrolle(n)

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

Voraussetzungen

Keine

Qualifikationsziele

Die Studierenden

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

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

Verantwortung: Hagen Wäsche
Einrichtung: KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften
Curriculare Verankerung: Pflicht
Bestandteil von: Wahlpflichtfach

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

Pflichtbestandteile

Kennung	Teilleistung	LP	Verantwortung
T-GEISTSOZ-103312	Management (S. 112)	3	Hagen Wäsche
T-GEISTSOZ-103313	PS Vereins- und Verbandswesen (S. 181)	2	Lars Schlenker

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle des Moduls besteht aus einer schriftlichen Prüfung im Umfang von 60 min nach § 4 Abs. 2 Nr. 2 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015 und einer Prüfungsleistung anderer Art nach § 4 Abs. 2 Nr. 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015.

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 Erlernen bearbeitet und diskutiert.

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

Arbeitsaufwand

1. Präsenzzeiten in V + PS: 60 Stunden
2. Vor und Nachbereitung V: 30 Stunden

-
3. Klausurvorbereitung und Präsenzzeit in der Klausur zur V: 30 Stunden
 4. Vor- und Nachbereitung des PS: 15 Stunden
 5. Projektarbeit im PS: 15 Stunden

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

Verantwortung: Rainer Neumann
Einrichtung: KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften
Curriculare Verankerung: Pflicht
Bestandteil von: Wahlpflichtfach

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

Pflichtbestandteile

Kennung	Teilleistung	LP	Verantwortung
T-GEISTSOZ-101458	Einführung in Diagnose und Beratung (S. 77)	3	Rainer Neumann
T-GEISTSOZ-101460	Anwendung Diagnose und Beratung (S. 66)	2	Rainer Neumann
T-GEISTSOZ-101461	Internes Projektpraktikum (S. 110)	2	Rainer Neumann

Erfolgskontrolle(n)

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

Modulnote

Die Modulnote entspricht der Note der schriftlichen Gesamtprüfung.

Voraussetzungen

keine

Qualifikationsziele

Die Studierenden

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

Inhalt

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

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

Empfehlungen

keine

Arbeitsaufwand

1. Präsenzzeiten in V + PS: 60 Stunden
2. Vor und Nachbereitung der V: 30 Stunden

-
3. Projektarbeit in der PS: 30 Stunden
 4. Klausurvorbereitung und Präsenzzeit in der Klausur: 30 Stunden
 5. Projektpraktikum: 60 Stunden

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

Verantwortung: Dietmar Blicher
Einrichtung: KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften
Curriculare Verankerung: Pflicht
Bestandteil von: Überfachliche Qualifikationen

Leistungspunkte	Turnus	Dauer	Sprache	Version
6	Jedes Semester	2 Semester	Deutsch	1

Schlüsselqualifikationen

Wahlpflichtblock; Es müssen mindestens 6 LP belegt werden.

Kennung	Teilleistung	LP	Verantwortung
T-GEISTSOZ-103690	Platzhalter Schlüsselqualifikationen 1 (S. 116)	1	
T-GEISTSOZ-103691	Platzhalter Schlüsselqualifikationen 2 (S. 122)	1	
T-GEISTSOZ-103692	Platzhalter Schlüsselqualifikationen 3 (S. 123)	1	
T-GEISTSOZ-103693	Platzhalter Schlüsselqualifikationen 4 (S. 124)	1	
T-GEISTSOZ-103694	Platzhalter Schlüsselqualifikationen 5 (S. 125)	1	
T-GEISTSOZ-103695	Platzhalter Schlüsselqualifikationen 6 (S. 126)	1	
T-GEISTSOZ-103696	Platzhalter Schlüsselqualifikationen 7 (S. 127)	2	
T-GEISTSOZ-103697	Platzhalter Schlüsselqualifikationen 8 (S. 128)	2	
T-GEISTSOZ-103698	Platzhalter Schlüsselqualifikationen 9 (S. 129)	2	
T-GEISTSOZ-103699	Platzhalter Schlüsselqualifikationen 10 (S. 117)	3	
T-GEISTSOZ-103700	Platzhalter Schlüsselqualifikationen 11 (S. 118)	3	
T-GEISTSOZ-103701	Platzhalter Schlüsselqualifikationen 12 (S. 119)	4	
T-GEISTSOZ-103702	Platzhalter Schlüsselqualifikationen 13 (S. 120)	5	
T-GEISTSOZ-103703	Platzhalter Schlüsselqualifikationen 14 (S. 121)	6	

Voraussetzungen

Keine

M Modul: Weitere Leistungen [M-GEISTSOZ-102001]

Verantwortung: Gunther Kurz, Lars Schlenker
Einrichtung: KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften
Curriculare Verankerung: Wahlpflicht
Bestandteil von: [Zusatzleistungen](#)

Leistungspunkte	Turnus	Dauer	Sprache	Version
30	Jedes Semester	2 Semester	Deutsch	1

Weitere Leistungen

Wahlpflichtblock; Es dürfen maximal 30 LP belegt werden.

Kennung	Teilleistung	LP	Verantwortung
T-GEISTSOZ-104170	Platzhalter Zusatzleistungen 1 ub (S. 130)	2	
T-GEISTSOZ-104171	Platzhalter Zusatzleistungen 2 ub (S. 141)	2	
T-GEISTSOZ-104172	Platzhalter Zusatzleistungen 3 ub (S. 151)	2	
T-GEISTSOZ-104173	Platzhalter Zusatzleistungen 4 ub (S. 152)	2	
T-GEISTSOZ-104174	Platzhalter Zusatzleistungen 5 ub (S. 153)	2	
T-GEISTSOZ-104175	Platzhalter Zusatzleistungen 6 ub (S. 154)	0	
T-GEISTSOZ-104176	Platzhalter Zusatzleistungen 7 ub (S. 155)	0	
T-GEISTSOZ-104177	Platzhalter Zusatzleistungen 8 ub (S. 156)	0	
T-GEISTSOZ-104178	Platzhalter Zusatzleistungen 9 ub (S. 157)	0	
T-GEISTSOZ-104179	Platzhalter Zusatzleistungen 10 ub (S. 131)	0	
T-GEISTSOZ-104180	Platzhalter Zusatzleistungen 11 (S. 132)	2	
T-GEISTSOZ-104181	Platzhalter Zusatzleistungen 12 (S. 133)	2	
T-GEISTSOZ-104182	Platzhalter Zusatzleistungen 13 (S. 134)	2	
T-GEISTSOZ-104183	Platzhalter Zusatzleistungen 14 (S. 135)	2	
T-GEISTSOZ-104184	Platzhalter Zusatzleistungen 15 (S. 136)	2	
T-GEISTSOZ-104185	Platzhalter Zusatzleistungen 16 (S. 137)	2	
T-GEISTSOZ-104186	Platzhalter Zusatzleistungen 17 (S. 138)	2	
T-GEISTSOZ-104187	Platzhalter Zusatzleistungen 18 (S. 139)	2	
T-GEISTSOZ-104188	Platzhalter Zusatzleistungen 19 (S. 140)	2	
T-GEISTSOZ-104189	Platzhalter Zusatzleistungen 20 (S. 142)	2	

T-GEISTSOZ-104190	Platzhalter Zusatzleistungen 21 (S. 143)	5	
T-GEISTSOZ-104191	Platzhalter Zusatzleistungen 22 (S. 144)	5	
T-GEISTSOZ-104192	Platzhalter Zusatzleistungen 23 (S. 145)	3	
T-GEISTSOZ-104193	Platzhalter Zusatzleistungen 24 (S. 146)	3	
T-GEISTSOZ-104194	Platzhalter Zusatzleistungen 25 (S. 147)	3	
T-GEISTSOZ-104195	Platzhalter Zusatzleistungen 26 (S. 148)	3	
T-GEISTSOZ-104196	Platzhalter Zusatzleistungen 27 (S. 149)	3	
T-GEISTSOZ-104197	Platzhalter Zusatzleistungen 28 (S. 150)	3	
T-GEISTSOZ-100835	Wahlfach Tennis - Theorie (S. 298)	1	Lars Schlenker
T-GEISTSOZ-100836	Wahlfach Tennis - Praxis (S. 297)	1	Lars Schlenker
T-GEISTSOZ-100837	Wahlfach Tanz/Rock 'n' Roll - Praxis (S. 293)	1	Lars Schlenker
T-GEISTSOZ-100849	Wahlfach Beachvolleyball - Praxis (S. 247)	1	Lars Schlenker
T-GEISTSOZ-100850	Wahlfach Klettern - Praxis (S. 263)	1	Lars Schlenker
T-GEISTSOZ-100852	Wahlfach Badminton - Praxis (S. 245)	1	Lars Schlenker
T-GEISTSOZ-100853	Wahlfach Ski - Praxis (S. 277)	1	Lars Schlenker
T-GEISTSOZ-100854	Wahlfach Snowboard - Praxis (S. 283)	1	Lars Schlenker
T-GEISTSOZ-100855	Wahlfach Langlauf - Praxis (S. 267)	1	Lars Schlenker
T-GEISTSOZ-100865	Wahlfach Beachvolleyball - Theorie (S. 248)	1	Lars Schlenker
T-GEISTSOZ-100856	Wahlfach Tauchen - Praxis (S. 295)	1	Lars Schlenker
T-GEISTSOZ-100866	Wahlfach Klettern - Theorie (S. 264)	1	Lars Schlenker
T-GEISTSOZ-100868	Wahlfach Badminton - Theorie (S. 246)	1	Lars Schlenker
T-GEISTSOZ-100869	Wahlfach Ski - Theorie (S. 278)	1	Lars Schlenker
T-GEISTSOZ-100870	Wahlfach Snowboard - Theorie (S. 284)	1	Lars Schlenker
T-GEISTSOZ-100871	Wahlfach Langlauf - Theorie (S. 268)	1	Lars Schlenker
T-GEISTSOZ-100857	Wahlfach Slackline - Praxis (S. 281)	1	Lars Schlenker
T-GEISTSOZ-100880	Wahlfach Tanz/Rock 'n' Roll - Theorie (S. 294)	1	Lars Schlenker
T-GEISTSOZ-100859	Wahlfach Golf - Praxis (S. 253)	1	Lars Schlenker
T-GEISTSOZ-100875	Wahlfach Golf - Theorie (S. 254)	1	Lars Schlenker
T-GEISTSOZ-100872	Wahlfach Tauchen - Theorie (S. 296)	1	Lars Schlenker

T-GEISTSOZ-100873	Wahlfach Slackline - Theorie (S. 282)	1	Lars Schlenker
T-GEISTSOZ-100858	Wahlfach Tanz/HipHop - Praxis (S. 289)	1	Lars Schlenker
T-GEISTSOZ-100874	Wahlfach Tanz/HipHop - Theorie (S. 290)	1	Lars Schlenker
T-GEISTSOZ-100863	Wahlfach Skateboard - Praxis (S. 275)	1	Lars Schlenker
T-GEISTSOZ-100879	Wahlfach Skateboard - Theorie (S. 276)	1	Lars Schlenker
T-GEISTSOZ-100881	Schwerpunktfach Leichtathletik - Theorie (S. 201)	1	Gunther Kurz
T-GEISTSOZ-100882	Schwerpunktfach Schwimmen - Theorie (S. 203)	1	Gunther Kurz
T-GEISTSOZ-100883	Schwerpunktfach Gerätturnen - Theorie (S. 191)	1	Gunther Kurz
T-GEISTSOZ-100884	Schwerpunktfach Gymnastik - Theorie (S. 195)	1	Gunther Kurz
T-GEISTSOZ-100885	Schwerpunktfach Basketball - Theorie (S. 185)	1	Gunther Kurz
T-GEISTSOZ-100886	Schwerpunktfach Volleyball - Theorie (S. 217)	1	Gunther Kurz
T-GEISTSOZ-100887	Schwerpunktfach Handball - Theorie (S. 197)	1	Gunther Kurz
T-GEISTSOZ-100888	Schwerpunktfach Fußball - Theorie (S. 189)	1	Gunther Kurz
T-GEISTSOZ-100900	Schwerpunktfach Leichtathletik - Praxis (S. 200)	1	Gunther Kurz
T-GEISTSOZ-100901	Schwerpunktfach Schwimmen - Praxis (S. 202)	1	Gunther Kurz
T-GEISTSOZ-100902	Schwerpunktfach Gerätturnen - Praxis (S. 190)	1	Gunther Kurz
T-GEISTSOZ-100903	Schwerpunktfach Gymnastik - Praxis (S. 194)	1	Gunther Kurz
T-GEISTSOZ-100904	Schwerpunktfach Basketball - Praxis (S. 184)	1	Gunther Kurz
T-GEISTSOZ-100905	Schwerpunktfach Volleyball - Praxis (S. 216)	1	Gunther Kurz
T-GEISTSOZ-100906	Schwerpunktfach Handball - Praxis (S. 196)	1	Gunther Kurz
T-GEISTSOZ-100907	Schwerpunktfach Fußball - Praxis (S. 188)	1	Gunther Kurz
T-GEISTSOZ-100889	Schwerpunktfach Tennis - Theorie (S. 213)	1	Gunther Kurz
T-GEISTSOZ-100891	Schwerpunktfach Beachvolleyball - Theorie (S. 187)	1	Gunther Kurz
T-GEISTSOZ-100892	Schwerpunktfach Klettern - Theorie (S. 199)	1	Gunther Kurz
T-GEISTSOZ-100894	Schwerpunktfach Badminton - Theorie (S. 183)	1	Gunther Kurz
T-GEISTSOZ-100895	Schwerpunktfach Ski - Theorie (S. 205)	1	Gunther Kurz
T-GEISTSOZ-100896	Schwerpunktfach Snowboard - Theorie (S. 207)	1	Gunther Kurz
T-GEISTSOZ-100898	Schwerpunktfach Tanz - Theorie (S. 209)	1	Gunther Kurz
T-GEISTSOZ-100899	Schwerpunktfach Golf - Theorie (S. 193)	1	Gunther Kurz

T-GEISTSOZ-100908	Schwerpunktfach Tennis - Praxis (S. 212)	1	Gunther Kurz
T-GEISTSOZ-100910	Schwerpunktfach Beachvolleyball - Praxis (S. 186)	1	Gunther Kurz
T-GEISTSOZ-100911	Schwerpunktfach Klettern - Praxis (S. 198)	1	Gunther Kurz
T-GEISTSOZ-100913	Schwerpunktfach Badminton - Praxis (S. 182)	1	Gunther Kurz
T-GEISTSOZ-100914	Schwerpunktfach Ski - Praxis (S. 204)	1	Gunther Kurz
T-GEISTSOZ-100915	Schwerpunktfach Snowboard - Praxis (S. 206)	1	Gunther Kurz
T-GEISTSOZ-100917	Schwerpunktfach Tanz - Praxis (S. 208)	1	Gunther Kurz
T-GEISTSOZ-100918	Schwerpunktfach Golf - Praxis (S. 192)	1	Gunther Kurz
T-GEISTSOZ-100927	Wahlfach Tanz/Aerobic - Theorie (S. 285)	1	Lars Schlenker
T-GEISTSOZ-100928	Wahlfach Tanz/Aerobic- Praxis (S. 286)	1	Lars Schlenker
T-GEISTSOZ-100935	Wahlfach Rudern - Theorie (S. 274)	1	Lars Schlenker
T-GEISTSOZ-100936	Wahlfach Rudern - Praxis (S. 273)	1	Lars Schlenker
T-GEISTSOZ-100938	Wahlfach Windsurfen - Theorie (S. 306)	1	Lars Schlenker
T-GEISTSOZ-100939	Wahlfach Kitesurfen - Theorie (S. 262)	1	Lars Schlenker
T-GEISTSOZ-100940	Wahlfach Wellenreiten - Theorie (S. 304)	1	Lars Schlenker
T-GEISTSOZ-100941	Wahlfach Windsurfen - Praxis (S. 305)	1	Lars Schlenker
T-GEISTSOZ-100942	Wahlfach Wellenreiten - Praxis (S. 303)	1	Lars Schlenker
T-GEISTSOZ-100943	Wahlfach Kitesurfen - Praxis (S. 261)	1	Lars Schlenker
T-GEISTSOZ-100946	Wahlfach FleetSkating - Theorie (S. 252)	1	Lars Schlenker
T-GEISTSOZ-100948	Wahlfach Skitouren - Theorie (S. 280)	1	Lars Schlenker
T-GEISTSOZ-100949	Wahlfach FleetSkating - Praxis (S. 251)	1	Lars Schlenker
T-GEISTSOZ-100950	Wahlfach Boxen - Theorie (S. 250)	1	Lars Schlenker
T-GEISTSOZ-100951	Wahlfach Boxen - Praxis (S. 249)	1	Lars Schlenker
T-GEISTSOZ-100953	Wahlfach Skitouren - Praxis (S. 279)	1	Lars Schlenker
T-GEISTSOZ-103022	Exkursion Tauchen (S. 86)	2	Gunther Kurz
T-GEISTSOZ-103023	Exkursion Ski (S. 83)	2	Gunther Kurz
T-GEISTSOZ-103024	Exkursion Snowboarden (S. 85)	2	Gunther Kurz
T-GEISTSOZ-103028	Exkursion Kitesurfen (S. 79)	2	Gunther Kurz
T-GEISTSOZ-103032	Exkursion Wellenreiten (S. 87)	2	Gunther Kurz

T-GEISTSOZ-103033	Exkursion Skitouren (S. 84)	2	Gunther Kurz
T-GEISTSOZ-103034	Exkursion Outdoorsportarten (S. 82)	2	Gunther Kurz
T-GEISTSOZ-103035	Exkursion Langlauf (S. 80)	2	Gunther Kurz
T-GEISTSOZ-100848	Wahlfach Trampolin - Praxis (S. 301)	1	Lars Schlenker
T-GEISTSOZ-100864	Wahlfach Trampolin - Theorie (S. 302)	1	Lars Schlenker
T-GEISTSOZ-106025	Trends im Sport - Street Workout (S. 231)	1	Lars Schlenker
T-GEISTSOZ-106026	Trends im Sport - Turn-Fit (S. 232)	1	Lars Schlenker
T-GEISTSOZ-106027	Trends im Sport - Gym-Fit (S. 230)	1	Lars Schlenker
T-GEISTSOZ-103254	PS Anwendung Sportpsychologie (S. 171)	4	Uta Fahrenholz
T-GEISTSOZ-103281	PS Anwendung Sportgeschichte/-soziologie (S. 165)	4	Helga Köcher
T-GEISTSOZ-104375	Sportrecht (S. 223)	3	Markus Schneider
T-GEISTSOZ-104376	Orthopädie und Traumatologie (S. 114)	3	Juliane Berner
T-GEISTSOZ-106116	Schwerpunktfach Tanz/Rock 'n' Roll - Praxis (S. 210)	1	Gunther Kurz
T-GEISTSOZ-106117	Schwerpunktfach Tanz/Rock 'n' Roll - Theorie (S. 211)	1	Gunther Kurz
T-GEISTSOZ-100831	Grundfach Leichtathletik - Theorie (S. 103)	2	Lars Schlenker
T-GEISTSOZ-100832	Grundfach Leichtathletik - Praxis (S. 102)	2	Lars Schlenker
T-GEISTSOZ-100833	Grundfach Schwimmen - Theorie (S. 105)	2	Lars Schlenker
T-GEISTSOZ-100834	Grundfach Schwimmen - Praxis (S. 104)	2	Lars Schlenker
T-GEISTSOZ-100838	Grundfach Gerätturnen - Praxis (S. 94)	2	Lars Schlenker
T-GEISTSOZ-100839	Grundfach Gerätturnen - Theorie (S. 95)	2	Lars Schlenker
T-GEISTSOZ-100840	Grundfach Basketball - Praxis (S. 90)	2	Dietmar Blicker
T-GEISTSOZ-100841	Grundfach Volleyball - Praxis (S. 106)	2	Dietmar Blicker
T-GEISTSOZ-100842	Grundfach Basketball - Theorie (S. 91)	2	Dietmar Blicker
T-GEISTSOZ-100843	Grundfach Volleyball - Theorie (S. 107)	2	Dietmar Blicker
T-GEISTSOZ-100844	Grundfach Handball - Theorie (S. 101)	2	Dietmar Blicker
T-GEISTSOZ-100845	Grundfach Handball - Praxis (S. 100)	2	Dietmar Blicker
T-GEISTSOZ-100846	Grundfach Fußball - Theorie (S. 93)	2	Dietmar Blicker
T-GEISTSOZ-100847	Grundfach Fußball - Praxis (S. 92)	2	Dietmar Blicker
T-GEISTSOZ-100954	Grundfach Gymnastik/Tanz (männlich) - Theorie (S. 97)	2	Lars Schlenker

T-GEISTSOZ- 100955	Grundfach Gymnastik/Tanz (weiblich) - Theorie (S. 99)	2	Lars Schlenker
T-GEISTSOZ- 100956	Grundfach Gymnastik/Tanz (männlich) - Praxis (S. 96)	2	Lars Schlenker
T-GEISTSOZ- 100957	Grundfach Gymnastik/Tanz (weiblich) - Praxis (S. 98)	2	Lars Schlenker

Voraussetzungen

keine

Teil III

Teilleistungen

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

Verantwortung: Juliane Berner
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100914] Orientierungsprüfung
[M-GEISTSOZ-100929] Anatomie

Leistungspunkte	Sprache	Version
3	deutsch	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
WS 17/18	5016107	Grundlagen Anatomie/Sportmedizin I	Vorlesung (V)	2	Juliane Berner

Erfolgskontrolle(n)

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

Voraussetzungen

keine

V Auszug aus der Veranstaltung: Grundlagen Anatomie/Sportmedizin I (WS 17/18)

Lernziel

Die Studierenden

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

Inhalt

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

Arbeitsaufwand

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

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

Verantwortung: Rainer Neumann

Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100885] Einführung Diagnose und Beratung

Leistungspunkte	Sprache	Turnus	Version
2	deutsch	Jedes Semester	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
WS 17/18	5018250	Anwendung Diagnose und Beratung - A	Proseminar (PS)	2	Rainer Neumann
WS 17/18	5018251	Anwendung Diagnose und Beratung - B	Proseminar (PS)	2	Stefan Altmann, Rainer Neumann

Erfolgskontrolle(n)

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

Voraussetzungen

keine

Empfehlungen

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

V Auszug aus der Veranstaltung: Anwendung Diagnose und Beratung - A (WS 17/18)

Lernziel

Die Studierenden

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

Inhalt

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

Arbeitsaufwand

1. Präsenzzeiten in PS: 30 Stunden
2. Projektarbeit im PS: 20 Stunden
3. Klausurvorbereitung und Präsenzzeit in der Klausur: 10 Stunden

V Auszug aus der Veranstaltung: Anwendung Diagnose und Beratung - B (WS 17/18)

Lernziel

Die Studierenden

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

Inhalt

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

Arbeitsaufwand

1. Präsenzzeiten in PS: 30 Stunden

-
2. Projektarbeit im PS: 20 Stunden
 3. Klausurvorbereitung und Präsenzzeit in der Klausur: 10 Stunden

T Teilleistung: Bachelorarbeit [T-GEISTSOZ-103307]

Verantwortung: Thorsten Stein, Alexander Woll

Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-101525] Modul Bachelorarbeit

Leistungspunkte	Version
12	1

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfungleistung anderer Art nach § 4 Abs. 2 Nr. 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015 sowie einer Studienleistung anderer Art nach § 4 Abs. 3 der SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

Voraussetzungen

keine

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

Verantwortung: Rainer Neumann

Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100939] Berufspraktikum

Leistungspunkte	Turnus	Version
4	Jedes Semester	1

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

Anmerkung

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

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

Verantwortung: Rainer Neumann

Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100939] Berufspraktikum

Leistungspunkte	Turnus	Version
8	Jedes Semester	1

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

Anmerkung

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

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

Verantwortung: Claudia Hildebrand
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100945] Zielgruppenspezifische Handlungsfelder

Leistungspunkte	Sprache	Version
5	deutsch	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
SS 2017	5018170	Grundlagen in zielgruppenspezifischen Handlungsfeldern (betriebliches Gesundheitsmanagement)	Vorlesung (V)	2	Claudia Hildebrand
SS 2017	5018270	Anwendung in zielgruppenspezifischen Handlungsfeldern (betriebliches Gesundheitsmanagement)	Proseminar (PS)	2	Claudia Hildebrand

Erfolgskontrolle(n)

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

Voraussetzungen

keine

V Auszug aus der Veranstaltung: Grundlagen in zielgruppenspezifischen Handlungsfeldern (betriebliches Gesundheitsmanagement) (SS 2017)

Lernziel

Die Studierenden

- kennen die Grundlagen der Sporternährung und können diese benennen, beschreiben und den einzelnen Aktivitätsniveaus zuordnen
- haben Kenntnis über bestimmte Beratungskonzepte in der Ernährungsberatung und können diese beschreiben

Inhalt

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

Arbeitsaufwand

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

V Auszug aus der Veranstaltung: Anwendung in zielgruppenspezifischen Handlungsfeldern (betriebliches Gesundheitsmanagement) (SS 2017)

Lernziel

Die Studierenden

- sind in der Lage ernährungswissenschaftliche Messverfahren und Messverfahren zur Untersuchung physiologischer Prozesse im Körper anzuwenden, eigenständig Berechnungen vorzunehmen und die Ergebnisse zu interpretieren - können

die erhobenen Daten darstellen und auf Grundlage ihrer Kenntnisse interpretieren sowie beispielhaft Ernährungskonzepte formulieren - sind fähig ihre Kenntnisse über bestimmte Beratungskonzepte wiederzugeben

Inhalt

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

Arbeitsaufwand

1. Präsenzzeiten im PS: 30 Stunden
2. Vor- und Nachbereitung des PS: 20 Stunden
3. Klausurvorbereitung und Präsenzzeit in der Klausur: 10 Stunden

T Teilleistung: Biomechanik [T-GEISTSOZ-103409]

Verantwortung: Gunther Kurz
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100927] Biomechanik

Leistungspunkte	Turnus	Version
3	Jedes Semester	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
SS 2017	5016105	Grundlagen Biomechanik	Vorlesung (V)	2	Gunther Kurz

Erfolgskontrolle(n)

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

Voraussetzungen

keine

V Auszug aus der Veranstaltung: Grundlagen Biomechanik (SS 2017)

Lernziel

Die Studierende

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

Inhalt

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

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

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

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

Aufbauend auf den Ausführungen zu den mechanischen Wirkungen von Kräften bei menschlichen Bewegungen und deren Konsequenzen in der Bewegungsausführung werden allgemeingültige physikalische Gesetzmäßigkeiten in Form von

biomechanische Prinzipien im Sport dargestellt und kritisch gewürdigt.

Arbeitsaufwand

1. Präsenzzeit in V: 30 Stunden
2. Vor und Nachbereitung der V: 30 Stunden
3. Klausurvorbereitung und Präsenzzeit in der Klausur: 30 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. Champaign: Human Kinetics.
- Schwameder, H., Alt, W., Gollhofer, A. & Stein, T. (2013). Struktur sportlicher Bewegung – Sportbiomechanik. In A. Gällich & M. Kruäger (Hrsg.), Sport (S. 123-169). Berlin, Heidelberg: Springer.
- Wick, Ditmar [Hrsg.] & Ebing, Jens (2013). Biomechanik im Sport : Lehrbuch der biomechanischen Grundlagen sportlicher Bewegungen. 3., überarb. und erw. Aufl. Balingen: Spitta

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

Verantwortung: Nathalie Siegel
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100941] Einführung Fitness- und Gesundheitsmanagement

Leistungspunkte	Sprache	Version
9	deutsch	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
SS 2017	5018110	Sport und Gesundheit	Vorlesung (V)	2	Michaela Knoll, Alexander Woll
SS 2017	5018120	Einführung Ernährung	Vorlesung (V)	2	Achim Bub, Nathalie Siegel
WS 17/18	5018100	Einführung Gesundheitswesen	Vorlesung (V)	2	Gerhard Müller
WS 17/18	5018120	Einführung Ernährung	Vorlesung (V)	2	Achim Bub

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfung im Umfang von 120 Minuten über die Lehrinhalte des gesamten Moduls nach § 4 Abs. 2 Nr. 2 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

Voraussetzungen

keine

V Auszug aus der Veranstaltung: Einführung Ernährung (WS 17/18)

Lernziel

Die Studierenden :

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

Inhalt

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

Arbeitsaufwand

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

V Auszug aus der Veranstaltung: Sport und Gesundheit (SS 2017)

Lernziel

Die Studierenden:

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

Inhalt

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

Arbeitsaufwand

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

V Auszug aus der Veranstaltung: Einführung Gesundheitswesen (WS 17/18)

Lernziel

Die Studierenden:

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

Inhalt

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

Arbeitsaufwand

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

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

Verantwortung: Rainer Neumann

Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100885] Einführung Diagnose und Beratung

Leistungspunkte	Sprache	Version
3	deutsch	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
SS 2017	5018150	Grundlagen Diagnose und Beratung	Vorlesung (V)	2	Stefan Altmann, Rainer Neumann

Erfolgskontrolle(n)

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

Voraussetzungen

keine

Empfehlungen

keine

V Auszug aus der Veranstaltung: Grundlagen Diagnose und Beratung (SS 2017)

Lernziel

Die Studierenden

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

Inhalt

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

Arbeitsaufwand

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

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

Verantwortung: Claudia Hildebrand

Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100914] Orientierungsprüfung

[M-GEISTSOZ-100922] Einführung Sportwissenschaft

Leistungspunkte	Sprache	Version
3	deutsch	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
WS 17/18	5016100	Einführung Sportwissenschaft	Vorlesung (V)	2	Claudia Hildebrand, Alexander Woll

Erfolgskontrolle(n)

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

Voraussetzungen

keine

V Auszug aus der Veranstaltung: Einführung Sportwissenschaft (WS 17/18)

Lernziel

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

Inhalt

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

Arbeitsaufwand

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

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

Verantwortung: Gunther Kurz
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100949] Sportarten nach Wahl
[M-GEISTSOZ-102001] Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Turnus	Version
2	Jedes Sommersemester	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
SS 2017	5017840	Exkursion Kitesurfen	Exkursion (EXK)		Gunther Kurz

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Studienleistung nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 und 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

Voraussetzungen

Ü Rettungsschwimmen

Modellierte Voraussetzungen

Es müssen die folgenden Bestandteile erfüllt werden:

- Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103446] *Ü Rettungsschwimmen* muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

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

Verantwortung: Gunther Kurz
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100949] Sportarten nach Wahl
[M-GEISTSOZ-102001] Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Turnus	Version
2	Jedes Wintersemester	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
WS 17/18	5017870	Exkursion Skilanglauf	Exkursion (EXK)		Christian Stockinger

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Studienleistung nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 und 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

Voraussetzungen

Keine

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

Verantwortung: Gunther Kurz

Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100949] Sportarten nach Wahl

Leistungspunkte	Turnus	Version
2	Jedes Sommersemester	1

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Studienleistung nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 und 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

Voraussetzungen

keine

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

Verantwortung: Gunther Kurz
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100949] Sportarten nach Wahl
[M-GEISTSOZ-102001] Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Turnus	Version
2	Jedes Sommersemester	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
SS 2017	5017880	Exkursion Outdoorsportarten (Bezau)	Exkursion (EXK)		Berthold Kremer

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Studienleistung nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 und 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

Voraussetzungen

Keine

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

Verantwortung: Gunther Kurz
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100949] Sportarten nach Wahl
[M-GEISTSOZ-102001] Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Turnus	Version
2	Jedes Wintersemester	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
WS 17/18	5017860	Exkursion Skilauf / Snowboard	Exkursion (EXK)	1	Berthold Kremer, Gunther Kurz

Erfolgskontrolle(n)

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

Voraussetzungen

keine

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

Verantwortung: Gunther Kurz
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100949] Sportarten nach Wahl
[M-GEISTSOZ-102001] Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Turnus	Version
2	Jedes Wintersemester	1

Erfolgskontrolle(n)

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

Voraussetzungen

keine

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

Verantwortung: Gunther Kurz
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100949] Sportarten nach Wahl
[M-GEISTSOZ-102001] Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Turnus	Version
2	Jedes Wintersemester	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
WS 17/18	5017860	Exkursion Skilauf / Snowboard	Exkursion (EXK)	1	Berthold Kremer, Gunther Kurz

Erfolgskontrolle(n)

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

Voraussetzungen

Keine

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

Verantwortung: Gunther Kurz
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100949] Sportarten nach Wahl
[M-GEISTSOZ-102001] Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Turnus	Version
2	Jedes Sommersemester	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
SS 2017	5017800	Exkursion Tauchen	Exkursion (EXK)		Berthold Kremer, Sven Pfirrmann

Erfolgskontrolle(n)

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

Voraussetzungen

Ü Rettungsschwimmen

Modellierte Voraussetzungen

Es müssen die folgenden Bestandteile erfüllt werden:

- Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103446] Ü *Rettungsschwimmen* muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

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

Verantwortung: Gunther Kurz
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100949] Sportarten nach Wahl
[M-GEISTSOZ-102001] Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Turnus	Version
2	Jedes Sommersemester	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
SS 2017	5017850	Exkursion Wellenreiten	Exkursion (EXK)		Hagen Wäsche

Erfolgskontrolle(n)

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

Voraussetzungen

Ü Rettungsschwimmen

Modellierte Voraussetzungen

Es müssen die folgenden Bestandteile erfüllt werden:

- Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103446] *Ü Rettungsschwimmen* muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

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

Verantwortung: Gunther Kurz

Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100949] Sportarten nach Wahl

Leistungspunkte	Turnus	Version
2	Jedes Sommersemester	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
SS 2017	5017830	Exkursion Windsurfen	Exkursion (EXK)		Matthias Schlag

Erfolgskontrolle(n)

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

Voraussetzungen

Ü Rettungsschwimmen

Modellierte Voraussetzungen

Es müssen die folgenden Bestandteile erfüllt werden:

- Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103446] *Ü Rettungsschwimmen* muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

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

Verantwortung: Valentin Futterer
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100944] Sporttherapie

Leistungspunkte	Sprache	Version
2	deutsch	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
SS 2017	5018262	Funktionelles Krafttraining	Proseminar (PS)		Valentin Futterer
WS 17/18	5018262	Funktionelles Krafttraining	Proseminar (PS)	1	Valentin Futterer

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Studienleistung im Rahmen des PS Funktionelles Krafttraining nach § 4 Abs. 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015.

Voraussetzungen

keine

V Auszug aus der Veranstaltung: Funktionelles Krafttraining (WS 17/18)

Lernziel

Die Studierenden

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

Inhalt

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

T Teilleistung: Grundfach Basketball - Praxis [T-GEISTSOZ-100840]

Verantwortung: Dietmar Blicher
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-101701] Grundlagen Mannschaftssport
[M-GEISTSOZ-102001] Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Version
2	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
SS 2017	5017350	Grundfach Basketball I	Praktische (PÜ)	Übung	
SS 2017	5017351	Grundfach Basketball II	Praktische (PÜ)	Übung	
WS 17/18	5017350	Grundfach Basketball I	Praktische (PÜ)	Übung	
WS 17/18	5017351	Grundfach Basketball II	Praktische (PÜ)	Übung	

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 und 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

Voraussetzungen

LV "Einführung Lehrkompetenz" und Integrative Sportspielvermittlung (WPF FGM, Modul Basiskurse) müssen erfolgreich abgeschlossen sein

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

Modellierte Voraussetzungen

Es müssen die folgenden Bestandteile erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100842] *Grundfach Basketball - Theorie* muss begonnen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103434] *Ü Einführung Lehrkompetenz* muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
3. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103437] *Ü Integrative Sportspielvermittlung* muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

T Teilleistung: Grundfach Basketball - Theorie [T-GEISTSOZ-100842]

Verantwortung: Dietmar Blicher
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-101701] Grundlagen Mannschaftssport
[M-GEISTSOZ-102001] Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Version
2	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
SS 2017	5017350	Grundfach Basketball I	Praktische (PÜ)	Übung	
SS 2017	5017351	Grundfach Basketball II	Praktische (PÜ)	Übung	
WS 17/18	5017350	Grundfach Basketball I	Praktische (PÜ)	Übung	
WS 17/18	5017351	Grundfach Basketball II	Praktische (PÜ)	Übung	

Erfolgskontrolle(n)

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

Voraussetzungen

LV "Einführung Lehrkompetenz" und Integrative Sportspielvermittlung müssen erfolgreich abgeschlossen sein

Modellierte Voraussetzungen

Es müssen 1 von 2 Bestandteile erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103434] *Ü Einführung Lehrkompetenz* muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103437] *Ü Integrative Sportspielvermittlung* muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

T Teilleistung: Grundfach Fußball - Praxis [T-GEISTSOZ-100847]

Verantwortung: Dietmar Blicher

Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-101701] Grundlagen Mannschaftssport
[M-GEISTSOZ-102001] Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Version
2	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
SS 2017	5017380	Grundfach Fußball I	Praktische (PÜ)	Übung	Dietmar Blicher, Carolin Braun
SS 2017	5017381	Grundfach Fußball II - A	Praktische (PÜ)	Übung	Dietmar Blicher, Carolin Braun
SS 2017	5017382	Grundfach Fußball II - B	Praktische (PÜ)	Übung	Dietmar Blicher, Carolin Braun
WS 17/18	5017380	Grundfach Fußball I - A	Praktische (PÜ)	Übung	Dietmar Blicher
WS 17/18	5017385	Grundfach Fußball I - B	Praktische (PÜ)	Übung	Dietmar Blicher

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 und 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

Voraussetzungen

LV "Einführung Lehrkompetenz" und Integrative Sportspielvermittlung (WPF FGM, Modul Basiskurse) müssen erfolgreich abgeschlossen sein

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

Modellierte Voraussetzungen

Es müssen die folgenden Bestandteile erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100846] *Grundfach Fußball - Theorie* muss begonnen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103434] *Ü Einführung Lehrkompetenz* muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
3. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103437] *Ü Integrative Sportspielvermittlung* muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

T Teilleistung: Grundfach Fußball - Theorie [T-GEISTSOZ-100846]

Verantwortung: Dietmar Blicher

Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-101701] Grundlagen Mannschaftssport
[M-GEISTSOZ-102001] Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Version
2	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
SS 2017	5017380	Grundfach Fußball I	Praktische (PÜ)	Übung	Dietmar Blicher, Carolin Braun
SS 2017	5017381	Grundfach Fußball II - A	Praktische (PÜ)	Übung	Dietmar Blicher, Carolin Braun
SS 2017	5017382	Grundfach Fußball II - B	Praktische (PÜ)	Übung	Dietmar Blicher, Carolin Braun
WS 17/18	5017380	Grundfach Fußball I - A	Praktische (PÜ)	Übung	Dietmar Blicher
WS 17/18	5017385	Grundfach Fußball I - B	Praktische (PÜ)	Übung	Dietmar Blicher

Erfolgskontrolle(n)

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

Voraussetzungen

LV "Einführung Lehrkompetenz" und Integrative Sportspielvermittlung müssen erfolgreich abgeschlossen sein

Modellierte Voraussetzungen

Es müssen 1 von 2 Bestandteile erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103434] *Ü Einführung Lehrkompetenz* muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103437] *Ü Integrative Sportspielvermittlung* muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

T Teilleistung: Grundfach Gerätturnen - Praxis [T-GEISTSOZ-100838]

Verantwortung: Lars Schlenker
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-101700] Grundlagen Individualsport
[M-GEISTSOZ-102001] Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Turnus	Version
2	Jedes Semester	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
SS 2017	5017320	Grundfach Gerätturnen I	Praktische (PÜ)	Übung	Swantje Scharenberg
SS 2017	5017321	Grundfach Gerätturnen II	Praktische (PÜ)	Übung	Swantje Scharenberg
WS 17/18	5017320	Grundfach Gerätturnen I	Praktische (PÜ)	Übung	Swantje Scharenberg
WS 17/18	5017321	Grundfach Gerätturnen II	Praktische (PÜ)	Übung	Swantje Scharenberg

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 und 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

Voraussetzungen

LV "Einführung Lehrkompetenz" (WPF FGM, Modul Basiskurse) müssen erfolgreich abgeschlossen sein
Die Anmeldung zu einer praktischen Prüfung in einer gewählten Sportart ist nur in Verbindung mit einer vorherige Anmeldung zur passend theoretischen Prüfung möglich.

Modellierte Voraussetzungen

Es müssen die folgenden Bestandteile erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100839] *Grundfach Gerätturnen - Theorie* muss begonnen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103434] *Ü Einführung Lehrkompetenz* muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

T Teilleistung: Grundfach Gerätturnen - Theorie [T-GEISTSOZ-100839]

Verantwortung: Lars Schlenker
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-101700] Grundlagen Individualsport
[M-GEISTSOZ-102001] Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Version
2	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
SS 2017	5017320	Grundfach Gerätturnen I	Praktische (PÜ)	Übung	Swantje Scharenberg
SS 2017	5017321	Grundfach Gerätturnen II	Praktische (PÜ)	Übung	Swantje Scharenberg
WS 17/18	5017320	Grundfach Gerätturnen I	Praktische (PÜ)	Übung	Swantje Scharenberg
WS 17/18	5017321	Grundfach Gerätturnen II	Praktische (PÜ)	Übung	Swantje Scharenberg

Erfolgskontrolle(n)

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

Voraussetzungen

LV "Einführung Lehrkompetenz" muss erfolgreich abgeschlossen sein.

Modellierte Voraussetzungen

Es müssen die folgenden Bestandteile erfüllt werden:

- Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103434] *Ü Einführung Lehrkompetenz* muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

T Teilleistung: Grundfach Gymnastik/Tanz (männlich) - Praxis [T-GEISTSOZ-100956]

Verantwortung: Lars Schlenker
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-101700] Grundlagen Individualsport
[M-GEISTSOZ-102001] Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Version
2	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
SS 2017	5017330	Grundfach Gymnastik/Tanz (männlich)	Praktische (PÜ)	Übung	Berthold Kremer
WS 17/18	5017330	Grundfach Gymnastik (männlich)	Praktische (PÜ)	Übung	Berthold Kremer

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 und 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

Voraussetzungen

LV "Einführung Lehrkompetenz" (WPF FGM, Modul Basiskurse) müssen erfolgreich abgeschlossen sein

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

Modellierte Voraussetzungen

Es müssen 1 von 4 Bestandteile erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100954] *Grundfach Gymnastik/Tanz (männlich) - Theorie* muss begonnen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100955] *Grundfach Gymnastik/Tanz (weiblich) - Theorie* darf nicht begonnen worden sein.
3. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100957] *Grundfach Gymnastik/Tanz (weiblich) - Praxis* darf nicht begonnen worden sein.
4. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103434] *Ü Einführung Lehrkompetenz* muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

T Teilleistung: Grundfach Gymnastik/Tanz (männlich) - Theorie [T-GEISTSOZ-100954]

Verantwortung: Lars Schlenker
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-101700] Grundlagen Individualsport
 [M-GEISTSOZ-102001] Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Version
2	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
SS 2017	5017330	Grundfach Gymnastik/Tanz (männlich)	Praktische (PÜ)	Übung	Berthold Kremer
WS 17/18	5017330	Grundfach Gymnastik (männlich)	Praktische (PÜ)	Übung	Berthold Kremer

Erfolgskontrolle(n)

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

Voraussetzungen

LV "Einführung Lehrkompetenz" muss erfolgreich abgeschlossen sein.

Modellierte Voraussetzungen

Es müssen die folgenden Bestandteile erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100955] *Grundfach Gymnastik/Tanz (weiblich) - Theorie* darf nicht begonnen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100957] *Grundfach Gymnastik/Tanz (weiblich) - Praxis* darf nicht begonnen worden sein.
3. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103434] *Ü Einführung Lehrkompetenz* muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

T Teilleistung: Grundfach Gymnastik/Tanz (weiblich) - Praxis [T-GEISTSOZ-100957]

Verantwortung: Lars Schlenker
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-101700] Grundlagen Individualsport
 [M-GEISTSOZ-102001] Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Version
2	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
SS 2017	5017340	Grundfach Gymnastik/Tanz (weiblich)	Praktische (PÜ)	Übung	
WS 17/18	5017340	Grundfach Gymnastik (weiblich)	Praktische (PÜ)	Übung	
WS 17/18	5017341	Grundfach Tanz (weiblich)	Praktische (PÜ)	Übung	Stefanie Schüler-Hammer

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 und 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

Voraussetzungen

LV "Einführung Lehrkompetenz" (WPF FGM, Modul Basiskurse) müssen erfolgreich abgeschlossen sein
 Die Anmeldung zu einer praktischen Prüfung in einer gewählten Sportart ist nur in Verbindung mit einer vorherige Anmeldung zur passenden theoretischen Prüfung möglich.

Modellierte Voraussetzungen

Es müssen 1 von 4 Bestandteile erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100955] *Grundfach Gymnastik/Tanz (weiblich) - Theorie* muss begonnen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100956] *Grundfach Gymnastik/Tanz (männlich) - Praxis* darf nicht begonnen worden sein.
3. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100957] *Grundfach Gymnastik/Tanz (weiblich) - Praxis* darf nicht begonnen worden sein.
4. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103434] *Ü Einführung Lehrkompetenz* muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

T Teilleistung: Grundfach Gymnastik/Tanz (weiblich) - Theorie [T-GEISTSOZ-100955]

Verantwortung: Lars Schlenker
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-101700] Grundlagen Individualsport
[M-GEISTSOZ-102001] Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Version
2	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
SS 2017	5017340	Grundfach Gymnastik/Tanz (weiblich)	Praktische (PÜ)	Übung	
WS 17/18	5017340	Grundfach Gymnastik (weiblich)	Praktische (PÜ)	Übung	
WS 17/18	5017341	Grundfach Tanz (weiblich)	Praktische (PÜ)	Übung	Stefanie Schüler-Hammer

Erfolgskontrolle(n)

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

Voraussetzungen

LV "Einführung Lehrkompetenz" muss erfolgreich abgeschlossen sein.

Modellierte Voraussetzungen

Es müssen die folgenden Bestandteile erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100954] *Grundfach Gymnastik/Tanz (männlich) - Theorie* darf nicht begonnen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100956] *Grundfach Gymnastik/Tanz (männlich) - Praxis* darf nicht begonnen worden sein.
3. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103434] *Ü Einführung Lehrkompetenz* muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

T Teilleistung: Grundfach Handball - Praxis [T-GEISTSOZ-100845]

Verantwortung: Dietmar Blicher
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-101701] Grundlagen Mannschaftssport
[M-GEISTSOZ-102001] Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Version
2	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
SS 2017	5017370	Grundfach Handball I	Praktische (PÜ)	Übung	Frieder Krafft
SS 2017	5017371	Grundfach Handball II	Praktische (PÜ)	Übung	Frieder Krafft
WS 17/18	5017370	Grundfach Handball I	Praktische (PÜ)	Übung	Frieder Krafft
WS 17/18	5017371	Grundfach Handball II	Praktische (PÜ)	Übung	Frieder Krafft

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 und 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

Voraussetzungen

LV "Einführung Lehrkompetenz" und Integrative Sportspielvermittlung (WPF FGM, Modul Basiskurse) müssen erfolgreich abgeschlossen sein

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

Modellierte Voraussetzungen

Es müssen die folgenden Bestandteile erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100844] *Grundfach Handball - Theorie* muss begonnen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103434] *Ü Einführung Lehrkompetenz* muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
3. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103437] *Ü Integrative Sportspielvermittlung* muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

T Teilleistung: Grundfach Handball - Theorie [T-GEISTSOZ-100844]

Verantwortung: Dietmar Blicher
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-101701] Grundlagen Mannschaftssport
[M-GEISTSOZ-102001] Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Version
2	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
SS 2017	5017370	Grundfach Handball I	Praktische (PÜ)	Übung	Frieder Krafft
SS 2017	5017371	Grundfach Handball II	Praktische (PÜ)	Übung	Frieder Krafft
WS 17/18	5017370	Grundfach Handball I	Praktische (PÜ)	Übung	Frieder Krafft
WS 17/18	5017371	Grundfach Handball II	Praktische (PÜ)	Übung	Frieder Krafft

Erfolgskontrolle(n)

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

Voraussetzungen

LV "Einführung Lehrkompetenz" und Integrative Sportspielvermittlung müssen erfolgreich abgeschlossen sein

Modellierte Voraussetzungen

Es müssen 1 von 2 Bestandteile erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103437] *Ü Integrative Sportspielvermittlung* muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103434] *Ü Einführung Lehrkompetenz* muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

T Teilleistung: Grundfach Leichtathletik - Praxis [T-GEISTSOZ-100832]

Verantwortung: Lars Schlenker
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-101700] Grundlagen Individualsport
[M-GEISTSOZ-102001] Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Version
2	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
SS 2017	5017301	Grundfach Leichtathletik II - A	Praktische (PÜ)	Übung	Berthold Kremer, Benjamin Thüerer
SS 2017	5017302	Grundfach Leichtathletik II - B	Praktische (PÜ)	Übung	Berthold Kremer, Benjamin Thüerer
WS 17/18	5017300	Grundfach Leichtathletik I - A	Praktische (PÜ)	Übung	Berthold Kremer, Benjamin Thüerer
WS 17/18	5017305	Grundfach Leichtathletik I - B	Praktische (PÜ)	Übung	Berthold Kremer, Benjamin Thüerer

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 und 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

Voraussetzungen

LV "Einführung Lehrkompetenz" (WPF FGM, Modul Basiskurse) müssen erfolgreich abgeschlossen sein
Die Anmeldung zu einer praktischen Prüfung in einer gewählten Sportart ist nur in Verbindung mit einer vorherige Anmeldung zur passenden theoretischen Prüfung möglich.

Modellierte Voraussetzungen

Es müssen die folgenden Bestandteile erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100831] *Grundfach Leichtathletik - Theorie* muss begonnen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103434] *Ü Einführung Lehrkompetenz* muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

T Teilleistung: Grundfach Leichtathletik - Theorie [T-GEISTSOZ-100831]

Verantwortung: Lars Schlenker
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-101700] Grundlagen Individualsport
[M-GEISTSOZ-102001] Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Version
2	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
SS 2017	5017301	Grundfach Leichtathletik II - A	Praktische (PÜ)	Übung	Berthold Kremer, Benjamin Thüerer
SS 2017	5017302	Grundfach Leichtathletik II - B	Praktische (PÜ)	Übung	Berthold Kremer, Benjamin Thüerer
WS 17/18	5017300	Grundfach Leichtathletik I - A	Praktische (PÜ)	Übung	Berthold Kremer, Benjamin Thüerer
WS 17/18	5017305	Grundfach Leichtathletik I - B	Praktische (PÜ)	Übung	Berthold Kremer, Benjamin Thüerer

Erfolgskontrolle(n)

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

Voraussetzungen

LV "Einführung Lehrkompetenz" muss erfolgreich abgeschlossen sein.

Modellierte Voraussetzungen

Es müssen die folgenden Bestandteile erfüllt werden:

- Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103434] *Ü Einführung Lehrkompetenz* muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

T Teilleistung: Grundfach Schwimmen - Praxis [T-GEISTSOZ-100834]

Verantwortung: Lars Schlenker
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-101700] Grundlagen Individualsport
[M-GEISTSOZ-102001] Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Version
2	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
SS 2017	5017310	Grundfach Schwimmen I	Praktische (PÜ)	Übung	Sandra Trautwein
SS 2017	5017311	Grundfach Schwimmen II	Praktische (PÜ)	Übung	Sandra Trautwein
WS 17/18	5017310	Grundfach Schwimmen I	Praktische (PÜ)	Übung	Sandra Trautwein
WS 17/18	5017311	Grundfach Schwimmen II	Praktische (PÜ)	Übung	Sandra Trautwein

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 und 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

Voraussetzungen

LV "Einführung Lehrkompetenz" (WPF FGM, Modul Basiskurse) müssen erfolgreich abgeschlossen sein
Die Anmeldung zu einer praktischen Prüfung in einer gewählten Sportart ist nur in Verbindung mit einer vorherige Anmeldung zur passenden theoretischen Prüfung möglich.

Modellierte Voraussetzungen

Es müssen die folgenden Bestandteile erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100833] *Grundfach Schwimmen - Theorie* muss begonnen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103434] *Ü Einführung Lehrkompetenz* muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

T Teilleistung: Grundfach Schwimmen - Theorie [T-GEISTSOZ-100833]

Verantwortung: Lars Schlenker
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-101700] Grundlagen Individualsport
[M-GEISTSOZ-102001] Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Version
2	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
SS 2017	5017310	Grundfach Schwimmen I	Praktische (PÜ)	Übung	Sandra Trautwein
SS 2017	5017311	Grundfach Schwimmen II	Praktische (PÜ)	Übung	Sandra Trautwein
WS 17/18	5017310	Grundfach Schwimmen I	Praktische (PÜ)	Übung	Sandra Trautwein
WS 17/18	5017311	Grundfach Schwimmen II	Praktische (PÜ)	Übung	Sandra Trautwein

Erfolgskontrolle(n)

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

Voraussetzungen

LV "Einführung Lehrkompetenz" muss erfolgreich abgeschlossen sein.

Modellierte Voraussetzungen

Es müssen die folgenden Bestandteile erfüllt werden:

- Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103434] *Ü Einführung Lehrkompetenz* muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

T Teilleistung: Grundfach Volleyball - Praxis [T-GEISTSOZ-100841]

Verantwortung: Dietmar Blicher
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-101701] Grundlagen Mannschaftssport
[M-GEISTSOZ-102001] Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Version
2	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
SS 2017	5017360	Grundfach Volleyball I	Praktische (PÜ)	Übung	Andrea Scharpf
SS 2017	5017361	Grundfach Volleyball II	Praktische (PÜ)	Übung	Andrea Scharpf
WS 17/18	5017360	Grundfach Volleyball I	Praktische (PÜ)	Übung	Andrea Scharpf
WS 17/18	5017361	Grundfach Volleyball II	Praktische (PÜ)	Übung	Andrea Scharpf

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 und 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

Voraussetzungen

LV "Einführung Lehrkompetenz" und Integrative Sportspielvermittlung (WPF FGM, Modul Basiskurse) müssen erfolgreich abgeschlossen sein

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

Modellierte Voraussetzungen

Es müssen die folgenden Bestandteile erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100843] *Grundfach Volleyball - Theorie* muss begonnen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103434] *Ü Einführung Lehrkompetenz* muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
3. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103437] *Ü Integrative Sportspielvermittlung* muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

T Teilleistung: Grundfach Volleyball - Theorie [T-GEISTSOZ-100843]

Verantwortung: Dietmar Blicher
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-101701] Grundlagen Mannschaftssport
[M-GEISTSOZ-102001] Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Version
2	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
SS 2017	5017360	Grundfach Volleyball I	Praktische (PÜ)	Übung	Andrea Scharpf
SS 2017	5017361	Grundfach Volleyball II	Praktische (PÜ)	Übung	Andrea Scharpf
WS 17/18	5017360	Grundfach Volleyball I	Praktische (PÜ)	Übung	Andrea Scharpf
WS 17/18	5017361	Grundfach Volleyball II	Praktische (PÜ)	Übung	Andrea Scharpf

Erfolgskontrolle(n)

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

Voraussetzungen

LV "Einführung Lehrkompetenz" und Integrative Sportspielvermittlung müssen erfolgreich abgeschlossen sein

Modellierte Voraussetzungen

Es müssen 1 von 2 Bestandteile erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103434] *Ü Einführung Lehrkompetenz* muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103437] *Ü Integrative Sportspielvermittlung* muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

T Teilleistung: Grundlagen Sporternährung und Beratung [T-GEISTSOZ-103320]

Verantwortung: Nathalie Siegel

Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100945] Zielgruppenspezifische Handlungsfelder

Leistungspunkte	Sprache	Version
3	deutsch	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
SS 2017	5018170	Grundlagen in zielgruppenspezifischen Handlungsfeldern (betriebliches Gesundheitsmanagement)	Vorlesung (V)	2	Claudia Hildebrand
WS 17/18	5018170	Grundlagen in zielgruppenspezifischen Handlungsfeldern (Sporternährung und Beratung)	Vorlesung (V)	2	Nathalie Siegel

Erfolgskontrolle(n)

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

Voraussetzungen

keine

V Auszug aus der Veranstaltung: Grundlagen in zielgruppenspezifischen Handlungsfeldern (Sporternährung und Beratung) (WS 17/18)

Lernziel

Die Studierenden

- kennen die Grundlagen der Sporternährung und können diese benennen, beschreiben und den einzelnen Aktivitätsniveaus zuordnen
- haben Kenntnis über bestimmte Beratungskonzepte in der Ernährungsberatung und können diese beschreiben

Inhalt

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

Arbeitsaufwand

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

T Teilleistung: Grundlagen Sporttherapie [T-GEISTSOZ-103316]

Verantwortung: Claudia Albrecht
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100944] Sporttherapie

Leistungspunkte	Sprache	Turnus	Version
2	deutsch	Jedes Semester	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
WS 17/18	5018160	Grundlagen Sporttherapie	Vorlesung (V)	2	Jens Fellhauer

Erfolgskontrolle(n)

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

Voraussetzungen

keine

V Auszug aus der Veranstaltung: Grundlagen Sporttherapie (WS 17/18)

Lernziel

Die Studierenden sind in der Lage

- die Einbindung im Gesundheitssystem und damit Anwendungsfelder der Sporttherapie zu verstehen
- relevante sporttherapeutische Begriffe zu definieren
- das systematische Vorgehen im therapeutischen Setting zu verstehen
- Grundlagen zu den Themen Diagnostik, Planung, Durchführung der Therapie, Evaluation, Steuerung zu kennen und zu verstehen
- Zielsetzungen und Wirkdimensionen der Sporttherapie zu kennen und zu verstehen
- Grundlagen des Qualitätsmanagements und die Einbindung in die Sporttherapie zu verstehen

Inhalt

Im Proseminar werden zunächst die gesundheitspolitischen Grundlagen und der Aufbau der medizinischen Versorgung in Deutschland erklärt. Danach wird das Thema Sporttherapie aus verschiedenen Blickwinkeln und Anwendungsfeldern betrachtet, Begriffe definiert, Ziele und Wirkdimensionen bis hin zur Stundenplanung erörtert. Die Verbindung Qualitätsmanagement – Sporttherapie stellt den theoretischen Abschluss der Veranstaltung dar.

T Teilleistung: Internes Projektpraktikum [T-GEISTSOZ-101461]

Verantwortung: Rainer Neumann

Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100885] Einführung Diagnose und Beratung

Leistungspunkte	Sprache	Version
2	deutsch	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
SS 2017	5018350	60 h internes Praktikum	Praktikum (P)		Rainer Neumann

Erfolgskontrolle(n)

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

Voraussetzungen

keine

Empfehlungen

keine

V Auszug aus der Veranstaltung: 60 h internes Praktikum (SS 2017)

Lernziel

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 berufbezogene, individuelle Kompetenzen an

Arbeitsaufwand

Präsenzzeit im Projektpraktikum: 60 Stunden

T Teilleistung: Lizenz [T-GEISTSOZ-103447]

Verantwortung: Berthold Kremer

Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-101786] Basiskurse Theorie und Praxis des Sports

Leistungspunkte	Min. Sem.	Version
2	2	1

Erfolgskontrolle(n)

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

Voraussetzungen

keine

T Teilleistung: Management [T-GEISTSOZ-103312]

Verantwortung: Hagen Wäsche
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100942] Management

Leistungspunkte	Sprache	Version
3	deutsch	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
WS 17/18	5018130	Management	Vorlesung (V)	2	Hagen Wäsche

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfung im Umfang von 60 min zur VL Management (3 LP) nach § 4 Abs. 2 Nr. 2 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

Voraussetzungen

keine

V Auszug aus der Veranstaltung: Management (WS 17/18)

Lernziel

Die Studierenden

- kennen grundlegende Theorien des Managements und deren Bedeutung
- sind in der Lage das sozio-ökonomische Umfeld des Sports einzuschätzen
- verstehen die unterschiedlichen Strukturen von Sportorganisationen
- sind in der Lage grundlegende Managementprozesse aufzuzeigen
- kennen die wichtigsten, managementbezogenen Anwendungs- und Berufsfelder im Sport

Inhalt

In der Vorlesung wird die Bedeutung des Sportmanagements sowie grundlegende Theorien des Managements behandelt. Darüber hinaus wird Sport als sozio-ökonomischer Faktor behandelt. Die Studierenden lernen die organisationstheoretischen Besonderheiten des Sports sowie die grundlegenden Managementprozesse kennen. Darüber hinaus werden verschiedene Handlungsfelder des Sportmanagements im Kontext des Erlernten behandelt.

Arbeitsaufwand

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

T Teilleistung: Marketing [T-GEISTSOZ-103314]

Verantwortung: Matthias Schlag
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100943] Marketing

Leistungspunkte	Sprache	Turnus	Version
3	deutsch	Jedes Semester	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
WS 17/18	5018140	Marketing	Vorlesung (V)	2	Matthias Schlag

Erfolgskontrolle(n)

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

Voraussetzungen

keine

V Auszug aus der Veranstaltung: Marketing (WS 17/18)

Lernziel

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

Inhalt

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

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

Arbeitsaufwand

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

T Teilleistung: Orthopädie und Traumatologie [T-GEISTSOZ-104376]

Verantwortung: Juliane Berner
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100947] Ergänzung Fitness- und Gesundheitsmanagement
[M-GEISTSOZ-102001] Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Sprache	Version
3	deutsch	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
SS 2017	5018190	Orthopädie und Traumatologie	Vorlesung (V)	2	Stefan Sell

Erfolgskontrolle(n)

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

Voraussetzungen

keine

V Auszug aus der Veranstaltung: Orthopädie und Traumatologie (SS 2017)

Lernziel

Die Studierenden

- können häufige sportorthopädische Krankheiten benennen und beschreiben
- kennen Genese, Symptomatik und Therapie
- kennen Sportartspezifische Überlastungssyndrome und können präventive Maßnahmen erläutern

Inhalt

Die Lehrveranstaltung vermittelt tiefergehendes Wissen über häufige sportorthopädische Krankheitsbilder. Es werden fallbezogen die Ursachen und Unfallhergänge dargestellt, die Symptomatik erarbeitet und mögliche Therapieoptionen besprochen und deren Vor- und Nachteile abgewogen.

Arbeitsaufwand

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

T Teilleistung: Physiologie/Sportmedizin II [T-GEISTSOZ-103290]

Verantwortung: Achim Bub
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100930] Physiologie

Leistungspunkte	Sprache	Turnus	Version
3	deutsch	Jedes Semester	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
SS 2017	5016108	Grundlagen Physiologie/Sportmedizin II	Vorlesung (V)	2	Achim Bub

Erfolgskontrolle(n)

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

Voraussetzungen

keine

V Auszug aus der Veranstaltung: Grundlagen Physiologie/Sportmedizin II (SS 2017)

Lernziel

Die Studierenden

- kennen die Grundlagen der Physiologie, insbesondere der Leistungsphysiologie des Menschen, und erlangen die Fähigkeit diese beschreiben und zuordnen zu können.
- sind in der Lage physiologische Prozesse wiedergeben und erklären zu können.

Inhalt

In der Lehrveranstaltung werden die Grundlagen der Physiologie, insbesondere der Leistungsphysiologie, des Menschen behandelt. Schwerpunktmäßig werden anatomische und funktionelle Grundkenntnisse über u.a. das Nervensystem, die Muskulatur und die Motorik, das Herz- und Kreislaufsystem, die Atmung, Niere und den Energiestoffwechsel vermittelt. Der besondere Fokus liegt auf der Veranschaulichung des Einflusses von internen und externen Faktoren, insbesondere der von körperlicher Aktivität auf diese physiologischen Systeme.

Arbeitsaufwand

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

T Teilleistung: Platzhalter Schlüsselqualifikationen 1 [T-GEISTSOZ-103690]

Verantwortung:

Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100938] Überfachliche Qualifikationen

Leistungspunkte	Version
1	1

Voraussetzungen

Keine

T Teilleistung: Platzhalter Schlüsselqualifikationen 10 [T-GEISTSOZ-103699]

Verantwortung:

Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100938] Überfachliche Qualifikationen

Leistungspunkte	Version
3	1

Voraussetzungen

Keine

T Teilleistung: Platzhalter Schlüsselqualifikationen 11 [T-GEISTSOZ-103700]

Verantwortung:

Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100938] Überfachliche Qualifikationen

Leistungspunkte	Version
3	1

Voraussetzungen

Keine

T Teilleistung: Platzhalter Schlüsselqualifikationen 12 [T-GEISTSOZ-103701]

Verantwortung:

Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100938] Überfachliche Qualifikationen

Leistungspunkte	Version
4	1

Voraussetzungen

Keine

T Teilleistung: Platzhalter Schlüsselqualifikationen 13 [T-GEISTSOZ-103702]

Verantwortung:

Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100938] Überfachliche Qualifikationen

Leistungspunkte	Version
5	1

Voraussetzungen

Keine

T Teilleistung: Platzhalter Schlüsselqualifikationen 14 [T-GEISTSOZ-103703]

Verantwortung:

Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100938] Überfachliche Qualifikationen

Leistungspunkte	Version
6	1

Voraussetzungen

Keine

T Teilleistung: Platzhalter Schlüsselqualifikationen 2 [T-GEISTSOZ-103691]

Verantwortung:

Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100938] Überfachliche Qualifikationen

Leistungspunkte	Version
1	1

Voraussetzungen

Keine

T Teilleistung: Platzhalter Schlüsselqualifikationen 3 [T-GEISTSOZ-103692]

Verantwortung:

Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100938] Überfachliche Qualifikationen

Leistungspunkte	Version
1	1

Voraussetzungen

Keine

T Teilleistung: Platzhalter Schlüsselqualifikationen 4 [T-GEISTSOZ-103693]

Verantwortung:

Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100938] Überfachliche Qualifikationen

Leistungspunkte	Version
1	1

Voraussetzungen

Keine

T Teilleistung: Platzhalter Schlüsselqualifikationen 5 [T-GEISTSOZ-103694]

Verantwortung:

Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100938] Überfachliche Qualifikationen

Leistungspunkte	Version
1	1

Voraussetzungen

Keine

T Teilleistung: Platzhalter Schlüsselqualifikationen 6 [T-GEISTSOZ-103695]

Verantwortung:

Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100938] Überfachliche Qualifikationen

Leistungspunkte	Version
1	1

Voraussetzungen

Keine

T Teilleistung: Platzhalter Schlüsselqualifikationen 7 [T-GEISTSOZ-103696]

Verantwortung:

Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100938] Überfachliche Qualifikationen

Leistungspunkte	Version
2	1

Voraussetzungen

Keine

T Teilleistung: Platzhalter Schlüsselqualifikationen 8 [T-GEISTSOZ-103697]

Verantwortung:

Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100938] Überfachliche Qualifikationen

Leistungspunkte	Version
2	1

Voraussetzungen

Keine

T Teilleistung: Platzhalter Schlüsselqualifikationen 9 [T-GEISTSOZ-103698]

Verantwortung:

Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100938] Überfachliche Qualifikationen

Leistungspunkte	Version
2	1

Voraussetzungen

Keine

T Teilleistung: Platzhalter Zusatzleistungen 1 ub [T-GEISTSOZ-104170]

Verantwortung:

Bestandteil von: [\[M-GEISTSOZ-102001\]](#) Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Version
2	1

Voraussetzungen

keine

T Teilleistung: Platzhalter Zusatzleistungen 10 ub [T-GEISTSOZ-104179]

Verantwortung:

Bestandteil von: [\[M-GEISTSOZ-102001\]](#) Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Version
0	1

Voraussetzungen

keine

T Teilleistung: Platzhalter Zusatzleistungen 11 [T-GEISTSOZ-104180]

Verantwortung:

Bestandteil von: [\[M-GEISTSOZ-102001\]](#) Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Version
2	1

Voraussetzungen

keine

T Teilleistung: Platzhalter Zusatzleistungen 12 [T-GEISTSOZ-104181]

Verantwortung:

Bestandteil von: [\[M-GEISTSOZ-102001\]](#) Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Version
2	1

Voraussetzungen

keine

T Teilleistung: Platzhalter Zusatzleistungen 13 [T-GEISTSOZ-104182]

Verantwortung:

Bestandteil von: [\[M-GEISTSOZ-102001\]](#) Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Version
2	1

Voraussetzungen

keine

T Teilleistung: Platzhalter Zusatzleistungen 14 [T-GEISTSOZ-104183]

Verantwortung:

Bestandteil von: [\[M-GEISTSOZ-102001\]](#) Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Version
2	1

Voraussetzungen

keine

T Teilleistung: Platzhalter Zusatzleistungen 15 [T-GEISTSOZ-104184]

Verantwortung:

Bestandteil von: [\[M-GEISTSOZ-102001\]](#) Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Version
2	1

Voraussetzungen

keine

T Teilleistung: Platzhalter Zusatzleistungen 16 [T-GEISTSOZ-104185]

Verantwortung:

Bestandteil von: [\[M-GEISTSOZ-102001\]](#) Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Version
2	1

Voraussetzungen

keine

T Teilleistung: Platzhalter Zusatzleistungen 17 [T-GEISTSOZ-104186]

Verantwortung:

Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-102001] Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Version
2	1

Voraussetzungen

keine

T Teilleistung: Platzhalter Zusatzleistungen 18 [T-GEISTSOZ-104187]

Verantwortung:

Bestandteil von: [\[M-GEISTSOZ-102001\]](#) Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Version
2	1

Voraussetzungen

keine

T Teilleistung: Platzhalter Zusatzleistungen 19 [T-GEISTSOZ-104188]

Verantwortung:

Bestandteil von: [\[M-GEISTSOZ-102001\]](#) Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Version
2	1

Voraussetzungen

keine

T Teilleistung: Platzhalter Zusatzleistungen 2 ub [T-GEISTSOZ-104171]

Verantwortung:

Bestandteil von: [\[M-GEISTSOZ-102001\]](#) Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Version
2	1

Voraussetzungen

keine

T Teilleistung: Platzhalter Zusatzleistungen 20 [T-GEISTSOZ-104189]

Verantwortung:

Bestandteil von: [\[M-GEISTSOZ-102001\]](#) Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Version
2	1

Voraussetzungen

keine

T Teilleistung: Platzhalter Zusatzleistungen 21 [T-GEISTSOZ-104190]

Verantwortung:

Bestandteil von: [\[M-GEISTSOZ-102001\]](#) Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Version
5	1

Voraussetzungen

keine

T Teilleistung: Platzhalter Zusatzleistungen 22 [T-GEISTSOZ-104191]

Verantwortung:

Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-102001] Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Version
5	1

Voraussetzungen

keine

T Teilleistung: Platzhalter Zusatzleistungen 23 [T-GEISTSOZ-104192]

Verantwortung:

Bestandteil von: [\[M-GEISTSOZ-102001\]](#) Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Version
3	1

Voraussetzungen

keine

T Teilleistung: Platzhalter Zusatzleistungen 24 [T-GEISTSOZ-104193]

Verantwortung:

Bestandteil von: [\[M-GEISTSOZ-102001\]](#) Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Version
3	1

Voraussetzungen

keine

T Teilleistung: Platzhalter Zusatzleistungen 25 [T-GEISTSOZ-104194]

Verantwortung:

Bestandteil von: [\[M-GEISTSOZ-102001\]](#) Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Version
3	1

Voraussetzungen

keine

T Teilleistung: Platzhalter Zusatzleistungen 26 [T-GEISTSOZ-104195]

Verantwortung:

Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-102001] Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Version
3	1

Voraussetzungen

keine

T Teilleistung: Platzhalter Zusatzleistungen 27 [T-GEISTSOZ-104196]

Verantwortung:

Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-102001] Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Version
3	1

Voraussetzungen

keine

T Teilleistung: Platzhalter Zusatzleistungen 28 [T-GEISTSOZ-104197]

Verantwortung:

Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-102001] Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Version
3	1

Voraussetzungen

keine

T Teilleistung: Platzhalter Zusatzleistungen 3 ub [T-GEISTSOZ-104172]

Verantwortung:

Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-102001] Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Version
2	1

Voraussetzungen

keine

T Teilleistung: Platzhalter Zusatzleistungen 4 ub [T-GEISTSOZ-104173]

Verantwortung:

Bestandteil von: [\[M-GEISTSOZ-102001\]](#) Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Version
2	1

Voraussetzungen

keine

T Teilleistung: Platzhalter Zusatzleistungen 5 ub [T-GEISTSOZ-104174]

Verantwortung:

Bestandteil von: [\[M-GEISTSOZ-102001\]](#) Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Version
2	1

Voraussetzungen

keine

T Teilleistung: Platzhalter Zusatzleistungen 6 ub [T-GEISTSOZ-104175]

Verantwortung:

Bestandteil von: [\[M-GEISTSOZ-102001\]](#) Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Version
0	1

Voraussetzungen

keine

T Teilleistung: Platzhalter Zusatzleistungen 7 ub [T-GEISTSOZ-104176]

Verantwortung:

Bestandteil von: [\[M-GEISTSOZ-102001\]](#) Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Version
0	1

Voraussetzungen

keine

T Teilleistung: Platzhalter Zusatzleistungen 8 ub [T-GEISTSOZ-104177]

Verantwortung:

Bestandteil von: [\[M-GEISTSOZ-102001\]](#) Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Version
0	1

Voraussetzungen

keine

T Teilleistung: Platzhalter Zusatzleistungen 9 ub [T-GEISTSOZ-104178]

Verantwortung:

Bestandteil von: [\[M-GEISTSOZ-102001\]](#) Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Version
0	1

Voraussetzungen

keine

T Teilleistung: Präsentation [T-GEISTSOZ-103308]

Verantwortung: Thorsten Stein, Alexander Woll

Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-101525] Modul Bachelorarbeit

Leistungspunkte	Version
3	1

Erfolgskontrolle(n)

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

Voraussetzungen

Voraussetzung zum Antritt der Disputation ist die Abgabe der Bachelorarbeit

T Teilleistung: PS Anwendung Anatomie/Sportmedizin I [T-GEISTSOZ-103289]

Verantwortung: Juliane Berner
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100914] Orientierungsprüfung
[M-GEISTSOZ-100929] Anatomie

Leistungspunkte	Sprache	Version
2	deutsch	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
WS 17/18	5016207	Anwendung Anatomie/Sportmedizin I - A	Proseminar (PS)	1	Juliane Berner
WS 17/18	5016217	Anwendung Anatomie/Sportmedizin I - B	Proseminar (PS)	1	Juliane Berner
WS 17/18	5016227	Anwendung Anatomie/Sportmedizin I - C	Proseminar (PS)	1	Juliane Berner

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Studienleistung im Rahmen des Proseminars nach § 4 Abs. 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

Voraussetzungen

keine

V Auszug aus der Veranstaltung: Anwendung Anatomie/Sportmedizin I - C (WS 17/18)

Lernziel

Die Studierenden

- verstehen anhand des erworbenen Grundlagenwissens die Funktionen und Fehlfunktionen anatomischer Strukturen und können diese nach Identifikation und Erörterung bewerten

Inhalt

Die Lehrveranstaltung befasst sich mit den funktionellen Aspekten anatomischer Strukturen und stellt einen Bezug zum Sport, zu Sportverletzungen und Fehlfunktionen dar. Anhand von Fallbeispielen wird Gelerntes angewendet und gefestigt.

Arbeitsaufwand

1. Präsenzzeit im PS: 15 Stunden
2. Projektarbeit im PS: 15 Stunden
3. Vor- und Nachbereitung des PS: 30 Stunden

V Auszug aus der Veranstaltung: Anwendung Anatomie/Sportmedizin I - B (WS 17/18)

Lernziel

Die Studierenden

- verstehen anhand des erworbenen Grundlagenwissens die Funktionen und Fehlfunktionen anatomischer Strukturen und können diese nach Identifikation und Erörterung bewerten

Inhalt

Die Lehrveranstaltung befasst sich mit den funktionellen Aspekten anatomischer Strukturen und stellt einen Bezug zum Sport, zu Sportverletzungen und Fehlfunktionen dar. Anhand von Fallbeispielen wird Gelerntes angewendet und gefestigt.

Arbeitsaufwand

1. Präsenzzeit im PS: 15 Stunden
2. Projektarbeit im PS: 15 Stunden
3. Vor- und Nachbereitung des PS: 30 Stunden

V Auszug aus der Veranstaltung: Anwendung Anatomie/Sportmedizin I - A (WS 17/18)

Lernziel

Die Studierenden

- verstehen anhand des erworbenen Grundlagenwissens die Funktionen und Fehlfunktionen anatomischer Strukturen und können diese nach Identifikation und Erörterung bewerten

Inhalt

Die Lehrveranstaltung befasst sich mit den funktionellen Aspekten anatomischer Strukturen und stellt einen Bezug zum Sport, zu Sportverletzungen und Fehlfunktionen dar. Anhand von Fallbeispielen wird Gelerntes angewendet und gefestigt.

Arbeitsaufwand

1. Präsenzzeit im PS: 15 Stunden
2. Projektarbeit im PS: 15 Stunden
3. Vor- und Nachbereitung des PS: 30 Stunden

T Teilleistung: PS Anwendung Biomechanik [T-GEISTSOZ-103410]

Verantwortung: Marian Hoffmann
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100927] Biomechanik

Leistungspunkte	Sprache	Version
2	deutsch	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
SS 2017	5016205	Anwendung Biomechanik - A	Proseminar (PS)		Marian Hoffmann
SS 2017	5016215	Anwendung Biomechanik - B	Proseminar (PS)	1	Marian Hoffmann

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Studienleistung im Rahmen des Proseminars nach § 4 Abs. 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

Voraussetzungen

keine

V Auszug aus der Veranstaltung: Anwendung Biomechanik - A (SS 2017)

Lernziel

Die Studierende

- können mit Hilfe von mathematischen und physikalischen Operationen Bewegungen des Sports und des Alltags beschreiben, analysieren und bewerten
- können themenbezogene ausgewählte biomechanische Literatur aus deutschen und englischen Lehrbüchern recherchieren, verstehen, darstellen und diskutieren
- sind in der Lage Forschungsthemen der Biomechanik und der Sportbiomechanik zu erfassen, zu reflektieren und können ihr Wissen in den Themen- und Handlungsfelder der Biomechanik selbständig erweitern.

Inhalt

In dem Proseminar werden verschiedene biomechanische Themenkomplexe der Vorlesung wiederholt, anhand konkrete Beispiele aus dem Sport vertieft und aktuelle, themenbezogene biomechanische Fragestellungen aufgearbeitet, reflektiert und kritisch diskutiert.

Arbeitsaufwand

1. Präsenzzeiten im PS: 15 Stunden
2. Vor- und Nachbereitung des PS inklusive Bearbeitung der Arbeitsblätter: 30 Stunden
3. Vorbereitung und Präsenzzeit in der Klausur: 15 Stunden

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. & Muüller, 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. Kruäger (Hrsg.), Sport (S. 123-169). Berlin, Heidelberg: Springer.
- Wick, Ditmar [Hrsg.] & Ebing, Jens (2013). Biomechanik im Sport : Lehrbuch der biomechanischen Grundlagen sport-

licher Bewegungen. 3., überarb. und erw. Aufl. Balingen: Spitta

V Auszug aus der Veranstaltung: Anwendung Biomechanik - B (SS 2017)

Lernziel

Die Studierende

- können mit Hilfe von mathematischen und physikalischen Operationen Bewegungen des Sports und des Alltags beschreiben, analysieren und bewerten
- können themenbezogene ausgewählte biomechanische Literatur aus deutschen und englischen Lehrbüchern recherchieren, verstehen, darstellen und diskutieren
- sind in der Lage Forschungsthemen der Biomechanik und der Sportbiomechanik zu erfassen, zu reflektieren und können ihr Wissen in den Themen- und Handlungsfelder der Biomechanik selbständig erweitern.

Inhalt

In dem Proseminar werden verschiedene biomechanische Themenkomplexe der Vorlesung wiederholt, anhand konkrete Beispiele aus dem Sport vertieft und aktuelle, themenbezogene biomechanische Fragestellungen aufgearbeitet, reflektiert und kritisch diskutiert.

Arbeitsaufwand

1. Präsenzzeiten im PS: 15 Stunden
2. Vor- und Nachbereitung des PS inklusive Bearbeitung der Arbeitsblätter: 30 Stunden
3. Vorbereitung und Präsenzzeit in der Klausur: 15 Stunden

Literatur

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

T Teilleistung: PS Anwendung Physiologie/Sportmedizin II [T-GEISTSOZ-103291]

Verantwortung: Nathalie Siegel
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100930] Physiologie

Leistungspunkte	Turnus	Version
2	Jedes Semester	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
SS 2017	5016208	Anwendung Physiologie/Sportmedizin II - A (1. Semesterhälfte)	Proseminar (PS)		Nathalie Siegel
SS 2017	5016218	Anwendung Physiologie/Sportmedizin II - B (2. Semesterhälfte)	Proseminar (PS)		Nathalie Siegel

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Studienleistung im Rahmen des Proseminars nach § 4 Abs. 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

Voraussetzungen

keine

V Auszug aus der Veranstaltung: Anwendung Physiologie/Sportmedizin II - B (2. Semesterhälfte) (SS 2017)

Lernziel

Die Studierenden

- sind in der Lage ausgewählte Messverfahren zur Untersuchung physiologischer Prozesse im Körper selbständig durchzuführen.
- sind in der Lage physiologische Prozesse zu identifizieren und deren Beeinflussung durch externe Faktoren zu interpretieren.
- können die Ergebnisse darstellen und erörtern.

Inhalt

Die Lehrveranstaltung dient den Studierenden zum besseren Verständnis der theoretischen Grundlagen. Anhand von praxisnahen Beispielen werden den Studierenden die physiologischen Prozesse und deren Beeinflussung durch externe Faktoren, z.B. durch körperliche Aktivität, veranschaulicht und durch eigenständige Durchführungen von Messungen der Umgang mit bestimmten Messmethoden nahe gebracht. Messmethoden sind u.a. Blutdruck- und Herzfrequenzmessung, Pulsoxymetrie sowie Tests zur Messung der Muskelfunktion, des Reflexes, des Gleichgewichts und der Sensorik.

Arbeitsaufwand

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

V Auszug aus der Veranstaltung: Anwendung Physiologie/Sportmedizin II - A (1. Semesterhälfte) (SS 2017)

Lernziel

Die Studierenden

- sind in der Lage ausgewählte Messverfahren zur Untersuchung physiologischer Prozesse im Körper selbständig durchzuführen.
- sind in der Lage physiologische Prozesse zu identifizieren und deren Beeinflussung durch externe Faktoren zu interpretieren.
- können die Ergebnisse darstellen und erörtern.

Inhalt

Die Lehrveranstaltung dient den Studierenden zum besseren Verständnis der theoretischen Grundlagen. Anhand von praxisnahen Beispielen werden den Studierenden die physiologischen Prozesse und deren Beeinflussung durch externe Faktoren, z.B. durch körperliche Aktivität, veranschaulicht und durch eigenständige Durchführungen von Messungen der Umgang mit bestimmten Messmethoden nahe gebracht. Messmethoden sind u.a. Blutdruck- und Herzfrequenzmessung, Pulsoxymetrie sowie Tests zur Messung der Muskelfunktion, des Reflexes, des Gleichgewichts und der Sensorik.

Arbeitsaufwand

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

T Teilleistung: PS Anwendung Sportgeschichte/-soziologie [T-GEISTSOZ-103281]

Verantwortung: Helga Köcher

Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100924] Sportpsychologie, Sportgeschichte/-soziologie
[M-GEISTSOZ-102001] Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Sprache	Turnus	Version
4	deutsch	Jedes Sommersemester	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
SS 2017	5016203	Anwendung Sportgeschichte/-soziologie - A	Proseminar (PS)	2	Helga Köcher
SS 2017	5016213	Anwendung Sportgeschichte/-soziologie - B	Proseminar (PS)	2	Helga Köcher

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Studienleistung im Rahmen des Proseminars nach § 4 Abs. 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

Voraussetzungen

keine

V Auszug aus der Veranstaltung: Anwendung Sportgeschichte/-soziologie - A (SS 2017)

Lernziel

Die Studierenden

- haben sich mit den Schriften der Protagonisten der Sportgeschichte und der Sportsoziologie eindringlich auseinandergesetzt.
- können Grundzüge der Geschichte der Leibesübungskultur anhand von Ereignissen beispielhaft aufzeigen
- erlangen die Fähigkeit, selbständig die Arbeitsweisen der Sportsoziologie anzuwenden

Inhalt

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

Arbeitsaufwand

1. Präsenzzeiten im PS: 30 Stunden
2. Vor und Nachbereitung des PS: 30 Stunden
3. Projektarbeit im PS: 60 Stunden

V Auszug aus der Veranstaltung: Anwendung Sportgeschichte/-soziologie - B (SS 2017)

Lernziel

Die Studierenden

- haben sich mit den Schriften der Protagonisten der Sportgeschichte und der Sportsoziologie eindringlich auseinandergesetzt.
- können Grundzüge der Geschichte der Leibesübungskultur anhand von Ereignissen beispielhaft aufzeigen
- erlangen die Fähigkeit, selbständig die Arbeitsweisen der Sportsoziologie anzuwenden

Inhalt

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

Arbeitsaufwand

1. Präsenzzeiten im PS: 30 Stunden
2. Vor und Nachbereitung des PS: 30 Stunden
3. Projektarbeit im PS: 60 Stunden

T Teilleistung: PS Anwendung Sportmotorik [T-GEISTSOZ-103284]

Verantwortung: Carolin Braun
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100926] Sportmotorik

Leistungspunkte	Sprache	Turnus	Version
2	deutsch	Jedes Wintersemester	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
WS 17/18	5016204	Anwendung Sportmotorik - A	Proseminar (PS)	1	Carolin Braun
WS 17/18	5016214	Anwendung Sportmotorik - B	Proseminar (PS)	1	Carolin Braun
WS 17/18	5016224	Anwendung Sportmotorik - C	Proseminar (PS)	1	Carolin Braun

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Studienleistung im Rahmen des Proseminars nach § 4 Abs. 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

Voraussetzungen

keine

V Auszug aus der Veranstaltung: Anwendung Sportmotorik - B (WS 17/18)

Lernziel

Die Studierenden

- können in Ergänzung zur Vorlesung vertiefend die differentielle Betrachtungsweise der menschlichen Motorik beschreiben, deren Ziele aufzählen, zentrale motorischen Merkmale benennen sowie deren Herleitung und Systematisierung skizzieren.
- können in Ergänzung zur Vorlesung vertiefend grundlegende Formen motorischer Kontrollprozesse beschreiben und kognitive Aspekte der menschlichen Motorik (u.a. Informationsverarbeitungsstufen, Aufmerksamkeit, Aktiviertheit und motorische Programme) beschreiben, kritisch einordnen und anhand praktischer Beispiele diskutieren
- können in Ergänzung zur Vorlesung vertiefend motorisches Lernen definieren, verschiedene Gedächtnisinstanzen benennen, Phasen des motorischen Lernens beschreiben sowie zentrale Befunde zur Übungsgestaltung und zum extrinsischen Feedback skizzieren und sportpraktische Konsequenzen benennen.
- können sich die oben angesprochenen sportmotorischen Inhalte vertiefend anhand eines englischsprachigen Lehrbuchs erarbeiten, verstehen, darstellen und mit ihren Kommilitonen mit Unterstützung des Dozenten kritisch diskutieren.
- können die erarbeiteten Inhalte in Form eines Vortrags präsentieren.

Inhalt

In dem Proseminar werden verschiedene sportmotorische Themenkomplexe wie differentielle Motorikforschung, motorische Kontrolle und motorisches Lernen aus der Vorlesung wiederholt und anhand eines englischsprachigen Lehrbuchs (Schmidt & Lee, 2014) vertieft. Jede Woche wird ein Kapitel dieses Lehrbuchs von Studierenden präsentiert, wobei alle Studierenden das Kapitel jeweils lesen. Anhand der Präsentation, von im Buch enthaltenden Tests und Lernfragen werden die Inhalte gemeinsam mit dem Dozenten besprochen.

Arbeitsaufwand

1. Präsenzzeiten im PS: 15 Stunden
2. Projektarbeit im PS: 30 Stunden
3. Klausurvorbereitung und Präsenzzeit in der Klausur: 15 Stunden

V Auszug aus der Veranstaltung: Anwendung Sportmotorik - C (WS 17/18)

Lernziel

Die Studierenden

- können in Ergänzung zur Vorlesung vertiefend die differentielle Betrachtungsweise der menschlichen Motorik beschreiben, deren Ziele aufzählen, zentrale motorischen Merkmale benennen sowie deren Herleitung und Systematisierung skizzieren.

-
- können in Ergänzung zur Vorlesung vertiefend grundlegende Formen motorischer Kontrollprozesse beschreiben und kognitive Aspekte der menschlichen Motorik (u.a. Informationsverarbeitungsstufen, Aufmerksamkeit, Aktiviertheit und motorische Programme) beschreiben, kritisch einordnen und anhand praktischer Beispiele diskutieren
 - können in Ergänzung zur Vorlesung vertiefend motorisches Lernen definieren, verschiedene Gedächtnisinstanzen benennen, Phasen des motorischen Lernens beschreiben sowie zentrale Befunde zur Übungsgestaltung und zum extrinsischen Feedback skizzieren und sportpraktische Konsequenzen benennen.
 - können sich die oben angesprochenen sportmotorischen Inhalte vertiefend anhand eines englischsprachigen Lehrbuchs erarbeiten, verstehen, darstellen und mit ihren Kommilitonen mit Unterstützung des Dozenten kritisch diskutieren.
 - können die erarbeiteten Inhalte in Form eines Vortrags präsentieren.

Inhalt

In dem Proseminar werden verschiedene sportmotorische Themenkomplexe wie differentielle Motorikforschung, motorische Kontrolle und motorisches Lernen aus der Vorlesung wiederholt und anhand eines englischsprachigen Lehrbuchs (Schmidt & Lee, 2014) vertieft. Jede Woche wird ein Kapitel dieses Lehrbuchs von Studierenden präsentiert, wobei alle Studierenden das Kapitel jeweils lesen. Anhand der Präsentation, von im Buch enthaltenden Tests und Lernfragen werden die Inhalte gemeinsam mit dem Dozenten besprochen.

Arbeitsaufwand

1. Präsenzzeiten im PS: 15 Stunden
2. Projektarbeit im PS: 30 Stunden
3. Klausurvorbereitung und Präsenzzeit in der Klausur: 15 Stunden

V Auszug aus der Veranstaltung: Anwendung Sportmotorik - A (WS 17/18)

Lernziel

Die Studierenden

- können in Ergänzung zur Vorlesung vertiefend die differentielle Betrachtungsweise der menschlichen Motorik beschreiben, deren Ziele aufzählen, zentrale motorischen Merkmale benennen sowie deren Herleitung und Systematisierung skizzieren.
- können in Ergänzung zur Vorlesung vertiefend grundlegende Formen motorischer Kontrollprozesse beschreiben und kognitive Aspekte der menschlichen Motorik (u.a. Informationsverarbeitungsstufen, Aufmerksamkeit, Aktiviertheit und motorische Programme) beschreiben, kritisch einordnen und anhand praktischer Beispiele diskutieren
- können in Ergänzung zur Vorlesung vertiefend motorisches Lernen definieren, verschiedene Gedächtnisinstanzen benennen, Phasen des motorischen Lernens beschreiben sowie zentrale Befunde zur Übungsgestaltung und zum extrinsischen Feedback skizzieren und sportpraktische Konsequenzen benennen.
- können sich die oben angesprochenen sportmotorischen Inhalte vertiefend anhand eines englischsprachigen Lehrbuchs erarbeiten, verstehen, darstellen und mit ihren Kommilitonen mit Unterstützung des Dozenten kritisch diskutieren.
- können die erarbeiteten Inhalte in Form eines Vortrags präsentieren.

Inhalt

In dem Proseminar werden verschiedene sportmotorische Themenkomplexe wie differentielle Motorikforschung, motorische Kontrolle und motorisches Lernen aus der Vorlesung wiederholt und anhand eines englischsprachigen Lehrbuchs (Schmidt & Lee, 2014) vertieft. Jede Woche wird ein Kapitel dieses Lehrbuchs von Studierenden präsentiert, wobei alle Studierenden das Kapitel jeweils lesen. Anhand der Präsentation, von im Buch enthaltenden Tests und Lernfragen werden die Inhalte gemeinsam mit dem Dozenten besprochen.

Arbeitsaufwand

1. Präsenzzeiten im PS: 15 Stunden
2. Projektarbeit im PS: 30 Stunden
3. Klausurvorbereitung und Präsenzzeit in der Klausur: 15 Stunden

T Teilleistung: PS Anwendung Sportpädagogik (Bsc) [T-GEISTSOZ-103408]

Verantwortung: Claudia Hellmund, Annette Henn
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100914] Orientierungsprüfung
[M-GEISTSOZ-100923] Sportpädagogik

Leistungspunkte	Sprache	Version
4	deutsch	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
WS 17/18	5016201	Anwendung Sportpädagogik - A	Proseminar (PS)	2	Sina Hartmann
WS 17/18	5016211	Anwendung Sportpädagogik - B	Proseminar (PS)	2	Claudia Hellmund
WS 17/18	5016221	Anwendung Sportpädagogik - C	Proseminar (PS)	2	Claudia Hellmund

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Studienleistung im Rahmen des Proseminars nach § 4 Abs. 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

Voraussetzungen

keine

V Auszug aus der Veranstaltung: Anwendung Sportpädagogik - C (WS 17/18)

Lernziel

Die Studierenden können sportpädagogische und sportdidaktische Fragestellungen und Inhalte kritisch diskutieren und Erkenntnisse praxisbezogen anwenden. Die Studierenden sind in der Lage, sich selbständig mit sportpädagogischen und sportdidaktischen Problemstellungen adressaten- und settingspezifisch auseinanderzusetzen und zu deren Lösung weiteres Wissen zu beschaffen, zu erschließen und in ihren Wissensfundus zu integrieren.

Inhalt

Im Proseminar erfahren die Studierenden, wie sportpädagogische und sportdidaktische Fragestellungen kritisch zu diskutieren sind und wie diese Erkenntnisse praxisbezogen angewendet werden können. Die Studierenden lernen, wie sportdidaktische Modelle zielgruppen- und settingspezifisch in Lehr-/Lernsituationen angewandt werden.

Arbeitsaufwand

1. Präsenzzeiten im PS: 30 Stunden
2. Vor und Nachbereitung des PS: 30 Stunden
3. Projektarbeit im PS: 60 Stunden

V Auszug aus der Veranstaltung: Anwendung Sportpädagogik - A (WS 17/18)

Lernziel

Die Studierenden können sportpädagogische und sportdidaktische Fragestellungen und Inhalte kritisch diskutieren und Erkenntnisse praxisbezogen anwenden. Die Studierenden sind in der Lage, sich selbständig mit sportpädagogischen und sportdidaktischen Problemstellungen adressaten- und settingspezifisch auseinanderzusetzen und zu deren Lösung weiteres Wissen zu beschaffen, zu erschließen und in ihren Wissensfundus zu integrieren.

Inhalt

Im Proseminar erfahren die Studierenden, wie sportpädagogische und sportdidaktische Fragestellungen kritisch zu diskutieren sind und wie diese Erkenntnisse praxisbezogen angewendet werden können. Die Studierenden lernen, wie sportdidaktische Modelle zielgruppen- und settingspezifisch in Lehr-/Lernsituationen angewandt werden.

Arbeitsaufwand

1. Präsenzzeiten im PS: 30 Stunden
2. Vor und Nachbereitung des PS: 30 Stunden

3. Projektarbeit im PS: 60 Stunden

V Auszug aus der Veranstaltung: Anwendung Sportpädagogik - B (WS 17/18)

Lernziel

Die Studierenden können sportpädagogische und sportdidaktische Fragestellungen und Inhalte kritisch diskutieren und Erkenntnisse praxisbezogen anwenden. Die Studierenden sind in der Lage, sich selbständig mit sportpädagogischen und sportdidaktischen Problemstellungen adressaten- und settingspezifisch auseinanderzusetzen und zu deren Lösung weiteres Wissen zu beschaffen, zu erschließen und in ihren Wissensfundus zu integrieren.

Inhalt

Im Proseminar erfahren die Studierenden, wie sportpädagogische und sportdidaktische Fragestellungen kritisch zu diskutieren sind und wie diese Erkenntnisse praxisbezogen angewendet werden können. Die Studierenden lernen, wie sportdidaktische Modelle zielgruppen- und settingspezifisch in Lehr-/Lernsituationen angewandt werden.

Arbeitsaufwand

1. Präsenzzeiten im PS: 30 Stunden
2. Vor und Nachbereitung des PS: 30 Stunden
3. Projektarbeit im PS: 60 Stunden

T Teilleistung: PS Anwendung Sportpsychologie [T-GEISTSOZ-103254]

Verantwortung: Uta Fahrenholz
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100924] Sportpsychologie, Sportgeschichte/-soziologie
[M-GEISTSOZ-102001] Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Sprache	Version
4	deutsch	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
WS 17/18	5016202	Anwendung Sportpsychologie - A	Proseminar (PS)	1	Carolin Tuch
WS 17/18	5016212	Anwendung Sportpsychologie - B	Proseminar (PS)	2	Carolin Tuch

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Studienleistung im Rahmen des Proseminars nach § 4 Abs. 3 Nr. 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

Voraussetzungen

keine

V Auszug aus der Veranstaltung: Anwendung Sportpsychologie - B (WS 17/18)

Lernziel

Die Studierenden

- können Theorien, Konzepte und Forschungsmethoden der Sportpsychologie auf verschiedene Anwendungsfelder beziehen
- können Zusammenhänge von sportlicher Tätigkeit und psychischen Konfigurationen und Prozessen hinterfragen
- können die zentralen Punkte des psychologischen Training charakterisieren und auf die Praxis übertragen

Inhalt

In der Lehrveranstaltung soll untersucht werden, welche typischen sportpsychologischen Probleme in den verschiedenen Anwendungsfeldern auftreten. Auf der Basis theoretischer Konzepte und wissenschaftlicher Herangehensweisen soll herausgefunden werden, wie diese Probleme erkannt werden können (sportpsychologische Diagnostik) und mit welchen Trainingsformen eine angemessene Beeinflussung stattfinden kann. Der Fokus im Seminar liegt auf lösungs- und ressourcenorientierten Vorgehensweisen bei der Bewältigung von Problemen durch praktische Übungen. Die Studierenden sollen eigene Forschungsfragen formulieren und zur Diskussion stellen.

Arbeitsaufwand

1. Präsenzzeiten im PS: 30 Stunden
2. Vor und Nachbereitung des PS: 30 Stunden
3. Projektarbeit im PS: 60 Stunden

V Auszug aus der Veranstaltung: Anwendung Sportpsychologie - A (WS 17/18)

Lernziel

Die Studierenden

- sind in der Lage ausgewählte Messverfahren zur Untersuchung physiologischer Prozesse im Körper selbständig durchzuführen.
- sind in der Lage physiologische Prozesse zu identifizieren und deren Beeinflussung durch externe Faktoren zu interpretieren.
- können die Ergebnisse darstellen und erörtern.

Inhalt

Die Lehrveranstaltung dient den Studierenden zum besseren Verständnis der theoretischen Grundlagen. Anhand von praxisnahen Beispielen werden den Studierenden die physiologischen Prozesse und deren Beeinflussung durch externe Faktoren, z.B. durch körperliche Aktivität, veranschaulicht und durch eigenständige Durchführungen von Messungen der

Umgang mit bestimmten Messmethoden nahe gebracht. Messmethoden sind u.a. Blutdruck- und Herzfrequenzmessung, Pulsoxymetrie sowie Tests zur Messung der Muskelfunktion, des Reflexes, des Gleichgewichts und der Sensorik.

Arbeitsaufwand

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

T Teilleistung: PS Anwendung Sporttherapie I [T-GEISTSOZ-103317]

Verantwortung: Claudia Albrecht
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100944] Sporttherapie

Leistungspunkte	Sprache	Version
2	deutsch	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
SS 2017	5018260	Anwendung Sporttherapie I	Proseminar (PS)	2	Uwe Schwan
WS 17/18	5018260	Anwendung Sporttherapie I	Proseminar (PS)	2	Uwe Schwan

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Studienleistung im Rahmen des PS Grundlagen Sporttherapie nach § 4 Abs. 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015.

Voraussetzungen

keine

V Auszug aus der Veranstaltung: Anwendung Sporttherapie I (WS 17/18)

Lernziel

Die Studierenden sind in der Lage:

- die relevanten internistischen Erkrankungen mit den Risikofaktoren zu beschreiben
- die daraus resultierenden komplexen Therapieansätze zu erarbeiten.

Der Schwerpunkt liegt dabei auf dem Verständnis und der Anwendung der sportmedizinischen Trainingslehre bezogen auf die Ergebnisse der krankheitsbezogenen Funktionsdiagnostik.

Inhalt

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

T Teilleistung: PS Anwendung Sporttherapie II [T-GEISTSOZ-103318]

Verantwortung: Claudia Albrecht
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100944] Sporttherapie

Leistungspunkte	Sprache	Turnus	Version
2	deutsch	Jedes Semester	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
SS 2017	5018261	Anwendung Sporttherapie II	Proseminar (PS)	2	Jens Fellhauer
WS 17/18	5018261	Anwendung Sporttherapie II	Proseminar (PS)	2	Jens Fellhauer

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Studienleistung im Rahmen des PS Sporttherapie II nach § 4 Abs. 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015.

Voraussetzungen

keine

V Auszug aus der Veranstaltung: Anwendung Sporttherapie II (WS 17/18)

Lernziel

Die Studierenden sind in der Lage:

- die relevanten orthopädischen und onkologischen Erkrankungen mit den Risikofaktoren zu beschreiben und zu identifizieren
- die daraus resultierenden komplexen Therapieansätze zu erarbeiten und anzuwenden.

Der Schwerpunkt liegt dabei auf der praxisnahen Umsetzung der in der Grundlagenveranstaltung erlernten theoretischen Inhalte. Klinik- und patientenorientierte Prozesse werden veranschaulicht und indikationsspezifische Informationen vertieft und angewandt.

Inhalt

Anatomie, Pathophysiologie der Erkrankungen am Bewegungsapparat und verschiedener Krebserkrankungen; Risikofaktoren und deren Beeinflussung durch Sport; Veranschaulichung und praktische Durchführung verschiedener sporttherapeutischer Ansätze am Patienten.

T Teilleistung: PS Anwendung Trainingswissenschaft [T-GEISTSOZ-103286]

Verantwortung: Lars Schlenker
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100928] Trainingswissenschaft

Leistungspunkte	Sprache	Version
2	deutsch	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
WS 17/18	5016206	Anwendung Trainingswissenschaft - A	Proseminar (PS)	1	Lars Schlenker
WS 17/18	5016216	Anwendung Trainingswissenschaft - B	Proseminar (PS)	1	Lars Schlenker
WS 17/18	5016226	Anwendung Trainingswissenschaft - C	Proseminar (PS)	1	Lars Schlenker

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Studienleistung im Rahmen des Proseminars nach § 4 Abs. 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

Voraussetzungen

keine

V Auszug aus der Veranstaltung: Anwendung Trainingswissenschaft - A (WS 17/18)

Lernziel

Die Studierenden

- können die erarbeiteten Grundlagen auf die Anwendungsfelder der Trainingswissenschaft (z.B. Schulsport, Gesundheitssport, Alterssport, Fitnesssport und Leistungssport) übertragen.
- können themenbezogen ausgewählte trainingswissenschaftliche Literatur aus deutschen und englischsprachigen Fachzeitschriften und Lehrbüchern recherchieren, verstehen, darstellen und mit ihren Kommilitonen mit Unterstützung des Dozenten kritisch diskutieren.
- können die erarbeiteten Inhalte in Form eines Vortrags präsentieren

Inhalt

In der Lehrveranstaltung werden die Inhalte aus der Vorlesung bezogen auf unterschiedliche Anwendungsfelder (z.B. z.B. Schulsport, Gesundheitssport, Alterssport, Fitnesssport und Leistungssport) der Trainingswissenschaft diskutiert und vertieft. Dafür müssen die Studierenden themenspezifisch Kurzreferate vorbereiten, in denen Sie aktuelle nationale und internationale Fachliteratur aufbereiten, präsentieren und mit ihren Kommilitonen mit Unterstützung des Dozenten kritisch diskutieren.

Arbeitsaufwand

1. Präsenzzeiten im PS: 15 Stunden
2. Projektarbeit im PS: 30 Stunden
3. Klausurvorbereitung und Präsenzzeit in der Klausur: 15 Stunden

Literatur

- Hohmann, A., Lames, M. & Letzelter, M. (2014). Einführung in die Trainingswissenschaft (6. Aufl.). Wiebelsheim: Limpert.
- Hottenrott, K. & Neumann, G. (2010). Trainingswissenschaft. Ein Lehrbuch in 14 Lektionen. Aachen: Meyer & Meyer.
- Hottenrott, K. & Hoos, O. (2013). Sportmotorische Fähigkeiten und sportliche Leistungen – Trainingswissenschaft. in A. Guällich & M. Kruäger (Hrsg.), Sport (S. 439-501). Berlin, Heidelberg: Springer.
- Harre, D., Krug, J. & Schnabel, G. (Hrsg.). (2014). Trainingslehre - Trainingswissenschaft: Leistung - Training - Wettkampf (3. Auflage). Aachen: Meyer & Meyer.

V Auszug aus der Veranstaltung: Anwendung Trainingswissenschaft - B (WS 17/18)

Lernziel

Die Studierenden

- können die erarbeiteten Grundlagen auf die Anwendungsfelder der Trainingswissenschaft (z.B. Schulsport, Gesundheitssport, Alterssport, Fitnesssport und Leistungssport) übertragen.
- können themenbezogen ausgewählte trainingswissenschaftliche Literatur aus deutschen und englischsprachigen Fachzeitschriften und Lehrbüchern recherchieren, verstehen, darstellen und mit ihren Kommilitonen mit Unterstützung des Dozenten kritisch diskutieren.
- können die erarbeiteten Inhalte in Form eines Vortrags präsentieren

Inhalt

In der Lehrveranstaltung werden die Inhalte aus der Vorlesung bezogen auf unterschiedliche Anwendungsfelder (z.B. z.B. Schulsport, Gesundheitssport, Alterssport, Fitnesssport und Leistungssport) der Trainingswissenschaft diskutiert und vertieft. Dafür müssen die Studierenden themenspezifisch Kurzreferate vorbereiten, in denen Sie aktuelle nationale und internationale Fachliteratur aufbereiten, präsentieren und mit ihren Kommilitonen mit Unterstützung des Dozenten kritisch diskutieren.

Arbeitsaufwand

1. Präsenzzeiten im PS: 15 Stunden
2. Projektarbeit im PS: 30 Stunden
3. Klausurvorbereitung und Präsenzzeit in der Klausur: 15 Stunden

Literatur

- Hohmann, A., Lames, M. & Letzelter, M. (2014). Einführung in die Trainingswissenschaft (6. Aufl.). Wiebelsheim: Limpert.
- Hottenrott, K. & Neumann, G. (2010). Trainingswissenschaft. Ein Lehrbuch in 14 Lektionen. Aachen: Meyer & Meyer.
- Hottenrott, K. & Hoos, O. (2013). Sportmotorische Fähigkeiten und sportliche Leistungen – Trainingswissenschaft. in A. Guallich & M. Kruäger (Hrsg.), Sport (S. 439-501). Berlin, Heidelberg: Springer.
- Harre, D., Krug, J. & Schnabel, G. (Hrsg.). (2014). Trainingslehre - Trainingswissenschaft: Leistung - Training - Wettkampf (3. Auflage). Aachen: Meyer & Meyer.

T Teilleistung: PS Biomechanische Mess- u. Auswertemethoden [T-GEISTSOZ-103411]

Verantwortung: Anne Focke
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100927] Biomechanik

Leistungspunkte	Sprache	Version
2	deutsch	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
SS 2017	5016235	Biomechanische Mess- und Auswertemethoden - A	Proseminar (PS)	1	Anne Focke
SS 2017	5016245	Biomechanische Mess- und Auswertemethoden - B	Proseminar (PS)	1	Anne Focke
WS 17/18	5016225	Biomechanische Mess- und Auswertemethoden - A	Proseminar (PS)	1	Anne Focke
WS 17/18	5016235	Biomechanische Mess- und Auswertemethoden - B	Proseminar (PS)	1	Anne Focke

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Studienleistung im Rahmen des Proseminars nach § 4 Abs. 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

Voraussetzungen

keine

V Auszug aus der Veranstaltung: Biomechanische Mess- und Auswertemethoden - B (WS 17/18)

Lernziel

Die Studierenden

- benennen und beschreiben die wichtigsten Verfahren der biomechanischen Messmethoden aus den Bereichen Kinematik, Dynamometrie und Elektromyographie.
- wenden diese Verfahren unter Anleitung an und erheben eigene Messdaten
- leiten gängige Auswerterroutinen für die relevanten Parameter her
- werten die Daten eigenständig aus und stellen die geforderten Ergebnisse dar

Inhalt

In der Lehrveranstaltung werden die wichtigsten Verfahren der Kinematik, der Dynamometrie und der Elektromyographie (EMG) besprochen und teilweise gemeinsam durchgeführt. Dazu zählen die 2D-Videoanalyse mittels einer einfachen DV-Kamera, Messung der Bodenreaktionkräfte mittels Kraftmessplatten und Messung der Muskelaktivität mittels Oberflächen-EMG. Dabei werden die verschiedenen Messprinzipien besprochen und unter Anleitung eigene Messdaten erhoben. Die erhobenen Daten werden von den Studierenden nach vorgegebenen Kriterien ausgewertet.

Arbeitsaufwand

1. Präsenzzeit im PS: 15 Stunden
2. Vor- und Nachbereitung des PS inklusive Bearbeitung der Arbeitsblätter: 30 Stunden
3. Vorbereitung und Präsenzzeit in der Klausur: 15 Stunden

V Auszug aus der Veranstaltung: Biomechanische Mess- und Auswertemethoden - A (WS 17/18)

Lernziel

Die Studierenden

-
- benennen und beschreiben die wichtigsten Verfahren der biomechanischen Messmethoden aus den Bereichen Kinematik, Dynamometrie und Elektromyographie.
 - wenden diese Verfahren unter Anleitung an und erheben eigene Messdaten
 - leiten gängige Auswerterroutinen für die relevanten Parameter her
 - werten die Daten eigenständig aus und stellen die geforderten Ergebnisse dar

Inhalt

In der Lehrveranstaltung werden die wichtigsten Verfahren der Kinematik, der Dynamometrie und der Elektromyographie (EMG) besprochen und teilweise gemeinsam durchgeführt. Dazu zählen die 2D-Videoanalyse mittels einer einfachen DV-Kamera, Messung der Bodenreaktionkräfte mittels Kraftmessplatten und Messung der Muskelaktivität mittels Oberflächen-EMG. Dabei werden die verschiedenen Messprinzipien besprochen und unter Anleitung eigene Messdaten erhoben. Die erhobenen Daten werden von den Studierenden nach vorgegeben Kriterien ausgewertet.

Arbeitsaufwand

1. Präsenzzeit im PS: 15 Stunden
2. Vor- und Nachbereitung des PS inklusive Bearbeitung der Arbeitsblätter: 30 Stunden
3. Vorbereitung und Präsenzzeit in der Klausur: 15 Stunden

V Auszug aus der Veranstaltung: Biomechanische Mess- und Auswertemethoden - B (SS 2017)

Lernziel

Die Studierenden

- benennen und beschreiben die wichtigsten Verfahren der biomechanischen Messmethoden aus den Bereichen Kinematik, Dynamometrie und Elektromyographie.
- wenden diese Verfahren unter Anleitung an und erheben eigene Messdaten
- leiten gängige Auswerterroutinen für die relevanten Parameter her
- werten die Daten eigenständig aus und stellen die geforderten Ergebnisse dar

Inhalt

In der Lehrveranstaltung werden die wichtigsten Verfahren der Kinematik, der Dynamometrie und der Elektromyographie (EMG) besprochen und teilweise gemeinsam durchgeführt. Dazu zählen die 2D-Videoanalyse mittels einer einfachen DV-Kamera, Messung der Bodenreaktionkräfte mittels Kraftmessplatten und Messung der Muskelaktivität mittels Oberflächen-EMG. Dabei werden die verschiedenen Messprinzipien besprochen und unter Anleitung eigene Messdaten erhoben. Die erhobenen Daten werden von den Studierenden nach vorgegeben Kriterien ausgewertet.

Arbeitsaufwand

1. Präsenzzeit im PS: 15 Stunden
2. Vor- und Nachbereitung des PS inklusive Bearbeitung der Arbeitsblätter: 30 Stunden
3. Vorbereitung und Präsenzzeit in der Klausur: 15 Stunden

T Teilleistung: PS Eventmanagement [T-GEISTSOZ-103315]

Verantwortung: Matthias Schlag
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100943] Marketing

Leistungspunkte	Sprache	Version
2	deutsch	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
SS 2017	5018240	Eventmanagement	Proseminar (PS)	2	Claudia Hildebrand, Matthias Schlag
WS 17/18	5018240	Eventmanagement	Proseminar (PS)	2	Matthias Schlag

Erfolgskontrolle(n)

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

Voraussetzungen

keine

V Auszug aus der Veranstaltung: Eventmanagement (WS 17/18)

Lernziel

Die Studierenden

- können die zentralen Punkte des Projektmanagements wiedergeben und erwerben die Kompetenz der praktischen Anwendung
- können wesentliche Aufgaben und Arbeitsmethoden für die Planung, Durchführung und Nachbereitung von Events aufzeigen
- erlangen die Fähigkeit selbständig ein Eventkonzept bzw. einen Teilbereich eines Events zu entwickeln und durchzuführen

Inhalt

In der Lehrveranstaltung werden Grundsätze des Projektmanagements in Bezug auf die Konzeption, Planung, Organisation, Durchführung und Nachbereitung von Events vermittelt. Die vermittelten Inhalte werden in der Projektarbeit praktisch angewendet. Studierenden soll dadurch ermöglicht werden, ein reflektiertes Verständnis über das organisatorische, methodische und strategische Handeln bezogen auf die Durchführung von Events zu entwickeln.

Arbeitsaufwand

1. Präsenzzeiten in PS: 30 Stunden
2. Projektarbeit im PS: 30 Stunden

T Teilleistung: PS Sporternährung und Beratung [T-GEISTSOZ-103412]

Verantwortung: Nathalie Siegel

Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100945] Zielgruppenspezifische Handlungsfelder

Leistungspunkte	Sprache	Version
2	deutsch	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
WS 17/18	5018270	Anwendung in zielgruppenspezifischen Handlungsfeldern (Sporternährung und Beratung)	Proseminar (PS)	2	Nathalie Siegel

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Studienleistung im PS Sporternährung und Beratung nach § 4 Abs. 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

Voraussetzungen

keine

V Auszug aus der Veranstaltung: Anwendung in zielgruppenspezifischen Handlungsfeldern (Sporternährung und Beratung) (WS 17/18)

Lernziel

Die Studierenden

- sind in der Lage ernährungswissenschaftliche Messverfahren und Messverfahren zur Untersuchung physiologischer Prozesse im Körper anzuwenden, eigenständig Berechnungen vorzunehmen und die Ergebnisse zu interpretieren - können die erhobenen Daten darstellen und auf Grundlage ihrer Kenntnisse interpretieren sowie beispielhaft Ernährungskonzepte formulieren - sind fähig ihre Kenntnisse über bestimmte Beratungskonzepte wiederzugeben

Inhalt

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

Arbeitsaufwand

1. Präsenzzeiten im PS: 30 Stunden
2. Vor- und Nachbereitung des PS: 20 Stunden
3. Klausurvorbereitung und Präsenzzeit in der Klausur: 10 Stunden

T Teilleistung: PS Vereins- und Verbandswesen [T-GEISTSOZ-103313]

Verantwortung: Lars Schlenker
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100942] Management

Leistungspunkte	Sprache	Version
2	deutsch	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
SS 2017	5018230	Vereins- und Verbandswesen	Proseminar (PS)		Marc Fath, Lars Schlenker
WS 17/18	5018230	Vereins- und Verbandswesen	Proseminar (PS)	2	Lars Schlenker

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfungsleistung anderer Art nach § 4 Abs. 2 Nr. 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015 zum PS Vereins- und Verbandswesen (2 LP)

Voraussetzungen

keine

V Auszug aus der Veranstaltung: Vereins- und Verbandswesen (WS 17/18)

Lernziel

Die Studierenden

- kennen die Grundstruktur des Vereins/Verbands
- sie wissen um Aufbau und Vorgaben im Verein
- wissen die unterschiedlichen Sportorganisationen voneinander abzugrenzen und im deutschen Sportsystem einzuordnen
- kennen das Vorgehen zur Vereinsgründung und die Grundlagen zur Findung der Organisationsform
- kennen Grundlagen des Vereinsrechts
- kennen wichtige Aufgabenfelder des Vereins/Verbands

Inhalt

Der Verein / Verband ist ein sehr umfassendes Rechtskonstrukt und verlangt in Organisation und Führung umfangreiche Kenntnisse und Fingerspitzengefühl. Das Seminar vermittelt die Grundlagen in den verschiedensten Bereichen und Aufgabenstellungen rund um den Verein / Verband. Inhalte des Seminars sind neben anderen die Strukturen des Vereins, Finanz- und Personalmanagement, Aufgabenbereiche des Vereins und Strukturen des Sports in Deutschland.

Arbeitsaufwand

1. Präsenzzeiten im PS: 30 Stunden
2. Vor- und Nachbereitung des PS: 15 Stunden
3. Projektarbeit im PS: 15 Stunden

T Teilleistung: Schwerpunktfach Badminton - Praxis [T-GEISTSOZ-100913]

Verantwortung: Gunther Kurz
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-101702] Vertiefung Individual-/Mannschaftssport
[M-GEISTSOZ-100949] Sportarten nach Wahl
[M-GEISTSOZ-102001] Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Version
1	1

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 und 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

Voraussetzungen

WF Badminton

Modellierte Voraussetzungen

Es müssen die folgenden Bestandteile erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100852] *Wahlfach Badminton - Praxis* muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100868] *Wahlfach Badminton - Theorie* muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
3. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100894] *Schwerpunktfach Badminton - Theorie* muss begonnen worden sein.

T Teilleistung: Schwerpunktfach Badminton - Theorie [T-GEISTSOZ-100894]

Verantwortung: Gunther Kurz

Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-101702] Vertiefung Individual-/Mannschaftssport
[M-GEISTSOZ-100949] Sportarten nach Wahl
[M-GEISTSOZ-102001] Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Version
1	1

Erfolgskontrolle(n)

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

Voraussetzungen

WF Badminton

Modellierte Voraussetzungen

Es müssen die folgenden Bestandteile erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100852] *Wahlfach Badminton - Praxis* muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100868] *Wahlfach Badminton - Theorie* muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

T Teilleistung: Schwerpunktfach Basketball - Praxis [T-GEISTSOZ-100904]

Verantwortung: Gunther Kurz

Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-101702] Vertiefung Individual-/Mannschaftssport
[M-GEISTSOZ-100949] Sportarten nach Wahl
[M-GEISTSOZ-102001] Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Version
1	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
SS 2017	5017450	Schwerpunktfach Basketball	Praktische (PÜ)	Übung	
WS 17/18	5017450	Schwerpunktfach Basketball	Praktische (PÜ)	Übung	

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 und 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

Voraussetzungen

GF Basketball

Modellierte Voraussetzungen

Es müssen die folgenden Bestandteile erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100840] *Grundfach Basketball - Praxis* muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100842] *Grundfach Basketball - Theorie* muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
3. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100885] *Schwerpunktfach Basketball - Theorie* muss begonnen worden sein.

T Teilleistung: Schwerpunktfach Basketball - Theorie [T-GEISTSOZ-100885]

Verantwortung: Gunther Kurz

Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-101702] Vertiefung Individual-/Mannschaftssport
[M-GEISTSOZ-100949] Sportarten nach Wahl
[M-GEISTSOZ-102001] Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Turnus	Version
1	Jedes Semester	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
SS 2017	5017450	Schwerpunktfach Basketball	Praktische (PÜ)	Übung	
WS 17/18	5017450	Schwerpunktfach Basketball	Praktische (PÜ)	Übung	

Voraussetzungen

GF Basketball

Modellierte Voraussetzungen

Es müssen die folgenden Bestandteile erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100840] *Grundfach Basketball - Praxis* muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100842] *Grundfach Basketball - Theorie* muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

T Teilleistung: Schwerpunktfach Beachvolleyball - Praxis [T-GEISTSOZ-100910]

Verantwortung: Gunther Kurz

Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-101702] Vertiefung Individual-/Mannschaftssport
[M-GEISTSOZ-100949] Sportarten nach Wahl
[M-GEISTSOZ-102001] Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Version
1	1

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 und 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

Voraussetzungen

WF Beachvolleyball

Modellierte Voraussetzungen

Es müssen die folgenden Bestandteile erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100849] *Wahlfach Beachvolleyball - Praxis* muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100865] *Wahlfach Beachvolleyball - Theorie* muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

T Teilleistung: Schwerpunktfach Beachvolleyball - Theorie [T-GEISTSOZ-100891]

Verantwortung: Gunther Kurz
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-101702] Vertiefung Individual-/Mannschaftssport
[M-GEISTSOZ-100949] Sportarten nach Wahl
[M-GEISTSOZ-102001] Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Version
1	1

Erfolgskontrolle(n)

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

Voraussetzungen

WF Beachvolleyball

Modellierte Voraussetzungen

Es müssen die folgenden Bestandteile erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100849] *Wahlfach Beachvolleyball - Praxis* muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100865] *Wahlfach Beachvolleyball - Theorie* muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

T Teilleistung: Schwerpunktfach Fußball - Praxis [T-GEISTSOZ-100907]

Verantwortung: Gunther Kurz
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-101702] Vertiefung Individual-/Mannschaftssport
[M-GEISTSOZ-100949] Sportarten nach Wahl
[M-GEISTSOZ-102001] Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Version
1	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
SS 2017	5017480	Schwerpunktfach Fußball	Praktische (PÜ)	Übung	Dietmar Blicher

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 und 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

Voraussetzungen

GF Fußball

Modellierte Voraussetzungen

Es müssen die folgenden Bestandteile erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100846] *Grundfach Fußball - Theorie* muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100847] *Grundfach Fußball - Praxis* muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
3. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100888] *Schwerpunktfach Fußball - Theorie* muss begonnen worden sein.

T Teilleistung: Schwerpunktfach Fußball - Theorie [T-GEISTSOZ-100888]

Verantwortung: Gunther Kurz

Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-101702] Vertiefung Individual-/Mannschaftssport
[M-GEISTSOZ-100949] Sportarten nach Wahl
[M-GEISTSOZ-102001] Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Version
1	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
SS 2017	5017480	Schwerpunktfach Fußball	Praktische (PÜ)	Übung	Dietmar Blicher

Erfolgskontrolle(n)

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

Voraussetzungen

GF Fußball

Modellierte Voraussetzungen

Es müssen die folgenden Bestandteile erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100846] *Grundfach Fußball - Theorie* muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100847] *Grundfach Fußball - Praxis* muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

T Teilleistung: Schwerpunktfach Gerätturnen - Praxis [T-GEISTSOZ-100902]

Verantwortung: Gunther Kurz

Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-101702] Vertiefung Individual-/Mannschaftssport
[M-GEISTSOZ-100949] Sportarten nach Wahl
[M-GEISTSOZ-102001] Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Version
1	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
SS 2017	5017420	Schwerpunktfach Gerätturnen	Praktische (PÜ)	Übung	Lazar Bratan
WS 17/18	5017420	Schwerpunktfach Gerätturnen	Praktische (PÜ)	Übung	Lazar Bratan

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 und 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

Voraussetzungen

GF Gerätturnen

Modellierte Voraussetzungen

Es müssen die folgenden Bestandteile erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100838] *Grundfach Gerätturnen - Praxis* muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100839] *Grundfach Gerätturnen - Theorie* muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
3. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100883] *Schwerpunktfach Gerätturnen - Theorie* muss begonnen worden sein.

T Teilleistung: Schwerpunktfach Gerätturnen - Theorie [T-GEISTSOZ-100883]

Verantwortung: Gunther Kurz
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-101702] Vertiefung Individual-/Mannschaftssport
[M-GEISTSOZ-100949] Sportarten nach Wahl
[M-GEISTSOZ-102001] Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Version
1	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
SS 2017	5017420	Schwerpunktfach Gerätturnen	Praktische (PÜ)	Übung	Lazar Bratan
WS 17/18	5017420	Schwerpunktfach Gerätturnen	Praktische (PÜ)	Übung	Lazar Bratan

Erfolgskontrolle(n)

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

Voraussetzungen

GF Gerätturnen

Modellierte Voraussetzungen

Es müssen die folgenden Bestandteile erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100838] *Grundfach Gerätturnen - Praxis* muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100839] *Grundfach Gerätturnen - Theorie* muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

T Teilleistung: Schwerpunktfach Golf - Praxis [T-GEISTSOZ-100918]

Verantwortung: Gunther Kurz
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-101702] Vertiefung Individual-/Mannschaftssport
[M-GEISTSOZ-100949] Sportarten nach Wahl
[M-GEISTSOZ-102001] Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Turnus	Version
1	Jedes Sommersemester	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
SS 2017	5017560	Schwerpunktfach Golf	Praktische (PÜ)	Übung	Michaela Knoll

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 und 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

Voraussetzungen

WF Golf

Modellierte Voraussetzungen

Es müssen die folgenden Bestandteile erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100859] *Wahlfach Golf - Praxis* muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100875] *Wahlfach Golf - Theorie* muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

T Teilleistung: Schwerpunktfach Golf - Theorie [T-GEISTSOZ-100899]

Verantwortung: Gunther Kurz
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-101702] Vertiefung Individual-/Mannschaftssport
[M-GEISTSOZ-100949] Sportarten nach Wahl
[M-GEISTSOZ-102001] Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Version
1	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
SS 2017	5017560	Schwerpunktfach Golf	Praktische (PÜ)	Übung	Michaela Knoll

Erfolgskontrolle(n)

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

Voraussetzungen

WF Golf

Modellierte Voraussetzungen

Es müssen 1 von 2 Bestandteile erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100859] *Wahlfach Golf - Praxis* muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100875] *Wahlfach Golf - Theorie* muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

T Teilleistung: Schwerpunktfach Gymnastik - Praxis [T-GEISTSOZ-100903]

Verantwortung: Gunther Kurz
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-101702] Vertiefung Individual-/Mannschaftssport
[M-GEISTSOZ-100949] Sportarten nach Wahl
[M-GEISTSOZ-102001] Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Version
1	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
SS 2017	5017430	Schwerpunktfach Gymnastik	Praktische (PÜ)	Übung	

Voraussetzungen

GF Gymnastik

Modellierte Voraussetzungen

Es müssen 1 von 2 Bestandteile erfüllt werden:

- Es müssen die folgenden Bestandteile erfüllt werden:
 - Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100884] *Schwerpunktfach Gymnastik - Theorie* muss begonnen worden sein.
 - Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100954] *Grundfach Gymnastik/Tanz (männlich) - Theorie* muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
 - Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100956] *Grundfach Gymnastik/Tanz (männlich) - Praxis* muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
- Es müssen die folgenden Bestandteile erfüllt werden:
 - Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100884] *Schwerpunktfach Gymnastik - Theorie* muss begonnen worden sein.
 - Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100955] *Grundfach Gymnastik/Tanz (weiblich) - Theorie* muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
 - Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100957] *Grundfach Gymnastik/Tanz (weiblich) - Praxis* muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

T Teilleistung: Schwerpunktfach Gymnastik - Theorie [T-GEISTSOZ-100884]

Verantwortung: Gunther Kurz
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-101702] Vertiefung Individual-/Mannschaftssport
[M-GEISTSOZ-100949] Sportarten nach Wahl
[M-GEISTSOZ-102001] Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Version
1	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
SS 2017	5017430	Schwerpunktfach Gymnastik	Praktische (PÜ)	Übung	

Voraussetzungen

GF Gymnastik/Tanz

Modellierte Voraussetzungen

Es müssen 1 von 2 Bestandteile erfüllt werden:

1. Es müssen die folgenden Bestandteile erfüllt werden:
 - (a) Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100954] *Grundfach Gymnastik/Tanz (männlich) - Theorie* muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
 - (b) Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100956] *Grundfach Gymnastik/Tanz (männlich) - Praxis* muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
2. Es müssen die folgenden Bestandteile erfüllt werden:
 - (a) Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100955] *Grundfach Gymnastik/Tanz (weiblich) - Theorie* muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
 - (b) Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100957] *Grundfach Gymnastik/Tanz (weiblich) - Praxis* muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

T Teilleistung: Schwerpunktfach Handball - Praxis [T-GEISTSOZ-100906]

Verantwortung: Gunther Kurz
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-101702] Vertiefung Individual-/Mannschaftssport
[M-GEISTSOZ-100949] Sportarten nach Wahl
[M-GEISTSOZ-102001] Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Version
1	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
SS 2017	5017470	Schwerpunktfach Handball	Praktische (PÜ)	Übung	Pavol Streicher

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 und 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

Voraussetzungen

GF Handball

Modellierte Voraussetzungen

Es müssen die folgenden Bestandteile erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100844] *Grundfach Handball - Theorie* muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100845] *Grundfach Handball - Praxis* muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

T Teilleistung: Schwerpunktfach Handball - Theorie [T-GEISTSOZ-100887]

Verantwortung: Gunther Kurz
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-101702] Vertiefung Individual-/Mannschaftssport
[M-GEISTSOZ-100949] Sportarten nach Wahl
[M-GEISTSOZ-102001] Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Version
1	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
SS 2017	5017470	Schwerpunktfach Handball	Praktische (PÜ)	Übung	Pavol Streicher

Erfolgskontrolle(n)

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

Voraussetzungen

GF Handball

Modellierte Voraussetzungen

Es müssen die folgenden Bestandteile erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100844] *Grundfach Handball - Theorie* muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100845] *Grundfach Handball - Praxis* muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
3. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100887] *Schwerpunktfach Handball - Theorie* muss begonnen worden sein.

T Teilleistung: Schwerpunktfach Klettern - Praxis [T-GEISTSOZ-100911]

Verantwortung: Gunther Kurz
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-101702] Vertiefung Individual-/Mannschaftssport
[M-GEISTSOZ-100949] Sportarten nach Wahl
[M-GEISTSOZ-102001] Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Version
1	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
SS 2017	5017520	Schwerpunktfach Klettern	Praktische (PÜ)	Übung	Berthold Kremer

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 und 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

Voraussetzungen

WF Klettern

Modellierte Voraussetzungen

Es müssen die folgenden Bestandteile erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100850] *Wahlfach Klettern - Praxis* muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100866] *Wahlfach Klettern - Theorie* muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
3. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100892] *Schwerpunktfach Klettern - Theorie* muss begonnen worden sein.

T Teilleistung: Schwerpunktfach Klettern - Theorie [T-GEISTSOZ-100892]

Verantwortung: Gunther Kurz
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-101702] Vertiefung Individual-/Mannschaftssport
[M-GEISTSOZ-100949] Sportarten nach Wahl
[M-GEISTSOZ-102001] Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Version
1	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
SS 2017	5017520	Schwerpunktfach Klettern	Praktische (PÜ)	Übung	Berthold Kremer

Erfolgskontrolle(n)

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

Voraussetzungen

WF Klettern

Modellierte Voraussetzungen

Es müssen die folgenden Bestandteile erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100850] *Wahlfach Klettern - Praxis* muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100866] *Wahlfach Klettern - Theorie* muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

T Teilleistung: Schwerpunktfach Leichtathletik - Praxis [T-GEISTSOZ-100900]

Verantwortung: Gunther Kurz
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-101702] Vertiefung Individual-/Mannschaftssport
[M-GEISTSOZ-100949] Sportarten nach Wahl
[M-GEISTSOZ-102001] Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Version
1	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
SS 2017	5017400	Schwerpunktfach Leichtathletik	Praktische (PÜ)	Übung	Berthold Kremer

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 und 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

Voraussetzungen

GF Leichtathletik

Modellierte Voraussetzungen

Es müssen die folgenden Bestandteile erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100831] *Grundfach Leichtathletik - Theorie* muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100832] *Grundfach Leichtathletik - Praxis* muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
3. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100881] *Schwerpunktfach Leichtathletik - Theorie* muss begonnen worden sein.

T Teilleistung: Schwerpunktfach Leichtathletik - Theorie [T-GEISTSOZ-100881]

Verantwortung: Gunther Kurz

Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-101702] Vertiefung Individual-/Mannschaftssport
[M-GEISTSOZ-100949] Sportarten nach Wahl
[M-GEISTSOZ-102001] Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Turnus	Version
1	Jedes Sommersemester	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
SS 2017	5017400	Schwerpunktfach Leichtathletik	Praktische (PÜ)	Übung	Berthold Kremer

Erfolgskontrolle(n)

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

Voraussetzungen

GF Leichtathletik

Modellierte Voraussetzungen

Es müssen die folgenden Bestandteile erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100831] *Grundfach Leichtathletik - Theorie* muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100832] *Grundfach Leichtathletik - Praxis* muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

T Teilleistung: Schwerpunktfach Schwimmen - Praxis [T-GEISTSOZ-100901]

Verantwortung: Gunther Kurz
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-101702] Vertiefung Individual-/Mannschaftssport
[M-GEISTSOZ-100949] Sportarten nach Wahl
[M-GEISTSOZ-102001] Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Version
1	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
SS 2017	5017410	Schwerpunktfach Schwimmen	Praktische (PÜ)	Übung	Gunther Kurz
WS 17/18	5017410	Schwerpunktfach Schwimmen	Praktische (PÜ)	Übung	Gunther Kurz

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 und 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

Voraussetzungen

GF Schwimmen

Modellierte Voraussetzungen

Es müssen die folgenden Bestandteile erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100833] *Grundfach Schwimmen - Theorie* muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100834] *Grundfach Schwimmen - Praxis* muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

T Teilleistung: Schwerpunktfach Schwimmen - Theorie [T-GEISTSOZ-100882]

Verantwortung: Gunther Kurz
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-101702] Vertiefung Individual-/Mannschaftssport
[M-GEISTSOZ-100949] Sportarten nach Wahl
[M-GEISTSOZ-102001] Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Version
1	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
SS 2017	5017410	Schwerpunktfach Schwimmen	Praktische (PÜ)	Übung	Gunther Kurz
WS 17/18	5017410	Schwerpunktfach Schwimmen	Praktische (PÜ)	Übung	Gunther Kurz

Erfolgskontrolle(n)

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

Voraussetzungen

GF Schwimmen

Modellierte Voraussetzungen

Es müssen die folgenden Bestandteile erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100833] *Grundfach Schwimmen - Theorie* muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100834] *Grundfach Schwimmen - Praxis* muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

T Teilleistung: Schwerpunktfach Ski - Praxis [T-GEISTSOZ-100914]

Verantwortung: Gunther Kurz
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-101702] Vertiefung Individual-/Mannschaftssport
[M-GEISTSOZ-100949] Sportarten nach Wahl
[M-GEISTSOZ-102001] Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Version
1	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
SS 2017	5017540	Schwerpunktfach Ski	Praktische (PÜ)	Übung	Gunther Kurz

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 und 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

Voraussetzungen

WF Ski

Modellierte Voraussetzungen

Es müssen die folgenden Bestandteile erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100853] *Wahlfach Ski - Praxis* muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100869] *Wahlfach Ski - Theorie* muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
3. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100895] *Schwerpunktfach Ski - Theorie* muss begonnen worden sein.

T Teilleistung: Schwerpunktfach Ski - Theorie [T-GEISTSOZ-100895]

Verantwortung: Gunther Kurz
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-101702] Vertiefung Individual-/Mannschaftssport
[M-GEISTSOZ-100949] Sportarten nach Wahl
[M-GEISTSOZ-102001] Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Version
1	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
SS 2017	5017540	Schwerpunktfach Ski	Praktische (PÜ)	Übung	Gunther Kurz

Erfolgskontrolle(n)

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

Voraussetzungen

WF Ski

Modellierte Voraussetzungen

Es müssen die folgenden Bestandteile erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100853] *Wahlfach Ski - Praxis* muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100869] *Wahlfach Ski - Theorie* muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

T Teilleistung: Schwerpunktfach Snowboard - Praxis [T-GEISTSOZ-100915]

Verantwortung: Gunther Kurz
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-101702] Vertiefung Individual-/Mannschaftssport
[M-GEISTSOZ-100949] Sportarten nach Wahl
[M-GEISTSOZ-102001] Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Version
1	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
SS 2017	5017550	Schwerpunktfach Snowboard	Praktische (PÜ)	Übung	Berthold Kremer

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 und 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

Voraussetzungen

WF Snowboard

Modellierte Voraussetzungen

Es müssen die folgenden Bestandteile erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100854] *Wahlfach Snowboard - Praxis* muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100870] *Wahlfach Snowboard - Theorie* muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
3. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100896] *Schwerpunktfach Snowboard - Theorie* muss begonnen worden sein.

T Teilleistung: Schwerpunktfach Snowboard - Theorie [T-GEISTSOZ-100896]

Verantwortung: Gunther Kurz
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-101702] Vertiefung Individual-/Mannschaftssport
[M-GEISTSOZ-100949] Sportarten nach Wahl
[M-GEISTSOZ-102001] Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Version
1	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
SS 2017	5017550	Schwerpunktfach Snowboard	Praktische (PÜ)	Übung	Berthold Kremer

Erfolgskontrolle(n)

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

Voraussetzungen

WF Snowboard

Modellierte Voraussetzungen

Es müssen die folgenden Bestandteile erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100854] *Wahlfach Snowboard - Praxis* muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100870] *Wahlfach Snowboard - Theorie* muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

T Teilleistung: Schwerpunktfach Tanz - Praxis [T-GEISTSOZ-100917]

Verantwortung: Gunther Kurz
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-101702] Vertiefung Individual-/Mannschaftssport
[M-GEISTSOZ-100949] Sportarten nach Wahl
[M-GEISTSOZ-102001] Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Version
1	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
SS 2017	5017440	Schwerpunktfach Tanz	Praktische (PÜ)	Übung	Stefanie Schüler-Hammer

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 und 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

Voraussetzungen

WF Tanz

Modellierte Voraussetzungen

Es müssen 1 von 2 Bestandteile erfüllt werden:

- Es müssen die folgenden Bestandteile erfüllt werden:
 - Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100898] *Schwerpunktfach Tanz - Theorie* muss begonnen worden sein.
 - Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100954] *Grundfach Gymnastik/Tanz (männlich) - Theorie* muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
 - Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100956] *Grundfach Gymnastik/Tanz (männlich) - Praxis* muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
- Es müssen die folgenden Bestandteile erfüllt werden:
 - Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100898] *Schwerpunktfach Tanz - Theorie* muss begonnen worden sein.
 - Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100955] *Grundfach Gymnastik/Tanz (weiblich) - Theorie* muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
 - Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100957] *Grundfach Gymnastik/Tanz (weiblich) - Praxis* muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

T Teilleistung: Schwerpunktfach Tanz - Theorie [T-GEISTSOZ-100898]

Verantwortung: Gunther Kurz
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-101702] Vertiefung Individual-/Mannschaftssport
[M-GEISTSOZ-100949] Sportarten nach Wahl
[M-GEISTSOZ-102001] Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Version
1	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
SS 2017	5017440	Schwerpunktfach Tanz	Praktische (PÜ)	Übung	Stefanie Schüler-Hammer

Erfolgskontrolle(n)

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

Voraussetzungen

WF Tanz

Modellierte Voraussetzungen

Es müssen 1 von 2 Bestandteile erfüllt werden:

- Es müssen die folgenden Bestandteile erfüllt werden:
 - Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100954] *Grundfach Gymnastik/Tanz (männlich) - Theorie* muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
 - Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100956] *Grundfach Gymnastik/Tanz (männlich) - Praxis* muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
- Es müssen die folgenden Bestandteile erfüllt werden:
 - Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100955] *Grundfach Gymnastik/Tanz (weiblich) - Theorie* muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
 - Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100957] *Grundfach Gymnastik/Tanz (weiblich) - Praxis* muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

T Teilleistung: Schwerpunktfach Tanz/Rock 'n' Roll - Praxis [T-GEISTSOZ-106116]

Verantwortung: Gunther Kurz
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100949] Sportarten nach Wahl
[M-GEISTSOZ-102001] Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Turnus	Version
1	Jedes Semester	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
SS 2017	5017490	Schwerpunktfach Rock'n'Roll	Praktische (PÜ)	Übung	Berthold Kremer

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 und 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

Voraussetzungen

WF Rock'n Roll

Modellierte Voraussetzungen

Es müssen 1 von 3 Bestandteile erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100837] *Wahlfach Tanz/Rock 'n' Roll - Praxis* muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100880] *Wahlfach Tanz/Rock 'n' Roll - Theorie* muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
3. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-106117] *Schwerpunktfach Tanz/Rock 'n' Roll - Theorie* muss begonnen worden sein.

T Teilleistung: Schwerpunktfach Tanz/Rock 'n' Roll - Theorie [T-GEISTSOZ-106117]

Verantwortung: Gunther Kurz
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100949] Sportarten nach Wahl
[M-GEISTSOZ-102001] Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Turnus	Version
1	Jedes Semester	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
SS 2017	5017490	Schwerpunktfach Rock'n'Roll	Praktische (PÜ)	Übung	Berthold Kremer

Voraussetzungen

WF Rock'n Roll

Modellierte Voraussetzungen

Es müssen 1 von 2 Bestandteile erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100837] *Wahlfach Tanz/Rock 'n' Roll - Praxis* muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100880] *Wahlfach Tanz/Rock 'n' Roll - Theorie* muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

T Teilleistung: Schwerpunktfach Tennis - Praxis [T-GEISTSOZ-100908]

Verantwortung: Gunther Kurz
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-101702] Vertiefung Individual-/Mannschaftssport
[M-GEISTSOZ-100949] Sportarten nach Wahl
[M-GEISTSOZ-102001] Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Version
1	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
SS 2017	5017500	Schwerpunktfach Tennis	Praktische (PÜ)	Übung	Carolin Braun

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 und 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

Voraussetzungen

WF Tennis

Modellierte Voraussetzungen

Es müssen die folgenden Bestandteile erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100835] *Wahlfach Tennis - Theorie* muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100836] *Wahlfach Tennis - Praxis* muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
3. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100889] *Schwerpunktfach Tennis - Theorie* muss begonnen worden sein.

T Teilleistung: Schwerpunktfach Tennis - Theorie [T-GEISTSOZ-100889]

Verantwortung: Gunther Kurz
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-101702] Vertiefung Individual-/Mannschaftssport
[M-GEISTSOZ-100949] Sportarten nach Wahl
[M-GEISTSOZ-102001] Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Version
1	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
SS 2017	5017500	Schwerpunktfach Tennis	Praktische (PÜ)	Übung	Carolin Braun

Erfolgskontrolle(n)

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

Voraussetzungen

WF Tennis

Modellierte Voraussetzungen

Es müssen die folgenden Bestandteile erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100835] *Wahlfach Tennis - Theorie* muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100836] *Wahlfach Tennis - Praxis* muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

T Teilleistung: **Schwerpunktfach Tischtennis - Praxis [T-GEISTSOZ-100912]**

Verantwortung: Gunther Kurz

Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-101702] Vertiefung Individual-/Mannschaftssport

Leistungspunkte	Version
1	1

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 und 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

Voraussetzungen

WF Tischtennis

Modellierte Voraussetzungen

Es müssen die folgenden Bestandteile erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100851] *Wahlfach Tischtennis - Praxis* muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100867] *Wahlfach Tischtennis - Theorie* muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
3. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100893] *Schwerpunktfach Tischtennis - Theorie* muss begonnen worden sein.

T Teilleistung: Schwerpunktfach Tischtennis - Theorie [T-GEISTSOZ-100893]

Verantwortung: Gunther Kurz

Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-101702] Vertiefung Individual-/Mannschaftssport

Leistungspunkte	Version
1	1

Erfolgskontrolle(n)

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

Voraussetzungen

WF Tischtennis

Modellierte Voraussetzungen

Es müssen die folgenden Bestandteile erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100851] *Wahlfach Tischtennis - Praxis* muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100867] *Wahlfach Tischtennis - Theorie* muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

T Teilleistung: Schwerpunktfach Volleyball - Praxis [T-GEISTSOZ-100905]

Verantwortung: Gunther Kurz
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-101702] Vertiefung Individual-/Mannschaftssport
[M-GEISTSOZ-100949] Sportarten nach Wahl
[M-GEISTSOZ-102001] Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Version
1	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
WS 17/18	5017460	Schwerpunktfach Volleyball	Praktische (PÜ)	Übung	Gunther Kurz

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 und 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

Voraussetzungen

GF Volleyball

Modellierte Voraussetzungen

Es müssen die folgenden Bestandteile erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100841] *Grundfach Volleyball - Praxis* muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100843] *Grundfach Volleyball - Theorie* muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
3. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100886] *Schwerpunktfach Volleyball - Theorie* muss begonnen worden sein.

T Teilleistung: Schwerpunktfach Volleyball - Theorie [T-GEISTSOZ-100886]

Verantwortung: Gunther Kurz
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-101702] Vertiefung Individual-/Mannschaftssport
[M-GEISTSOZ-100949] Sportarten nach Wahl
[M-GEISTSOZ-102001] Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Version
1	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
WS 17/18	5017460	Schwerpunktfach Volleyball	Praktische (PÜ)	Übung	Gunther Kurz

Erfolgskontrolle(n)

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

Voraussetzungen

GF Volleyball

Modellierte Voraussetzungen

Es müssen die folgenden Bestandteile erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100841] *Grundfach Volleyball - Praxis* muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100843] *Grundfach Volleyball - Theorie* muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

T Teilleistung: Sportmotorik [T-GEISTSOZ-103283]

Verantwortung: Thorsten Stein
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100926] Sportmotorik

Leistungspunkte	Sprache	Version
3	deutsch	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
WS 17/18	5016104	Grundlagen Sportmotorik	Vorlesung (V)	2	Thorsten Stein

Erfolgskontrolle(n)

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

Voraussetzungen

keine

V Auszug aus der Veranstaltung: Grundlagen Sportmotorik (WS 17/18)

Lernziel

Die Studierenden

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

Inhalt

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

In einem ersten Schritt werden für Lehrer, Übungsleiter und Trainer wichtige praxisrelevante Konzepte der pädagogisch orientierten Bewegungslehre thematisiert. Konkret werden funktionale Bewegungsstrukturkonzepte zur Analyse sportlicher Bewegungsaufgaben besprochen, auf ausgewählte sportliche Bewegungen angewendet und kritisch gewürdigt. Darüber

hinaus werden quantitative und qualitative Bewegungsmerkmale zur Bewertung sportlicher Bewegungsausführungen im Training oder Unterricht besprochen.

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

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

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

Schließlich wird der Blick auf Veränderungen motorischer Kontrollprozesse gerichtet. Dabei stehen zunächst übungsbedingte Veränderungen im Zentrum des Interesses, die als motorisches Lernen definiert sind. In diesem Zusammenhang werden verschiedene Gedächtnisinstanzen voneinander abgrenzt, Phasen des motorischen Lernens beschrieben sowie zentrale Befunde zur Übungsgestaltung und zum extrinsischen Feedback skizziert und sportpraktische Konsequenzen benannt. In einem zweiten Schritt werden altersabhängige Veränderungen der Motorik besprochen, die als motorische Entwicklung definiert sind. Dabei interessieren vor allem Entwicklungskonzeptionen und -phasen, die Entwicklung in verschiedenen motorischen Dimensionen und differentielle Probleme der Entwicklungsforschung.

Arbeitsaufwand

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

Literatur

- Bauer, J., Bös, K., Conzelmann, A. & Singer, R. (Hrsg.) (2009). Motorische Entwicklung – Ein Handbuch (2., kompl. überarb. Aufl.). Schorndorf: Hofmann.
- Hossner, E.-J., Muüller, H. & Voelcker-Rehage, C. (2013). Koordination sportlicher Bewegungen – Sportmotorik. In A. Guällich & M. Kruäger (Hrsg.), Sport (S. 211-267). Berlin, Heidelberg: Springer.
- Mechling, H. & Munzert, J. (Hrsg.). (2003). Handbuch Bewegungswissenschaft – Bewegungslehre. Schorndorf: Hofmann.
- Schmidt, R.A. & Lee, T.D. (2014). Motor Learning and Performance: From principles to application (5th ed.). Champaign: Human Kinetics.

T Teilleistung: Sportpädagogik [T-GEISTSOZ-103245]

Verantwortung: Michaela Knoll
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100914] Orientierungsprüfung
[M-GEISTSOZ-100923] Sportpädagogik

Leistungspunkte	Sprache	Version
3	deutsch	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
WS 17/18	5016101	Grundlagen Sportpädagogik	Vorlesung (V)	2	Michaela Knoll, Alexander Woll

Erfolgskontrolle(n)

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

Voraussetzungen

keine

V Auszug aus der Veranstaltung: Grundlagen Sportpädagogik (WS 17/18)

Lernziel

Die Studierenden können grundlegende Fragestellungen, Begrifflichkeiten, Theorien, Forschungsmethoden und Handlungsfelder der Sportpädagogik verstehen, darstellen und erklären und sind mit ausgewählten Forschungsbefunden dieses Theoriefeldes vertraut. Die Studierenden können sportdidaktische Modelle auf eine praktische Lehr-/Lernsituation adressatengerecht transformieren. Sie verfügen über ideengeschichtliches Basiswissen und können deren Bedeutung für aktuelle Entwicklungen der Sportpädagogik einordnen.

Inhalt

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

Arbeitsaufwand

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

T Teilleistung: Sportpsychologie, Sportgeschichte/-soziologie [T-GEISTSOZ-103249]

Verantwortung: Uta Fahrenholz

Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100924] Sportpsychologie, Sportgeschichte/-soziologie

Leistungspunkte	Sprache	Version
6	deutsch	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
SS 2017	5016103	Grundlagen Sportgeschichte/-soziologie	Vorlesung (V)	2	Swantje Scharenberg, Hagen Wäsche
WS 17/18	5016102	Grundlagen Sportpsychologie	Vorlesung (V)	2	Uta Fahrenholz

Erfolgskontrolle(n)

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

Voraussetzungen

keine

V Auszug aus der Veranstaltung: Grundlagen Sportpsychologie (WS 17/18)

Lernziel

Die Studierenden

- können die theoretischen Grundlagen der Sportpsychologie benennen und beschreiben
- sind fähig, wesentliche Inhalte zu interpretieren und auf die Anwendungsfelder des Sports zu übertragen
- sind in der Lage, sportpsychologische Trainingsformen zu charakterisieren und angemessen zu transferieren

Inhalt

In der Vorlesung wird ein Überblick über die Wissenschaftsdisziplin Sportpsychologie gegeben. Der Schwerpunkt liegt auf den theoretischen und praktischen Aspekten der Sportpsychologie als Forschungs- und Anwendungsfeld.

Neben der Vermittlung der wissenschaftlichen Grundlagen der Sportpsychologie und der Etablierung eines einheitlichen sportpsychologischen Wissensfundaments im ersten Teil steht im zweiten Teil der Vorlesung der sportpraktische Anwendungsbezug im Mittelpunkt. Der Fokus liegt hierbei auf der Vermittlung von psychologischen Trainingsformen und der methodischen Umsetzung.

Arbeitsaufwand

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

V Auszug aus der Veranstaltung: Grundlagen Sportgeschichte/-soziologie (SS 2017)

Lernziel

Die Studierenden

- können zentrale Fragen der Sportgeschichte und Sportsoziologie beantworten und die entsprechenden Protagonisten des jeweiligen Faches nennen.
- können die Grundzüge der Geschichte der Leibesübungskultur (verschiedene Entwicklungsstränge) schildern und die Relevanz für die heutige Sportentwicklung feststellen
- erlangen die Fähigkeit, die Grundlagen soziologischer Theorien und Methoden zu benennen
- erläutern und bewerten aktuelle Sportentwicklungen unterschiedlicher Settings
- erlangen die Fähigkeit, sporthistorische und sportsoziologische Aspekte für die Anwendung in der Sportpraxis zu nutzen

Inhalt

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

Arbeitsaufwand

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

T Teilleistung: Sportrecht [T-GEISTSOZ-104375]

Verantwortung: Markus Schneider

Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100947] Ergänzung Fitness- und Gesundheitsmanagement
[M-GEISTSOZ-102001] Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Sprache	Version
3	deutsch	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
WS 17/18	5018180	Sportrecht	Vorlesung (V)	2	Markus Schneider

Erfolgskontrolle(n)

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

Voraussetzungen

keine

V Auszug aus der Veranstaltung: Sportrecht (WS 17/18)

Lernziel

Die Studierenden sollen die Grundlagen des deutschen Rechtssystems und die Einordnung des Sportrechtes kennen. Sie sollen die wesentlichen Rechtsgebiete des öffentlichen und bürgerlichen Rechts sowie das Strafrecht unterscheiden können. Dabei sollen Sie vor allem ein Problembewusstsein der wesentlichen rechtlichen Konfliktfelder des Sportes entwickeln. Die Vermittlung der juristischen Grundkenntnisse erfolgt nahezu ausschließlich anhand praktischer Beispiele aus der Welt des Sportes.

Inhalt

Das dt. Rechtssystem (öffentliches Recht, Zivilrecht, Strafrecht); Einordnung des Sportrechtes in die wesentlichen Rechtsgebiete; Grundrechte des Sportes und der Sportler/innen; Vereinsrecht, Organisation des Sportrechtes; Vereins-/Verbandsstrafen (z.B. in Zusammenhang mit Doping); Vereins-/Verbandsinterne Rechtsbehelfe; die ordentliche Gerichtsbarkeit; Allg. Vertragsrecht (insbesondere Arbeitsrecht), Schadenersatzrecht (vertragliche, deliktische Haftung).

Arbeitsaufwand

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

T Teilleistung: Sportwissenschaftliche Forschungsmethoden I [T-GEISTSOZ-103293]

Verantwortung: Matthias Limberger

Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100931] Sportwissenschaftliche Forschungsmethoden I

Leistungspunkte	Sprache	Version
6	deutsch	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
SS 2017	5016109	Forschungsmethoden I	Vorlesung (V)		Matthias Limberger
WS 17/18	5016110	Forschungsmethoden II	Vorlesung (V)	2	Matthias Limberger

Erfolgskontrolle(n)

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

Voraussetzungen

keine

V Auszug aus der Veranstaltung: Forschungsmethoden I (SS 2017)

Lernziel

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

Die Vorlesung vermittelt die Grundlagen und Definitionen der Deskriptiven Statistik wie Gütekriterien, Lage- und Streuungsmaße und Verteilungen.

Nach der Einführung in Grundlagen der Wahrscheinlichkeitsrechnung und Inferenzstatistik, werden Verfahren zur Überprüfung von Zusammenhängen und Unterschieden im parametrischen und non-parametrischen Bereich (wie Chi-Quadrat, T-Test, Mann-Whitney-U, Wilcoxon, Korrelationskoeffizienten, Varianzanalysen etc.) besprochen.

Arbeitsaufwand

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

V Auszug aus der Veranstaltung: Forschungsmethoden II (WS 17/18)

Lernziel

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

In der Vorlesung werden weiterführende Verfahren zur Analyse von Unterschieden und Zusammenhängen in komplexeren

Modellen (z.B. mehrfaktorielle Varianzanalyse mit Messwiederholung, Regressionanalyse u.a.) behandelt und angewandt. Möglichkeiten, um Analysen mittels computerbasierter Analyseprogramme (z.B. SPSS, EXCEL, R, G-Power etc.) durchzuführen, werden vorgestellt.

Arbeitsaufwand

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

T Teilleistung: Sportwissenschaftliche Forschungsmethoden II [T-GEISTSOZ-103294]

Verantwortung: Holger Hill, Steffen Schmidt

Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100932] Sportwissenschaftliche Forschungsmethoden II

Leistungspunkte	Version
4	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
SS 2017	5016111	Forschungsplanung und -durchführung - A	Proseminar (PS)	2	Doris Oriwol
SS 2017	5016112	Forschungsplanung und -durchführung - B	Proseminar (PS)	2	Holger Hill, Doris Oriwol

Erfolgskontrolle(n)

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

Voraussetzungen

Voraussetzung ist der erfolgreich Abschluss des Moduls Forschungsmethoden I

V Auszug aus der Veranstaltung: Forschungsplanung und -durchführung - B (SS 2017)

Lernziel

Die Studierenden

- sind in der Lage, (sport-)wissenschaftliche Fragestellungen mit den angemessenen experimentellen/empirischen Methoden zu bearbeiten

Inhalt

Durchführung einer experimentellen/empirischen Studie. Dieses beinhaltet:

- Entwickeln einer Fragestellung auf der Grundlage des aktuellen Forschungsstands
- Planung der experimentellen/empirischen Vorgehensweise (Auswahl von Probanden, Definition und Umsetzung der experimentellen Bedingungen)
- Auswahl der geeigneten Messverfahren/Instrumente (Gütekriterien: Objektivität, Reliabilität, Validität; aber auch Verfügbarkeit)
- Einfluss/Kontrolle von Messfehlern und Störvariablen (konfundierende Variablen, Versuchsleitereffekte)
- Durchführung der Messungen
- Bei experimentellen Untersuchungen: Kontrolle der Rohdaten (Zuordnung zu den experimentellen Bedingungen, Erkennen von Artefakten, Ausschluss oder Korrektur von artefaktbehafteten Daten), Weiterverarbeitung der Rohdaten, Parametrisierung (z.B. Berechnung von Mittelwerten für jede experimentelle Bedingung)
- Statistische Analyse der parametrisierten Daten
- Kritische Diskussion der Ergebnisse in Bezug auf die Fragestellung: Wurde diese beantwortet (ja, nein, teilweise)?
- Diskussion unerwarteter oder teilweise unerwarteter Ergebnisse: Einfluss methodischer Fehler oder methodischer Einschränkungen? Explorative Erklärung durch Alternativhypothesen möglich?
- Vortrag oder schriftlicher Bericht über die durchgeführte Studie (Gliederung: Abstract/Zusammenfassung (nur Bericht), Einleitung, Material und Methoden, Ergebnisse, Diskussion, Referenzen)

Arbeitsaufwand

1. Präsenzzeit in PS: 30 Stunden
2. Durchführung und Auswertung der Untersuchungen: 60 Stunden.
3. Erstellen Bericht oder Vortrag und Präsentation der Ergebnisse: 30 Stunden

V Auszug aus der Veranstaltung: Forschungsplanung und -durchführung - A (SS 2017)

Lernziel

Die Studierenden

-
- sind in der Lage, (sport-)wissenschaftliche Fragestellungen mit den angemessenen experimentellen/empirischen Methoden zu bearbeiten

Inhalt

Durchführung einer experimentellen/empirischen Studie. Dieses beinhaltet:

- Entwickeln einer Fragestellung auf der Grundlage des aktuellen Forschungsstands
- Planung der experimentellen/empirischen Vorgehensweise (Auswahl von Probanden, Definition und Umsetzung der experimentellen Bedingungen)
- Auswahl der geeigneten Messverfahren/Instrumente (Gütekriterien: Objektivität, Reliabilität, Validität; aber auch Verfügbarkeit)
- Einfluss/Kontrolle von Messfehlern und Störvariablen (konfundierende Variablen, Versuchsleitereffekte)
- Durchführung der Messungen
- Bei experimentellen Untersuchungen: Kontrolle der Rohdaten (Zuordnung zu den experimentellen Bedingungen, Erkennen von Artefakten, Ausschluss oder Korrektur von artefaktbehafteten Daten), Weiterverarbeitung der Rohdaten, Parametrisierung (z.B. Berechnung von Mittelwerten für jede experimentelle Bedingung)
- Statistische Analyse der parametrisierten Daten
- Kritische Diskussion der Ergebnisse in Bezug auf die Fragestellung: Wurde diese beantwortet (ja, nein, teilweise)?
- Diskussion unerwarteter oder teilweise unerwarteter Ergebnisse: Einfluss methodischer Fehler oder methodischer Einschränkungen? Explorative Erklärung durch Alternativhypothesen möglich?
- Vortrag oder schriftlicher Bericht über die durchgeführte Studie (Gliederung: Abstract/Zusammenfassung (nur Bericht), Einleitung, Material und Methoden, Ergebnisse, Diskussion, Referenzen)

Arbeitsaufwand

1. Präsenzzeit in PS: 30 Stunden
2. Durchführung und Auswertung der Untersuchungen: 60 Stunden.
3. Erstellen Bericht oder Vortrag und Präsentation der Ergebnisse: 30 Stunden

T Teilleistung: Trainingswissenschaft [T-GEISTSOZ-103285]

Verantwortung: Berthold Kremer
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100928] Trainingswissenschaft

Leistungspunkte	Version
3	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
SS 2017	5016106	Grundlagen Trainingswissenschaft	Vorlesung (V)	2	Berthold Kremer
WS 17/18	5016106	Grundlagen Trainingswissenschaft	Vorlesung (V)	2	Berthold Kremer

Erfolgskontrolle(n)

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

Voraussetzungen

keine

V Auszug aus der Veranstaltung: Grundlagen Trainingswissenschaft (WS 17/18)

Lernziel

Die Studierenden

- können die Trainingswissenschaft als sportwissenschaftliche Teildisziplin und die wichtigsten Fachbegriffe definieren.
- können das Selbstverständnis, den Gegenstandsbereich und die Forschungsstrategien der Trainingswissenschaft skizzieren.
- können die verschiedenen Aspekte der sportlichen Leistungsfähigkeit (Leistungsstrukturmodelle, Leistungskomponenten und Leistungsdiagnostik) beschreiben und diskutieren.
- können die verschiedenen Aspekte des sportlichen Trainings (Modelle des Trainings u. der Trainingssteuerung, Trainingsplanung und Trainingskontrolle sowie Trainingsauswertung) beschreiben und diskutieren.

Inhalt

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

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

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

Arbeitsaufwand

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

Literatur

- Hohmann, A., Lames, M. & Letzelter, M. (2014). Einführung in die Trainingswissenschaft (6. Aufl.). Wiebelsheim: Limpert.
- Hottenrott, K. & Neumann, G. (2010). Trainingswissenschaft. Ein Lehrbuch in 14 Lektionen. Aachen: Meyer & Meyer.

-
- Hottenrott, K. & Hoos, O. (2013). Sportmotorische Fähigkeiten und sportliche Leistungen – Trainingswissenschaft. in A. Guallich & M. Kruäger (Hrsg.), Sport (S. 439-501). Berlin, Heidelberg: Springer.
 - Harre, D., Krug, J. & Schnabel, G. (Hrsg.). (2014). Trainingslehre - Trainingswissenschaft: Leistung - Training - Wettkampf (3. Auflage). Aachen: Meyer & Meyer.

T Teilleistung: Trends im Sport - Gym-Fit [T-GEISTSOZ-106027]

Verantwortung: Lars Schlenker

Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-101786] Basiskurse Theorie und Praxis des Sports
[M-GEISTSOZ-102001] Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Sprache	Version
1	deutsch	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
SS 2017	5017250	Trends im Sport - A	Übung (Ü)	1	Berthold Kremer
SS 2017	5017251	Trends im Sport - B	Übung (Ü)	1	Berthold Kremer

Voraussetzungen

keine

T Teilleistung: Trends im Sport - Street Workout [T-GEISTSOZ-106025]

Verantwortung: Lars Schlenker

Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-101786] Basiskurse Theorie und Praxis des Sports
[M-GEISTSOZ-102001] Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Version
1	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
SS 2017	5017252	Cross Fit	Praktische (PÜ)	Übung	Jutta Butschek, Gunther Kurz

Voraussetzungen

keine

T Teilleistung: Trends im Sport - Turn-Fit [T-GEISTSOZ-106026]

Verantwortung: Lars Schlenker

Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-101786] Basiskurse Theorie und Praxis des Sports
[M-GEISTSOZ-102001] Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Version
1	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
SS 2017	5017253	Turn-Fit	Praktische (PÜ)	Übung	Claudia Albrecht

Voraussetzungen

keine

T Teilleistung: Ü Cardio-Fit [T-GEISTSOZ-103435]

Verantwortung: Lars Schlenker

Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-101786] Basiskurse Theorie und Praxis des Sports

Leistungspunkte	Sprache	Version
1	deutsch	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
SS 2017	5017220	Cardio-Fit - A	Übung (Ü)	1	Stefan Altmann, Lars Schlenker
SS 2017	5017221	Cardio-Fit - B	Übung (Ü)	1	Stefan Altmann, Lars Schlenker
SS 2017	5017222	Cardio-Fit - C	Übung (Ü)	1	Lars Schlenker
SS 2017	5017223	Cardio-Fit - D	Übung (Ü)	1	Lars Schlenker

Erfolgskontrolle(n)

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

Voraussetzungen

keine

T Teilleistung: Ü Einführung Lehrkompetenz [T-GEISTSOZ-103434]

Verantwortung: Dietmar Blicher

Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-101786] Basiskurse Theorie und Praxis des Sports

Leistungspunkte	Sprache	Min. Sem.	Version
1	deutsch	1	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
WS 17/18	5017210	Einführung Lehrkompetenz - A	Übung (Ü)	1	Dietmar Blicher
WS 17/18	5017211	Einführung Lehrkompetenz - B	Übung (Ü)	1	Dietmar Blicher
WS 17/18	5017212	Einführung Lehrkompetenz - C	Übung (Ü)	1	Dietmar Blicher
WS 17/18	5017213	Einführung Lehrkompetenz - D	Übung (Ü)	1	Dietmar Blicher

Erfolgskontrolle(n)

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

Voraussetzungen

keine

T Teilleistung: Ü Funktionelles Training [T-GEISTSOZ-103436]

Verantwortung: Berthold Kremer

Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-101786] Basiskurse Theorie und Praxis des Sports

Leistungspunkte	Sprache	Min. Sem.	Version
1	deutsch	2	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
SS 2017	5017240	Funktionelles Training - A	Übung (Ü)	1	Berthold Kremer
SS 2017	5017241	Funktionelles Training - B	Übung (Ü)	1	Berthold Kremer
SS 2017	5017242	Funktionelles Training - C	Übung (Ü)	1	Berthold Kremer

Erfolgskontrolle(n)

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

Voraussetzungen

keine

T Teilleistung: Ü Integrative Sportspielvermittlung [T-GEISTSOZ-103437]

Verantwortung: Lars Schlenker

Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-101786] Basiskurse Theorie und Praxis des Sports

Leistungspunkte	Sprache	Min. Sem.	Version
2	deutsch	1	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
SS 2017	5017200	Integrative Sportspielvermittlung - A	Übung (Ü)	2	Andreas Roth, Lars Schlenker
WS 17/18	5017200	Integrative Sportspielvermittlung - A	Übung (Ü)	2	Andreas Roth
WS 17/18	5017201	Integrative Sportspielvermittlung - B	Übung (Ü)	2	Stefan Altmann
WS 17/18	5017202	Integrative Sportspielvermittlung - C	Übung (Ü)	2	Sina Hartmann

Erfolgskontrolle(n)

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

Voraussetzungen

keine

T Teilleistung: Ü Kleine Spiele [T-GEISTSOZ-103442]

Verantwortung: Andreas Roth

Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-101786] Basiskurse Theorie und Praxis des Sports

Leistungspunkte	Sprache	Min. Sem.	Version
1	deutsch	1	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
SS 2017	5017230	Kleine-Spiele - A	Übung (Ü)	1	Rainer Neumann, Andreas Roth
SS 2017	5017231	Kleine-Spiele - B	Übung (Ü)	1	Rainer Neumann, Andreas Roth
SS 2017	5017232	Kleine-Spiele - C	Übung (Ü)	1	Rainer Neumann, Andreas Roth

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form von Studienleistungen, die Lehrveranstaltungsbegleitend nach § 4 Abs. 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015 erbracht werden.

Voraussetzungen

keine

T Teilleistung: Ü Rettungsschwimmen [T-GEISTSOZ-103446]

Verantwortung: Lars Schlenker

Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-101786] Basiskurse Theorie und Praxis des Sports

Leistungspunkte	Min. Sem.	Version
1	2	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
SS 2017	5017260	Rettungsschwimmen	Sonstige (sonst.)		Doris Reck

Erfolgskontrolle(n)

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

Voraussetzungen

keine

V Auszug aus der Veranstaltung: Rettungsschwimmen (SS 2017)

Lernziel

Die Studierenden besitzen praktische Grundkenntnisse in den Bereichen des Rettungsschwimmens und der Sicherung im/am Wasser sowie über Sofortmaßnahmen zur Rettung und Versorgung von Verletzten (Erste Hilfe)

T Teilleistung: Vertiefung Sportwissenschaft I - Sozialwissenschaft - Themenfelder der Sportwissenschaft I [T-GEISTSOZ-106718]

Verantwortung: Alexander Woll

Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100933] Vertiefung Sportwissenschaft I

Leistungspunkte	Turnus	Version
4	Jedes Semester	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
SS 2017	5016310	Theoriefelder Sozialwissenschaft (BA)	Hauptseminar (HS)	2	Jens-Peter Gnam

Voraussetzungen

Pädagogik

T Teilleistung: Vertiefung Sportwissenschaft I - Sozialwissenschaft - Themenfelder der Sportwissenschaft II [T-GEISTSOZ-106719]

Verantwortung: Alexander Woll

Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100933] Vertiefung Sportwissenschaft I

Leistungspunkte	Turnus	Version
4	Jedes Semester	1

Voraussetzungen

Pädagogik

T Teilleistung: Vertiefung Sportwissenschaft I - Theoriefeld der Sozialwissenschaft - Pädagogik [T-GEISTSOZ-106716]

Verantwortung: Alexander Woll

Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100933] Vertiefung Sportwissenschaft I

Leistungspunkte	Sprache	Turnus	Version
4	deutsch	Jedes Semester	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
WS 17/18	5016300	Theoriefelder Sozialwissenschaften (BA/LA) - Pädagogik	Hauptseminar (HS)	2	Alexander Woll

Voraussetzungen

Pädagogik

**T Teilleistung: Vertiefung Sportwissenschaft I - Theoriefeld der Sozialwissenschaft -
Psychologie [T-GEISTSOZ-106717]**

Verantwortung: Uta Fahrenholz

Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100933] Vertiefung Sportwissenschaft I

Leistungspunkte	Turnus	Version
4	Jedes Semester	1

Voraussetzungen

Modul Pädagogik muss abgeschlossen sein

T Teilleistung: Vertiefung Sportwissenschaft II - Naturwissenschaft - Themenfelder der Sportwissenschaft [T-GEISTSOZ-106721]

Verantwortung: Thorsten Stein

Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100934] Vertiefung Sportwissenschaft II

Leistungspunkte	Turnus	Version
4	Jedes Semester	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
SS 2017	5016320	Theorie- und Themenfelder der Sportwissenschaft II: Ausgewählte Aspekte zu Biomechanik, Motorik, Training	Vorlesung (V)	2	Thorsten Stein

Voraussetzungen

Trainingswissenschaft, Biomechanik, Sportmotorik

V Auszug aus der Veranstaltung: Theorie- und Themenfelder der Sportwissenschaft II: Ausgewählte Aspekte zu Biomechanik, Motorik, Training (SS 2017)

Lernziel

Ziele: Die Studierenden

- können die wichtigsten sensorischen Systeme des menschlichen Körpers benennen, ihre grundlegende Funktionalität beschreiben und die praktische Bedeutung der sensorischen Systeme für den Sport erklären.
- können die kybernetischen und neurophysiologischen Grundlagen von Reflexen, automatischen Bewegungen und Willkürbewegungen aufzeigen
- können die Bedeutung der posturalen Kontrolle umreißen und die Komplexität der posturalen Kontrolle aus biomechanischer und neurophysiologischer Perspektive erklären
- können übungsbedingte Veränderungen motorischer Kontrollprozesse aus kybernetischer und neurophysiologischer Sicht beschreiben
- können Aufbau und Funktionsweise des aktiven Bewegungsapparates benennen, die grundlegenden physiologischen und neurophysiologischen Prozesse bei Muskelkontraktionen beschreiben und deren praktische Bedeutung für den Sport erklären
- können Aufbau und Funktionsweise des passiven Bewegungsapparates benennen und deren Adaptationsprozesse durch den Sport beschreiben sowie die praktische Bedeutung für den Sport erklären

Inhalt

In dieser Veranstaltung werden die Inhalte der naturwissenschaftlichen und medizinischen Module im Kontext der Physiologie und Biomechanik menschlicher Bewegungen zusammengeführt und ergänzt. Hierbei werden die verschiedenen an menschlichen Bewegungen beteiligten Systeme wie z.B. sensorische Systeme, Zentralnervensystem und Muskelskelettsystem in ihrem Zusammenspiel besprochen. Außerdem wird der Einfluss von Trainingsreizen auf die verschiedenen Systeme besprochen.

Arbeitsaufwand

1. Präsenzzeit in HS: 30 Stunden
2. Vor und Nachbereitung der HS: 30 Stunden
3. Erstellung Präsentation und schriftliche Ausarbeitung und Selbststudium: 60 Stunden

T Teilleistung: Vertiefung Sportwissenschaft II - Naturwissenschaft - Theoriefelder der Naturwissenschaft [T-GEISTSOZ-106720]

Verantwortung:

Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100934] Vertiefung Sportwissenschaft II

Leistungspunkte	Sprache	Turnus	Version
4	deutsch	Jedes Semester	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
WS 17/18	5016320	Theoriefelder Naturwissenschaften (BA)	Hauptseminar (HS)	2	Steffen Ringhof, Thorsten Stein

Voraussetzungen

Trainingswissenschaft, Biomechanik, Sportmotorik

T Teilleistung: Wahlfach Badminton - Praxis [T-GEISTSOZ-100852]

Verantwortung: Lars Schlenker
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100949] Sportarten nach Wahl
[M-GEISTSOZ-102001] Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Version
1	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
SS 2017	5017630	Wahlfach Badminton	Praktische (PÜ)	Übung	Nadine Will

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 und 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

Voraussetzungen

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

Modellierte Voraussetzungen

Es müssen die folgenden Bestandteile erfüllt werden:

- Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100868] *Wahlfach Badminton - Theorie* muss begonnen worden sein.

T Teilleistung: Wahlfach Badminton - Theorie [T-GEISTSOZ-100868]

Verantwortung: Lars Schlenker
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100949] Sportarten nach Wahl
[M-GEISTSOZ-102001] Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Version
1	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
SS 2017	5017630	Wahlfach Badminton	Praktische (PÜ)	Übung	Nadine Will

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfungsleistung im Umfang von 30 Minuten über die Lehrinhalte des gesamten Moduls nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

Voraussetzungen

Keine

T Teilleistung: Wahlfach Beachvolleyball - Praxis [T-GEISTSOZ-100849]

Verantwortung: Lars Schlenker
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100949] Sportarten nach Wahl
[M-GEISTSOZ-102001] Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Version
1	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
SS 2017	5017610	Wahlfach Beachvolleyball	Praktische (PÜ)	Übung	Hagen Wäsche

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 und 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

Voraussetzungen

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

Modellierte Voraussetzungen

Es müssen die folgenden Bestandteile erfüllt werden:

- Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100865] *Wahlfach Beachvolleyball - Theorie* muss begonnen worden sein.

T Teilleistung: Wahlfach Beachvolleyball - Theorie [T-GEISTSOZ-100865]

Verantwortung: Lars Schlenker
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100949] Sportarten nach Wahl
[M-GEISTSOZ-102001] Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Version
1	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
SS 2017	5017610	Wahlfach Beachvolleyball	Praktische (PÜ)	Übung	Hagen Wäsche

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfungsleistung im Umfang von 30 Minuten über die Lehrinhalte des gesamten Moduls nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

Voraussetzungen

Keine

T Teilleistung: Wahlfach Boxen - Praxis [T-GEISTSOZ-100951]

Verantwortung: Lars Schlenker
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100949] Sportarten nach Wahl
[M-GEISTSOZ-102001] Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Version
1	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
SS 2017	5017760	Wahlfach Boxen	Praktische (PÜ)	Übung	Iyas Ahmad

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 und 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

Voraussetzungen

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

Modellierte Voraussetzungen

Es müssen die folgenden Bestandteile erfüllt werden:

- Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100950] *Wahlfach Boxen - Theorie* muss begonnen worden sein.

T Teilleistung: Wahlfach Boxen - Theorie [T-GEISTSOZ-100950]

Verantwortung: Lars Schlenker
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100949] Sportarten nach Wahl
[M-GEISTSOZ-102001] Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Version
1	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
SS 2017	5017760	Wahlfach Boxen	Praktische (PÜ)	Übung	Iyas Ahmad

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfungsleistung im Umfang von 30 Minuten über die Lehrinhalte des gesamten Moduls nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

Voraussetzungen

Keine

T Teilleistung: Wahlfach FleetSkating - Praxis [T-GEISTSOZ-100949]

Verantwortung: Lars Schlenker
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100949] Sportarten nach Wahl
[M-GEISTSOZ-102001] Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Version
1	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
SS 2017	5017770	Wahlfach Fleetskate	Praktische (PÜ)	Übung	

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 und 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

Voraussetzungen

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

Modellierte Voraussetzungen

Es müssen die folgenden Bestandteile erfüllt werden:

- Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100946] *Wahlfach FleetSkating - Theorie* muss begonnen worden sein.

T Teilleistung: Wahlfach FleetSkating - Theorie [T-GEISTSOZ-100946]

Verantwortung: Lars Schlenker
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100949] Sportarten nach Wahl
[M-GEISTSOZ-102001] Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Version
1	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
SS 2017	5017770	Wahlfach Fleetskate	Praktische (PÜ)	Übung	

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfungsleistung im Umfang von 30 Minuten über die Lehrinhalte des gesamten Moduls nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

Voraussetzungen

Keine

T Teilleistung: Wahlfach Golf - Praxis [T-GEISTSOZ-100859]

Verantwortung: Lars Schlenker
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100949] Sportarten nach Wahl
[M-GEISTSOZ-102001] Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Version
1	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
SS 2017	5017660	Wahlfach Golf	Praktische (PÜ)	Übung	Michaela Knoll

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 und 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

Voraussetzungen

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

Modellierte Voraussetzungen

Es müssen die folgenden Bestandteile erfüllt werden:

- Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100875] *Wahlfach Golf - Theorie* muss begonnen worden sein.

T Teilleistung: Wahlfach Golf - Theorie [T-GEISTSOZ-100875]

Verantwortung: Lars Schlenker
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100949] Sportarten nach Wahl
[M-GEISTSOZ-102001] Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Version
1	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
SS 2017	5017660	Wahlfach Golf	Praktische (PÜ)	Übung	Michaela Knoll

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfungsleistung im Umfang von 30 Minuten über die Lehrinhalte des gesamten Moduls nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

Voraussetzungen

Keine

T Teilleistung: Wahlfach Jump and Dance - Praxis [T-GEISTSOZ-103299]

Verantwortung: Lars Schlenker

Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100949] Sportarten nach Wahl

Leistungspunkte	Version
1	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
SS 2017	5017756	Wahlfach Jump & Dance	Praktische (PÜ)	Übung	

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 und 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

Voraussetzungen

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

T Teilleistung: Wahlfach Jump and Dance - Theorie [T-GEISTSOZ-103300]

Verantwortung: Lars Schlenker

Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100949] Sportarten nach Wahl

Leistungspunkte	Version
1	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
SS 2017	5017756	Wahlfach Jump & Dance	Praktische (PÜ)	Übung	

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfungsleistung im Umfang von 30 Minuten über die Lehrinhalte des gesamten Moduls nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

Voraussetzungen

Keine

T Teilleistung: Wahlfach Kanu - Praxis [T-GEISTSOZ-100862]

Verantwortung: Lars Schlenker

Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100949] Sportarten nach Wahl

Leistungspunkte	Version
1	1

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 und 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

Voraussetzungen

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

T Teilleistung: Wahlfach Kanu - Theorie [T-GEISTSOZ-100878]

Verantwortung: Lars Schlenker

Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100949] Sportarten nach Wahl

Leistungspunkte	Version
1	1

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfungsleistung im Umfang von 30 Minuten über die Lehrinhalte des gesamten Moduls nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

Voraussetzungen

Keine

T Teilleistung: Wahlfach Karate - Praxis [T-GEISTSOZ-100952]

Verantwortung: Lars Schlenker

Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100949] Sportarten nach Wahl

Leistungspunkte	Version
1	1

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 und 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

Voraussetzungen

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

Modellierte Voraussetzungen

Es müssen die folgenden Bestandteile erfüllt werden:

- Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100947] *Wahlfach Karate - Theorie* muss begonnen worden sein.

T Teilleistung: Wahlfach Karate - Theorie [T-GEISTSOZ-100947]

Verantwortung: Lars Schlenker

Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100949] Sportarten nach Wahl

Leistungspunkte	Version
1	1

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfungsleistung im Umfang von 30 Minuten über die Lehrinhalte des gesamten Moduls nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

Voraussetzungen

Keine

T Teilleistung: Wahlfach Kitesurfen - Praxis [T-GEISTSOZ-100943]

Verantwortung: Lars Schlenker
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100949] Sportarten nach Wahl
[M-GEISTSOZ-102001] Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Version
1	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
SS 2017	5017845	Wahlfach Kitesurfen	Praktische (PÜ)	Übung	Frieder Krafft, Gunther Kurz

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 und 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

Voraussetzungen

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

Modellierte Voraussetzungen

Es müssen die folgenden Bestandteile erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100939] *Wahlfach Kitesurfen - Theorie* muss begonnen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103446] *Ü Rettungsschwimmen* muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

T Teilleistung: Wahlfach Kitesurfen - Theorie [T-GEISTSOZ-100939]

Verantwortung: Lars Schlenker
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100949] Sportarten nach Wahl
[M-GEISTSOZ-102001] Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Version
1	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
SS 2017	5017845	Wahlfach Kitesurfen	Praktische (PÜ)	Übung	Frieder Krafft, Gunther Kurz

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfungsleistung im Umfang von 30 Minuten über die Lehrinhalte des gesamten Moduls nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

Voraussetzungen

Keine

T Teilleistung: Wahlfach Klettern - Praxis [T-GEISTSOZ-100850]

Verantwortung: Lars Schlenker
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100949] Sportarten nach Wahl
[M-GEISTSOZ-102001] Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Version
1	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
SS 2017	5017620	Wahlfach Klettern	Praktische (PÜ)	Übung	Berthold Kremer

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 und 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

Voraussetzungen

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

Modellierte Voraussetzungen

Es müssen die folgenden Bestandteile erfüllt werden:

- Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100866] *Wahlfach Klettern - Theorie* muss begonnen worden sein.

T Teilleistung: Wahlfach Klettern - Theorie [T-GEISTSOZ-100866]

Verantwortung: Lars Schlenker
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100949] Sportarten nach Wahl
[M-GEISTSOZ-102001] Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Version
1	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
SS 2017	5017620	Wahlfach Klettern	Praktische (PÜ)	Übung	Berthold Kremer

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfungsleistung im Umfang von 30 Minuten über die Lehrinhalte des gesamten Moduls nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

Voraussetzungen

Keine

T Teilleistung: Wahlfach Lacrosse - Praxis [T-GEISTSOZ-100934]

Verantwortung: Lars Schlenker

Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100949] Sportarten nach Wahl

Leistungspunkte	Version
1	1

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 und 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

Voraussetzungen

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

Modellierte Voraussetzungen

Es müssen die folgenden Bestandteile erfüllt werden:

- Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100933] *Wahlfach Lacrosse - Theorie* muss begonnen worden sein.

T Teilleistung: Wahlfach Lacrosse - Theorie [T-GEISTSOZ-100933]

Verantwortung: Lars Schlenker

Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100949] Sportarten nach Wahl

Leistungspunkte	Version
1	1

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfungsleistung im Umfang von 30 Minuten über die Lehrinhalte des gesamten Moduls nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

Voraussetzungen

Keine

T Teilleistung: Wahlfach Langlauf - Praxis [T-GEISTSOZ-100855]

Verantwortung: Lars Schlenker
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100949] Sportarten nach Wahl
[M-GEISTSOZ-102001] Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Version
1	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
SS 2017	5017875	Wahlfach Langlauf	Praktische (PÜ)	Übung	Sascha Härtel

Voraussetzungen

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

Modellierte Voraussetzungen

Es müssen die folgenden Bestandteile erfüllt werden:

- Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100871] *Wahlfach Langlauf - Theorie* muss begonnen worden sein.

T Teilleistung: Wahlfach Langlauf - Theorie [T-GEISTSOZ-100871]

Verantwortung: Lars Schlenker
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100949] Sportarten nach Wahl
[M-GEISTSOZ-102001] Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Version
1	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
SS 2017	5017875	Wahlfach Langlauf	Praktische (PÜ)	Übung	Sascha Härtel

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfungsleistung im Umfang von 30 Minuten über die Lehrinhalte des gesamten Moduls nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

Voraussetzungen

Keine

T Teilleistung: Wahlfach Mountainbike - Praxis [T-GEISTSOZ-104584]

Verantwortung: Lars Schlenker

Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100949] Sportarten nach Wahl

Leistungspunkte	Version
1	1

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 und 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

Voraussetzungen

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

Modellierte Voraussetzungen

Es müssen die folgenden Bestandteile erfüllt werden:

- Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-104583] *Wahlfach Mountainbike - Theorie* muss begonnen worden sein.

T Teilleistung: Wahlfach Mountainbike - Theorie [T-GEISTSOZ-104583]

Verantwortung: Lars Schlenker

Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100949] Sportarten nach Wahl

Leistungspunkte	Version
1	1

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfungsleistung im Umfang von 30 Minuten über die Lehrinhalte des gesamten Moduls nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

Voraussetzungen

Keine

T Teilleistung: Wahlfach Ringen - Praxis [T-GEISTSOZ-103714]

Verantwortung: Lars Schlenker

Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100949] Sportarten nach Wahl

Leistungspunkte	Version
1	1

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 und 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

Voraussetzungen

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

Modellierte Voraussetzungen

Es müssen die folgenden Bestandteile erfüllt werden:

- Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103713] *Wahlfach Ringen - Theorie* muss begonnen worden sein.

T Teilleistung: Wahlfach Ringen - Theorie [T-GEISTSOZ-103713]

Verantwortung: Lars Schlenker

Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100949] Sportarten nach Wahl

Leistungspunkte	Min. Sem.	Version
1	2	1

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfungsleistung im Umfang von 30 Minuten über die Lehrinhalte des gesamten Moduls nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

Voraussetzungen

Ü Einführung Lehrkompetenz

T Teilleistung: Wahlfach Rudern - Praxis [T-GEISTSOZ-100936]

Verantwortung: Lars Schlenker
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100949] Sportarten nach Wahl
[M-GEISTSOZ-102001] Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Version
1	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
SS 2017	5017730	Wahlfach Rudern	Praktische (PÜ)	Übung	Rita Wittelsberger

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 und 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

Voraussetzungen

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

Modellierte Voraussetzungen

Es müssen die folgenden Bestandteile erfüllt werden:

- Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100935] *Wahlfach Rudern - Theorie* muss begonnen worden sein.

T Teilleistung: Wahlfach Rudern - Theorie [T-GEISTSOZ-100935]

Verantwortung: Lars Schlenker
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100949] Sportarten nach Wahl
[M-GEISTSOZ-102001] Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Version
1	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
SS 2017	5017730	Wahlfach Rudern	Praktische (PÜ)	Übung	Rita Wittelsberger

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfungsleistung im Umfang von 30 Minuten über die Lehrinhalte des gesamten Moduls nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

Voraussetzungen

Keine

T Teilleistung: Wahlfach Skateboard - Praxis [T-GEISTSOZ-100863]

Verantwortung: Lars Schlenker
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100949] Sportarten nach Wahl
[M-GEISTSOZ-102001] Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Version
1	1

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 und 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

Voraussetzungen

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

Modellierte Voraussetzungen

Es müssen die folgenden Bestandteile erfüllt werden:

- Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100879] *Wahlfach Skateboard - Theorie* muss begonnen worden sein.

T Teilleistung: Wahlfach Skateboard - Theorie [T-GEISTSOZ-100879]

Verantwortung: Lars Schlenker
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100949] Sportarten nach Wahl
[M-GEISTSOZ-102001] Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Version
1	1

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfungsleistung im Umfang von 30 Minuten über die Lehrinhalte des gesamten Moduls nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

Voraussetzungen

Keine

T Teilleistung: Wahlfach Ski - Praxis [T-GEISTSOZ-100853]

Verantwortung: Lars Schlenker
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100949] Sportarten nach Wahl
[M-GEISTSOZ-102001] Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Version
1	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
SS 2017	5017815	Wahlfach Ski	Praktische (PÜ)	Übung	Gunther Kurz

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 und 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

Voraussetzungen

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

Modellierte Voraussetzungen

Es müssen die folgenden Bestandteile erfüllt werden:

- Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100869] *Wahlfach Ski - Theorie* muss begonnen worden sein.

T Teilleistung: Wahlfach Ski - Theorie [T-GEISTSOZ-100869]

Verantwortung: Lars Schlenker
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100949] Sportarten nach Wahl
[M-GEISTSOZ-102001] Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Version
1	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
SS 2017	5017815	Wahlfach Ski	Praktische (PÜ)	Übung	Gunther Kurz

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfungsleistung im Umfang von 30 Minuten über die Lehrinhalte des gesamten Moduls nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

Voraussetzungen

Keine

T Teilleistung: Wahlfach Skitouren - Praxis [T-GEISTSOZ-100953]

Verantwortung: Lars Schlenker
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100949] Sportarten nach Wahl
[M-GEISTSOZ-102001] Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Version
1	1

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 und 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

Voraussetzungen

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

Modellierte Voraussetzungen

Es müssen die folgenden Bestandteile erfüllt werden:

- Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100948] *Wahlfach Skitouren - Theorie* muss begonnen worden sein.

T Teilleistung: Wahlfach Skitouren - Theorie [T-GEISTSOZ-100948]

Verantwortung: Lars Schlenker
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100949] Sportarten nach Wahl
[M-GEISTSOZ-102001] Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Version
1	1

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfungsleistung im Umfang von 30 Minuten über die Lehrinhalte des gesamten Moduls nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

Voraussetzungen

Keine

T Teilleistung: Wahlfach Slackline - Praxis [T-GEISTSOZ-100857]

Verantwortung: Lars Schlenker
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100949] Sportarten nach Wahl
[M-GEISTSOZ-102001] Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Version
1	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
SS 2017	5017700	Wahlfach Slackline	Praktische (PÜ)	Übung	Rainer Neumann

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 und 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

Voraussetzungen

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

Modellierte Voraussetzungen

Es müssen die folgenden Bestandteile erfüllt werden:

- Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100873] *Wahlfach Slackline - Theorie* muss begonnen worden sein.

T Teilleistung: Wahlfach Slackline - Theorie [T-GEISTSOZ-100873]

Verantwortung: Lars Schlenker
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100949] Sportarten nach Wahl
[M-GEISTSOZ-102001] Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Version
1	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
SS 2017	5017700	Wahlfach Slackline	Praktische (PÜ)	Übung	Rainer Neumann

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfungsleistung im Umfang von 30 Minuten über die Lehrinhalte des gesamten Moduls nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

Voraussetzungen

Keine

T Teilleistung: Wahlfach Snowboard - Praxis [T-GEISTSOZ-100854]

Verantwortung: Lars Schlenker
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100949] Sportarten nach Wahl
[M-GEISTSOZ-102001] Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Version
1	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
WS 17/18	5017650	Wahlfach Snowboard	Praktische (PÜ)	Übung	Hagen Wäsche

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 und 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

Voraussetzungen

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

Modellierte Voraussetzungen

Es müssen die folgenden Bestandteile erfüllt werden:

- Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100870] *Wahlfach Snowboard - Theorie* muss begonnen worden sein.

T Teilleistung: Wahlfach Snowboard - Theorie [T-GEISTSOZ-100870]

Verantwortung: Lars Schlenker
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100949] Sportarten nach Wahl
[M-GEISTSOZ-102001] Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Version
1	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
WS 17/18	5017650	Wahlfach Snowboard	Praktische (PÜ)	Übung	Hagen Wäsche

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfungsleistung im Umfang von 30 Minuten über die Lehrinhalte des gesamten Moduls nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

Voraussetzungen

Keine

T Teilleistung: Wahlfach Tanz/Aerobic - Theorie [T-GEISTSOZ-100927]

Verantwortung: Lars Schlenker
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100949] Sportarten nach Wahl
[M-GEISTSOZ-102001] Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Version
1	1

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfungsleistung im Umfang von 30 Minuten über die Lehrinhalte des gesamten Moduls nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

Voraussetzungen

Keine

T Teilleistung: Wahlfach Tanz/Aerobic- Praxis [T-GEISTSOZ-100928]

Verantwortung: Lars Schlenker
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100949] Sportarten nach Wahl
[M-GEISTSOZ-102001] Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Version
1	1

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 und 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

Voraussetzungen

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

Modellierte Voraussetzungen

Es müssen die folgenden Bestandteile erfüllt werden:

- Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100931] *Wahlfach Tanz/Ballett - Theorie* muss begonnen worden sein.

T Teilleistung: Wahlfach Tanz/Ballett - Praxis [T-GEISTSOZ-100932]

Verantwortung: Lars Schlenker

Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100949] Sportarten nach Wahl

Leistungspunkte	Version
1	1

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 und 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

Voraussetzungen

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

Modellierte Voraussetzungen

Es müssen die folgenden Bestandteile erfüllt werden:

- Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100931] *Wahlfach Tanz/Ballett - Theorie* muss begonnen worden sein.

T Teilleistung: Wahlfach Tanz/Ballett - Theorie [T-GEISTSOZ-100931]

Verantwortung: Lars Schlenker

Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100949] Sportarten nach Wahl

Leistungspunkte	Version
1	1

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfungsleistung im Umfang von 30 Minuten über die Lehrinhalte des gesamten Moduls nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

Voraussetzungen

Keine

T Teilleistung: Wahlfach Tanz/HipHop - Praxis [T-GEISTSOZ-100858]

Verantwortung: Lars Schlenker
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100949] Sportarten nach Wahl
[M-GEISTSOZ-102001] Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Version
1	1

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 und 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

Voraussetzungen

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

Modellierte Voraussetzungen

Es müssen die folgenden Bestandteile erfüllt werden:

- Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100874] *Wahlfach Tanz/HipHop - Theorie* muss begonnen worden sein.

T Teilleistung: Wahlfach Tanz/HipHop - Theorie [T-GEISTSOZ-100874]

Verantwortung: Lars Schlenker
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100949] Sportarten nach Wahl
[M-GEISTSOZ-102001] Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Version
1	1

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfungsleistung im Umfang von 30 Minuten über die Lehrinhalte des gesamten Moduls nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

Voraussetzungen

Keine

T Teilleistung: Wahlfach Tanz/Modern Jazz - Praxis [T-GEISTSOZ-101255]

Verantwortung: Lars Schlenker

Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100949] Sportarten nach Wahl

Leistungspunkte	Version
1	1

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 und 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

Voraussetzungen

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

Modellierte Voraussetzungen

Es müssen die folgenden Bestandteile erfüllt werden:

- Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-101254] *Wahlfach Tanz/Modern Jazz - Theorie* muss begonnen worden sein.

T Teilleistung: Wahlfach Tanz/Modern Jazz - Theorie [T-GEISTSOZ-101254]

Verantwortung: Lars Schlenker

Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100949] Sportarten nach Wahl

Leistungspunkte	Version
1	1

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfungsleistung im Umfang von 30 Minuten über die Lehrinhalte des gesamten Moduls nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

Voraussetzungen

keine

T Teilleistung: Wahlfach Tanz/Rock 'n' Roll - Praxis [T-GEISTSOZ-100837]

Verantwortung: Lars Schlenker
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100949] Sportarten nach Wahl
[M-GEISTSOZ-102001] Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Version
1	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
WS 17/18	5017752	Wahlfach Rock'n'Roll	Praktische (PÜ)	Übung	Berthold Kremer

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 und 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

Voraussetzungen

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

Modellierte Voraussetzungen

Es müssen die folgenden Bestandteile erfüllt werden:

- Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100880] *Wahlfach Tanz/Rock 'n' Roll - Theorie* muss begonnen worden sein.

T Teilleistung: Wahlfach Tanz/Rock 'n' Roll - Theorie [T-GEISTSOZ-100880]

Verantwortung: Lars Schlenker
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100949] Sportarten nach Wahl
[M-GEISTSOZ-102001] Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Version
1	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
WS 17/18	5017752	Wahlfach Rock'n'Roll	Praktische (PÜ)	Übung	Berthold Kremer

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfungsleistung im Umfang von 30 Minuten über die Lehrinhalte des gesamten Moduls nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

Voraussetzungen

Keine

T Teilleistung: Wahlfach Tauchen - Praxis [T-GEISTSOZ-100856]

Verantwortung: Lars Schlenker
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100949] Sportarten nach Wahl
[M-GEISTSOZ-102001] Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Version
1	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
SS 2017	5017890	Wahlfach Tauchen	Praktische (PÜ)	Übung	Sven Pfirrmann

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 und 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

Voraussetzungen

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

Modellierte Voraussetzungen

Es müssen die folgenden Bestandteile erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100872] *Wahlfach Tauchen - Theorie* muss begonnen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103446] *Ü Rettungsschwimmen* muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

T Teilleistung: Wahlfach Tauchen - Theorie [T-GEISTSOZ-100872]

Verantwortung: Lars Schlenker
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100949] Sportarten nach Wahl
[M-GEISTSOZ-102001] Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Version
1	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
SS 2017	5017890	Wahlfach Tauchen	Praktische (PÜ)	Übung	Sven Pfirrmann

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfungsleistung im Umfang von 30 Minuten über die Lehrinhalte des gesamten Moduls nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

Voraussetzungen

Keine

T Teilleistung: Wahlfach Tennis - Praxis [T-GEISTSOZ-100836]

Verantwortung: Lars Schlenker
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100949] Sportarten nach Wahl
[M-GEISTSOZ-102001] Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Version
1	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
SS 2017	5017600	Wahlfach Tennis	Praktische (PÜ)	Übung	Andreas Roth

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 und 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

Voraussetzungen

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

Modellierte Voraussetzungen

Es müssen die folgenden Bestandteile erfüllt werden:

- Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100835] *Wahlfach Tennis - Theorie* muss begonnen worden sein.

T Teilleistung: Wahlfach Tennis - Theorie [T-GEISTSOZ-100835]

Verantwortung: Lars Schlenker
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100949] Sportarten nach Wahl
[M-GEISTSOZ-102001] Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Version
1	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
SS 2017	5017600	Wahlfach Tennis	Praktische (PÜ)	Übung	Andreas Roth

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfungsleistung im Umfang von 30 Minuten über die Lehrinhalte des gesamten Moduls nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

Voraussetzungen

Keine

T Teilleistung: Wahlfach Tischtennis - Praxis [T-GEISTSOZ-100851]

Verantwortung: Lars Schlenker

Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100949] Sportarten nach Wahl

Leistungspunkte	Version
1	1

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 und 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

Voraussetzungen

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

Modellierte Voraussetzungen

Es müssen die folgenden Bestandteile erfüllt werden:

- Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100867] *Wahlfach Tischtennis - Theorie* muss begonnen worden sein.

T Teilleistung: Wahlfach Tischtennis - Theorie [T-GEISTSOZ-100867]

Verantwortung: Lars Schlenker

Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100949] Sportarten nach Wahl

Leistungspunkte	Version
1	1

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfungsleistung im Umfang von 30 Minuten über die Lehrinhalte des gesamten Moduls nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

Voraussetzungen

Keine

T Teilleistung: Wahlfach Trampolin - Praxis [T-GEISTSOZ-100848]

Verantwortung: Lars Schlenker
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100949] Sportarten nach Wahl
[M-GEISTSOZ-102001] Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Version
1	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
SS 2017	5017670	Wahlfach Trampolin	Praktische (PÜ)	Übung	Michael Steiger

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 und 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

Voraussetzungen

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

Modellierte Voraussetzungen

Es müssen die folgenden Bestandteile erfüllt werden:

- Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100864] *Wahlfach Trampolin - Theorie* muss begonnen worden sein.

T Teilleistung: Wahlfach Trampolin - Theorie [T-GEISTSOZ-100864]

Verantwortung: Lars Schlenker
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100949] Sportarten nach Wahl
[M-GEISTSOZ-102001] Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Version
1	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
SS 2017	5017670	Wahlfach Trampolin	Praktische (PÜ)	Übung	Michael Steiger

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftliche Prüfungsleistung im Umfang von 30 Minuten nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

Voraussetzungen

Keine

T Teilleistung: Wahlfach Wellenreiten - Praxis [T-GEISTSOZ-100942]

Verantwortung: Lars Schlenker
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100949] Sportarten nach Wahl
[M-GEISTSOZ-102001] Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Version
1	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
SS 2017	5017855	Wahlfach Wellenreiten	Praktische (PÜ)	Übung	Hagen Wäsche

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 und 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

Voraussetzungen

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

Modellierte Voraussetzungen

Es müssen die folgenden Bestandteile erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100940] *Wahlfach Wellenreiten - Theorie* muss begonnen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103446] *Ü Rettungsschwimmen* muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

T Teilleistung: Wahlfach Wellenreiten - Theorie [T-GEISTSOZ-100940]

Verantwortung: Lars Schlenker
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100949] Sportarten nach Wahl
[M-GEISTSOZ-102001] Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Version
1	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
SS 2017	5017855	Wahlfach Wellenreiten	Praktische (PÜ)	Übung	Hagen Wäsche

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfungsleistung im Umfang von 30 Minuten über die Lehrinhalte des gesamten Moduls nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

Voraussetzungen

Keine

T Teilleistung: Wahlfach Windsurfen - Praxis [T-GEISTSOZ-100941]

Verantwortung: Lars Schlenker
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100949] Sportarten nach Wahl
[M-GEISTSOZ-102001] Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Version
1	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
SS 2017	5017835	Wahlfach Windsurfen	Praktische (PÜ)	Übung	Matthias Schlag

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 und 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

Voraussetzungen

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

Modellierte Voraussetzungen

Es müssen die folgenden Bestandteile erfüllt werden:

1. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-100938] *Wahlfach Windsurfen - Theorie* muss begonnen worden sein.
2. Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-103446] *Ü Rettungsschwimmen* muss erfolgreich abgeschlossen worden sein.

T Teilleistung: Wahlfach Windsurfen - Theorie [T-GEISTSOZ-100938]

Verantwortung: Lars Schlenker
Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100949] Sportarten nach Wahl
[M-GEISTSOZ-102001] Weitere Leistungen

Leistungspunkte	Version
1	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
SS 2017	5017835	Wahlfach Windsurfen	Praktische (PÜ)	Übung	Matthias Schlag

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfungsleistung im Umfang von 30 Minuten über die Lehrinhalte des gesamten Moduls nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

Voraussetzungen

Keine

T Teilleistung: Wahlfach Yoga - Praxis [T-GEISTSOZ-106115]

Verantwortung: Lars Schlenker

Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100949] Sportarten nach Wahl

Leistungspunkte	Turnus	Version
1	Jedes Semester	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
SS 2017	5017990	Wahlfach Yoga	Praktische (PÜ)	Übung	H.-J. Seng

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Prüfung anderer Art nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 und 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

Voraussetzungen

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

Modellierte Voraussetzungen

Es müssen die folgenden Bestandteile erfüllt werden:

- Die Teilleistung [T-GEISTSOZ-106120] *Wahlfach Yoga - Theorie* muss begonnen worden sein.

T Teilleistung: Wahlfach Yoga - Theorie [T-GEISTSOZ-106120]

Verantwortung: Lars Schlenker

Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100949] Sportarten nach Wahl

Leistungspunkte	Turnus	Version
1	Jedes Semester	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
SS 2017	5017990	Wahlfach Yoga	Praktische (PÜ)	Übung	H.-J. Seng

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfungsleistung im Umfang von 30 Minuten über die Lehrinhalte des gesamten Moduls nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

Voraussetzungen

keine

T Teilleistung: Wissenschaftliches Arbeiten [T-GEISTSOZ-103237]

Verantwortung: Steffen Schmidt

Bestandteil von: [M-GEISTSOZ-100914] Orientierungsprüfung
[M-GEISTSOZ-100922] Einführung Sportwissenschaft

Leistungspunkte	Sprache	Version
2	deutsch	1

Veranstaltungen

Semester	LV-Nr.	Veranstaltungen	Art	SWS	Dozenten
WS 17/18	5016200	Wissenschaftliches Arbeiten - A	Proseminar (PS)	2	Doris Oriwol, Steffen Schmidt
WS 17/18	5016210	Wissenschaftliches Arbeiten - B	Proseminar (PS)	2	Doris Oriwol, Steffen Schmidt
WS 17/18	5016220	Wissenschaftliches Arbeiten - C	Proseminar (PS)	2	Doris Oriwol, Steffen Schmidt
WS 17/18	5016230	Wissenschaftliches Arbeiten - D	Proseminar (PS)	2	Doris Oriwol, Steffen Schmidt

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer Studienleistung im Rahmen des Proseminars nach § 4 Abs. 3 SPO B.Sc. Sportwissenschaft 2015

Voraussetzungen

keine

V Auszug aus der Veranstaltung: Wissenschaftliches Arbeiten - C (WS 17/18)

Lernziel

Die Studierenden sind mit grundlegenden wissenschaftstheoretischen Sichtweisen und forschungsmethodologischen Fragestellungen vertraut und können deren Stellenwert in der Sportwissenschaft beschreiben. Die Studierenden kennen relevante Techniken des wissenschaftlichen Arbeitens und sind in der Lage, sich selbstständig in den Wissensbeständen der sportwissenschaftlichen Theorie- und Themenfelder zu orientieren. Die Studierenden verfügen über grundlegende Elemente der sportwissenschaftlichen Fachsprache und können diese situationsspezifisch anwenden.

Inhalt

Den Studierenden wird ein Überblick über grundlegende wissenschaftstheoretische Sichtweisen und forschungsmethodologische Fragestellungen vermittelt und deren Stellenwert in der Sportwissenschaft aufgezeigt. Die Studierenden lernen relevante Techniken des wissenschaftlichen Arbeitens kennen und anwenden und erfahren, wie sie sich selbstständig in den Wissensbeständen der sportwissenschaftlichen Theorie- und Themenfelder orientieren können. Den Studierenden werden grundlegende Elemente der sportwissenschaftlichen Fachsprache vermittelt und aufgezeigt, wie diese situationsspezifisch anzuwenden sind.

Arbeitsaufwand

1. Präsenzzeiten in PS: 30 Stunden
2. Projektarbeit im PS: 20 Stunden
3. Klausurvorbereitung und Präsenzzeit in der Klausur: 10

V Auszug aus der Veranstaltung: Wissenschaftliches Arbeiten - D (WS 17/18)

Lernziel

Die Studierenden sind mit grundlegenden wissenschaftstheoretischen Sichtweisen und forschungsmethodologischen Fragestellungen vertraut und können deren Stellenwert in der Sportwissenschaft beschreiben. Die Studierenden kennen relevante Techniken des wissenschaftlichen Arbeitens und sind in der Lage, sich selbstständig in den Wissensbeständen der sportwissenschaftlichen Theorie- und Themenfelder zu orientieren. Die Studierenden verfügen über grundlegende Elemente der

sportwissenschaftlichen Fachsprache und können diese situationsspezifisch anwenden.

Inhalt

Den Studierenden wird ein Überblick über grundlegende wissenschaftstheoretische Sichtweisen und forschungsmethodologische Fragestellungen vermittelt und deren Stellenwert in der Sportwissenschaft aufgezeigt. Die Studierenden lernen relevante Techniken des wissenschaftlichen Arbeitens kennen und anwenden und erfahren, wie sie sich selbstständig in den Wissensbeständen der sportwissenschaftlichen Theorie- und Themenfelder orientieren können. Den Studierenden werden grundlegende Elemente der sportwissenschaftlichen Fachsprache vermittelt und aufgezeigt, wie diese situationsspezifisch anzuwenden sind.

Arbeitsaufwand

1. Präsenzzeiten in PS: 30 Stunden
2. Projektarbeit im PS: 20 Stunden
3. Klausurvorbereitung und Präsenzzeit in der Klausur: 10

V Auszug aus der Veranstaltung: Wissenschaftliches Arbeiten - A (WS 17/18)

Lernziel

Die Studierenden sind mit grundlegenden wissenschaftstheoretischen Sichtweisen und forschungsmethodologischen Fragestellungen vertraut und können deren Stellenwert in der Sportwissenschaft beschreiben. Die Studierenden kennen relevante Techniken des wissenschaftlichen Arbeitens und sind in der Lage, sich selbstständig in den Wissensbeständen der sportwissenschaftlichen Theorie- und Themenfelder zu orientieren. Die Studierenden verfügen über grundlegende Elemente der sportwissenschaftlichen Fachsprache und können diese situationsspezifisch anwenden.

Inhalt

Den Studierenden wird ein Überblick über grundlegende wissenschaftstheoretische Sichtweisen und forschungsmethodologische Fragestellungen vermittelt und deren Stellenwert in der Sportwissenschaft aufgezeigt. Die Studierenden lernen relevante Techniken des wissenschaftlichen Arbeitens kennen und anwenden und erfahren, wie sie sich selbstständig in den Wissensbeständen der sportwissenschaftlichen Theorie- und Themenfelder orientieren können. Den Studierenden werden grundlegende Elemente der sportwissenschaftlichen Fachsprache vermittelt und aufgezeigt, wie diese situationsspezifisch anzuwenden sind.

Arbeitsaufwand

1. Präsenzzeiten in PS: 30 Stunden
2. Projektarbeit im PS: 20 Stunden
3. Klausurvorbereitung und Präsenzzeit in der Klausur: 10

V Auszug aus der Veranstaltung: Wissenschaftliches Arbeiten - B (WS 17/18)

Lernziel

Die Studierenden sind mit grundlegenden wissenschaftstheoretischen Sichtweisen und forschungsmethodologischen Fragestellungen vertraut und können deren Stellenwert in der Sportwissenschaft beschreiben. Die Studierenden kennen relevante Techniken des wissenschaftlichen Arbeitens und sind in der Lage, sich selbstständig in den Wissensbeständen der sportwissenschaftlichen Theorie- und Themenfelder zu orientieren. Die Studierenden verfügen über grundlegende Elemente der sportwissenschaftlichen Fachsprache und können diese situationsspezifisch anwenden.

Inhalt

Den Studierenden wird ein Überblick über grundlegende wissenschaftstheoretische Sichtweisen und forschungsmethodologische Fragestellungen vermittelt und deren Stellenwert in der Sportwissenschaft aufgezeigt. Die Studierenden lernen relevante Techniken des wissenschaftlichen Arbeitens kennen und anwenden und erfahren, wie sie sich selbstständig in den Wissensbeständen der sportwissenschaftlichen Theorie- und Themenfelder orientieren können. Den Studierenden werden grundlegende Elemente der sportwissenschaftlichen Fachsprache vermittelt und aufgezeigt, wie diese situationsspezifisch anzuwenden sind.

Arbeitsaufwand

1. Präsenzzeiten in PS: 30 Stunden
2. Projektarbeit im PS: 20 Stunden
3. Klausurvorbereitung und Präsenzzeit in der Klausur: 10

Stichwortverzeichnis

A			
Anatomie (M).....	25	Grundfach Leichtathletik - Theorie (T).....	103
Anatomie/Sportmedizin I (T).....	65	Grundfach Schwimmen - Praxis (T).....	104
Anwendung Diagnose und Beratung (T).....	66	Grundfach Schwimmen - Theorie (T).....	105
		Grundfach Volleyball - Praxis (T).....	106
B		Grundfach Volleyball - Theorie (T).....	107
Bachelorarbeit (T).....	68	Grundlagen Individualsport (M).....	34
Basiskurse Theorie und Praxis des Sports (M).....	45	Grundlagen Mannschaftssport (M).....	32
Berufspraktikum (M).....	12	Grundlagen Sporternährung und Beratung (T).....	108
Berufspraktikum - 120 Std (T).....	69	Grundlagen Sporttherapie (T).....	109
Berufspraktikum - 240 Std (T).....	70		
Bewegungsbezogene Gesundheitsförderung im Betrieb (T) 71		I	
Biomechanik (M).....	21	Internes Projektpraktikum (T).....	110
Biomechanik (T).....	73		
		L	
E		Lizenz (T).....	111
Einführung Diagnose und Beratung (M).....	56		
Einführung Fitness- und Gesundheitsmanagement (M).....	50	M	
Einführung Fitness- und Gesundheitsmanagement (T).....	75	Management (M).....	54
Einführung in Diagnose und Beratung (T).....	77	Management (T).....	112
Einführung Sportwissenschaft (M).....	13	Marketing (M).....	47
Einführung Sportwissenschaft (T).....	78	Marketing (T).....	113
Ergänzung Fitness- und Gesundheitsmanagement (M).....	52	Modul Bachelorarbeit (M).....	11
Exkursion Kitesurfen (T).....	79		
Exkursion Langlauf (T).....	80	O	
Exkursion Mountainbike (T).....	81	Orientierungsprüfung (M).....	10
Exkursion Outdoorsportarten (T).....	82	Orthopädie und Traumatologie (T).....	114
Exkursion Ski (T).....	83		
Exkursion Skitouren (T).....	84	P	
Exkursion Snowboarden (T).....	85	Physiologie (M).....	18
Exkursion Tauchen (T).....	86	Physiologie/Sportmedizin II (T).....	115
Exkursion Wellenreiten (T).....	87	Platzhalter Schlüsselqualifikationen 1 (T).....	116
Exkursion Windsurfen (T).....	88	Platzhalter Schlüsselqualifikationen 10 (T).....	117
		Platzhalter Schlüsselqualifikationen 11 (T).....	118
F		Platzhalter Schlüsselqualifikationen 12 (T).....	119
Funktionelles Krafttraining (T).....	89	Platzhalter Schlüsselqualifikationen 13 (T).....	120
		Platzhalter Schlüsselqualifikationen 14 (T).....	121
G		Platzhalter Schlüsselqualifikationen 2 (T).....	122
Grundfach Basketball - Praxis (T).....	90	Platzhalter Schlüsselqualifikationen 3 (T).....	123
Grundfach Basketball - Theorie (T).....	91	Platzhalter Schlüsselqualifikationen 4 (T).....	124
Grundfach Fußball - Praxis (T).....	92	Platzhalter Schlüsselqualifikationen 5 (T).....	125
Grundfach Fußball - Theorie (T).....	93	Platzhalter Schlüsselqualifikationen 6 (T).....	126
Grundfach Gerätturnen - Praxis (T).....	94	Platzhalter Schlüsselqualifikationen 7 (T).....	127
Grundfach Gerätturnen - Theorie (T).....	95	Platzhalter Schlüsselqualifikationen 8 (T).....	128
Grundfach Gymnastik/Tanz (männlich) - Praxis (T).....	96	Platzhalter Schlüsselqualifikationen 9 (T).....	129
Grundfach Gymnastik/Tanz (männlich) - Theorie (T).....	97	Platzhalter Zusatzleistungen 1 ub (T).....	130
Grundfach Gymnastik/Tanz (weiblich) - Praxis (T).....	98	Platzhalter Zusatzleistungen 10 ub (T).....	131
Grundfach Gymnastik/Tanz (weiblich) - Theorie (T).....	99	Platzhalter Zusatzleistungen 11 (T).....	132
Grundfach Handball - Praxis (T).....	100	Platzhalter Zusatzleistungen 12 (T).....	133
Grundfach Handball - Theorie (T).....	101	Platzhalter Zusatzleistungen 13 (T).....	134
Grundfach Leichtathletik - Praxis (T).....	102	Platzhalter Zusatzleistungen 14 (T).....	135
		Platzhalter Zusatzleistungen 15 (T).....	136
		Platzhalter Zusatzleistungen 16 (T).....	137

Platzhalter Zusatzleistungen 17 (T)	138	Schwerpunktfach Schwimmen - Theorie (T)	203
Platzhalter Zusatzleistungen 18 (T)	139	Schwerpunktfach Ski - Praxis (T)	204
Platzhalter Zusatzleistungen 19 (T)	140	Schwerpunktfach Ski -Theorie (T)	205
Platzhalter Zusatzleistungen 2 ub (T)	141	Schwerpunktfach Snowboard - Praxis (T)	206
Platzhalter Zusatzleistungen 20 (T)	142	Schwerpunktfach Snowboard -Theorie (T)	207
Platzhalter Zusatzleistungen 21 (T)	143	Schwerpunktfach Tanz - Praxis (T)	208
Platzhalter Zusatzleistungen 22 (T)	144	Schwerpunktfach Tanz - Theorie (T)	209
Platzhalter Zusatzleistungen 23 (T)	145	Schwerpunktfach Tanz/Rock 'n' Roll - Praxis (T)	210
Platzhalter Zusatzleistungen 24 (T)	146	Schwerpunktfach Tanz/Rock 'n' Roll - Theorie (T)	211
Platzhalter Zusatzleistungen 25 (T)	147	Schwerpunktfach Tennis - Praxis (T)	212
Platzhalter Zusatzleistungen 26 (T)	148	Schwerpunktfach Tennis - Theorie (T)	213
Platzhalter Zusatzleistungen 27 (T)	149	Schwerpunktfach Tischtennis - Praxis (T)	214
Platzhalter Zusatzleistungen 28 (T)	150	Schwerpunktfach Tischtennis - Theorie (T)	215
Platzhalter Zusatzleistungen 3 ub (T)	151	Schwerpunktfach Volleyball - Praxis (T)	216
Platzhalter Zusatzleistungen 4 ub (T)	152	Schwerpunktfach Volleyball - Theorie (T)	217
Platzhalter Zusatzleistungen 5 ub (T)	153	Sportarten nach Wahl (M)	39
Platzhalter Zusatzleistungen 6 ub (T)	154	Sportmotorik (M)	26
Platzhalter Zusatzleistungen 7 ub (T)	155	Sportmotorik (T)	218
Platzhalter Zusatzleistungen 8 ub (T)	156	Sportpädagogik (M)	17
Platzhalter Zusatzleistungen 9 ub (T)	157	Sportpädagogik (T)	220
Präsentation (T)	158	Sportpsychologie, Sportgeschichte/-soziologie (M)	15
PS Anwendung Anatomie/Sportmedizin I (T)	159	Sportpsychologie, Sportgeschichte/-soziologie (T)	221
PS Anwendung Biomechanik (T)	161	Sportrecht (T)	223
PS Anwendung Physiologie/Sportmedizin II (T)	163	Sporttherapie (M)	53
PS Anwendung Sportgeschichte/-soziologie (T)	165	Sportwissenschaftliche Forschungsmethoden I (M)	20
PS Anwendung Sportmotorik (T)	167	Sportwissenschaftliche Forschungsmethoden I (T)	224
PS Anwendung Sportpädagogik (Bsc) (T)	169	Sportwissenschaftliche Forschungsmethoden II (M)	19
PS Anwendung Sportpsychologie (T)	171	Sportwissenschaftliche Forschungsmethoden II (T)	226
PS Anwendung Sporttherapie I (T)	173		
PS Anwendung Sporttherapie II (T)	174	T	
PS Anwendung Trainingswissenschaft (T)	175	Trainingswissenschaft (M)	23
PS Biomechanische Mess- u. Auswertemethoden (T) ..	177	Trainingswissenschaft (T)	228
PS Eventmanagement (T)	179	Trends im Sport - Gym-Fit (T)	230
PS Sporternährung und Beratung (T)	180	Trends im Sport - Street Workout (T)	231
PS Vereins- und Verbandswesen (T)	181	Trends im Sport - Turn-Fit (T)	232
S		U	
Schwerpunktfach Badminton - Praxis (T)	182	Ü Cardio-Fit (T)	233
Schwerpunktfach Badminton - Theorie (T)	183	Ü Einführung Lehrkompetenz (T)	234
Schwerpunktfach Basketball - Praxis (T)	184	Ü Funktionelles Training (T)	235
Schwerpunktfach Basketball - Theorie (T)	185	Ü Integrative Sportspielvermittlung (T)	236
Schwerpunktfach Beachvolleyball - Praxis (T)	186	Ü Kleine Spiele (T)	237
Schwerpunktfach Beachvolleyball -Theorie (T)	187	Ü Rettungsschwimmen (T)	238
Schwerpunktfach Fußball - Praxis (T)	188	Überfachliche Qualifikationen (M)	58
Schwerpunktfach Fußball - Theorie (T)	189		
Schwerpunktfach Gerätturnen - Praxis (T)	190	V	
Schwerpunktfach Gerätturnen - Theorie (T)	191	Vertiefung Individual-/Mannschaftssport (M)	36
Schwerpunktfach Golf - Praxis (T)	192	Vertiefung Sportwissenschaft I (M)	30
Schwerpunktfach Golf - Theorie (T)	193	Vertiefung Sportwissenschaft I - Sozialwissenschaft - Themenfelder der Sportwissenschaft I (T)	239
Schwerpunktfach Gymnastik - Praxis (T)	194	Vertiefung Sportwissenschaft I - Sozialwissenschaft - Themenfelder der Sportwissenschaft II (T)	240
Schwerpunktfach Gymnastik - Theorie (T)	195	Vertiefung Sportwissenschaft I - Theoriefeld der Sozialwissenschaft - Pädagogik (T)	241
Schwerpunktfach Handball - Praxis (T)	196	Vertiefung Sportwissenschaft I - Theoriefeld der Sozialwissenschaft - Psychologie (T)	242
Schwerpunktfach Handball - Theorie (T)	197	Vertiefung Sportwissenschaft II (M)	28
Schwerpunktfach Klettern - Praxis (T)	198		
Schwerpunktfach Klettern - Theorie (T)	199		
Schwerpunktfach Leichtathletik - Praxis (T)	200		
Schwerpunktfach Leichtathletik - Theorie (T)	201		
Schwerpunktfach Schwimmen - Praxis (T)	202		

Vertiefung Sportwissenschaft II - Naturwissenschaft - Themenfelder der Sportwissenschaft (T).....	243	Wahlfach Tennis - Praxis (T)	297
Vertiefung Sportwissenschaft II - Naturwissenschaft - Theoriefelder der Naturwissenschaft (T).....	244	Wahlfach Tennis - Theorie (T).....	298
W			
Wahlfach Badminton - Praxis (T)	245	Wahlfach Tischtennis - Praxis (T).....	299
Wahlfach Badminton - Theorie (T).....	246	Wahlfach Tischtennis - Theorie (T).....	300
Wahlfach Beachvolleyball - Praxis (T)	247	Wahlfach Trampolin - Praxis (T).....	301
Wahlfach Beachvolleyball - Theorie (T).....	248	Wahlfach Trampolin - Theorie (T).....	302
Wahlfach Boxen - Praxis (T).....	249	Wahlfach Wellenreiten - Praxis (T).....	303
Wahlfach Boxen - Theorie (T)	250	Wahlfach Wellenreiten - Theorie (T)	304
Wahlfach FleetSkating - Praxis (T).....	251	Wahlfach Windsurfen - Praxis (T).....	305
Wahlfach FleetSkating - Theorie (T)	252	Wahlfach Windsurfen - Theorie (T).....	306
Wahlfach Golf - Praxis (T).....	253	Wahlfach Yoga - Praxis (T).....	307
Wahlfach Golf - Theorie (T).....	254	Wahlfach Yoga -Theorie (T).....	308
Wahlfach Jump and Dance - Praxis (T).....	255	Weitere Leistungen (M).....	59
Wahlfach Jump and Dance - Theorie (T).....	256	Wissenschaftliches Arbeiten (T).....	309
Wahlfach Kanu - Praxis (T)	257	Z	
Wahlfach Kanu - Theorie (T)	258	Zielgruppenspezifische Handlungsfelder (M).....	48
Wahlfach Karate - Praxis (T)	259		
Wahlfach Karate - Theorie (T).....	260		
Wahlfach Kitesurfen - Praxis (T).....	261		
Wahlfach Kitesurfen - Theorie (T)	262		
Wahlfach Klettern - Praxis (T).....	263		
Wahlfach Klettern - Theorie (T)	264		
Wahlfach Lacrosse - Praxis (T).....	265		
Wahlfach Lacrosse - Theorie (T).....	266		
Wahlfach Langlauf - Praxis (T).....	267		
Wahlfach Langlauf - Theorie (T).....	268		
Wahlfach Mountainbike - Praxis (T).....	269		
Wahlfach Mountainbike - Theorie (T)	270		
Wahlfach Ringen - Praxis (T).....	271		
Wahlfach Ringen - Theorie (T).....	272		
Wahlfach Rudern - Praxis (T).....	273		
Wahlfach Rudern - Theorie (T).....	274		
Wahlfach Skateboard - Praxis (T).....	275		
Wahlfach Skateboard - Theorie (T)	276		
Wahlfach Ski - Praxis (T).....	277		
Wahlfach Ski - Theorie (T)	278		
Wahlfach Skitouren - Praxis (T)	279		
Wahlfach Skitouren - Theorie (T)	280		
Wahlfach Slackline - Praxis (T)	281		
Wahlfach Slackline - Theorie (T).....	282		
Wahlfach Snowboard - Praxis (T)	283		
Wahlfach Snowboard - Theorie (T).....	284		
Wahlfach Tanz/Aerobic - Theorie (T)	285		
Wahlfach Tanz/Aerobic- Praxis (T)	286		
Wahlfach Tanz/Ballett - Praxis (T)	287		
Wahlfach Tanz/Ballett - Theorie (T).....	288		
Wahlfach Tanz/HipHop - Praxis (T)	289		
Wahlfach Tanz/HipHop - Theorie (T)	290		
Wahlfach Tanz/Modern Jazz - Praxis (T)	291		
Wahlfach Tanz/Modern Jazz - Theorie (T)	292		
Wahlfach Tanz/Rock 'n' Roll - Praxis (T)	293		
Wahlfach Tanz/Rock 'n' Roll - Theorie (T).....	294		
Wahlfach Tauchen - Praxis (T)	295		
Wahlfach Tauchen - Theorie (T).....	296		