

Empfohlener Studienverlauf Bachelorstudiengang Sportwissenschaft

Modulnummer	CP	Titel Modul	Verantwortlich	Art	Form	SWS	Titel LV englisch	Prüfung
1. Semester								
SG120020	7	Körperstrukturen und –funktionen	Schulz	P	V	2	Biochemische Grundlagen des Stoffwechsels	Klausur
					V	2	Funktionelle Anatomie des Bewegungsapparates	
					Ü	1	Vertiefung biochemischer Schwerpunktthemen	
					Ü	1	Festigung und Vertiefung funktioneller Strukturen des Bewegungsapparates	
SG120021	6	Psychologische und pädagogische Basiskompetenz	Beckmann	P	V	2	Introduction to Psychology	Klausur
					V	2	Einführung in die Pädagogik	
					Ü	1	Ausgewählte Aspekte der Pädagogik	
SG120022	6	Gesellschaft und Kommunikation	Schaffrath	P	V	2	Einführung in die Soziologie	Klausur
					V	2	Einführung in die Kommunikations- und Medienwissenschaft	
					Ü	1	Einführung in die Soziologie	
SG120023	6	Bewegungswissenschaft und Biomechanik	Hermsdörfer	P	V	2	Grundlagen der Bewegungswissenschaft	Klausur
					V	2	Grundlagen der Biomechanik	
SG120024	5	Basiskompetenz Forschung	Schwartz	P	V	1	Einführung in wissenschaftliches Arbeiten	Klausur
					V	1	Grundlagen der Wissenschaftstheorie	
					V	2	Forschungsmethoden in der Sport- und Gesundheitswissenschaft	
2. Semester								
SG120025	7	Anatomie und Physiologie der inneren Organe	Oberhoffer	P	V	4	Anatomie und Physiologie der inneren Organe	Klausur
					Ü	1	Anatomie und Physiologie der inneren Organe Übung	
					Se	1	Anatomie an der Leiche	
SG120026	6	Learning and Behaviour	Beckmann	P	V	2	Learning and Behaviour	Klausur
					V	2	Motivation and Volition	
					Ü	1	Reflecting on Learning and Behavior	
SG120027	6	Trainingswissenschaftliche Kompetenz	Lames	P	V	2	Grundlagen der Trainingswissenschaft I	Klausur
					V	2	Grundlagen der Trainingswissenschaft II	
SG120028	7	Training & Bewegung I	Schwartz	P	V	1	Angewandte Biomechanik und Bewegungswissenschaft	Klausur
					Se	2	Angewandte Biomechanik und Bewegungswissenschaft	
					Se	2	Biomechanik im Konditions- und Koordinationstraining	
SG120029	4	Forschungsmethoden I	Klug	P	V	2	Biostatistik I	Klausur
					V	1	Versuchsplanung	
					Ü	2	Übung zu Biostatistik I	

Empfohlener Studienverlauf Bachelorstudiengang Sportwissenschaft

Modulnummer	CP	Titel Modul	Verantwortlich	Art	Form	SWS	Titel LV englisch	Prüfung
3. Semester								
SG120210	6	Grundlagen der Ernährung	Hofmann	P	V	2	Grundlagen der Ernährung und des Flüssigkeitshaushaltes	Klausur
					V	1	Sport und Ernährung	
					Se	1	Sportspezifische Ernährung	
					Ü	1	Ernährungsplanung	
SG120211	5	Sportmedizin	Horstmann	P	V	1	Internistische Sportmedizin	Klausur, SL: Übungsleistung
					V	1	Orthopädisch/Traumatologische Sportmedizin	
					Ü	1	Funktionsgymnastik	
					Ü	1	Gerätetraining	
SG120212	7	Training & Bewegung II	Spitzenpfeil	P	V	2	Sportmotorische Diagnostik und Sportmotorisches Lernen	Klausur, SL: Übungsleistung
					Ü	2	Sportmotorische Tests	
					Ü	2	Trainingsaspekte in unterschiedlichen Sportarten	
SG120213	6	Sportmanagement	Königstorfer	P	V	2	Introduction to Management	Klausur, SL: Präsentation
					V	1	Entrepreneurship and Management in Sport	
					Se	1	Entrepreneurship and Management in Sport	
SG120214	6	Forschungsmethoden II	Klug	P	V	2	Epidemiologie	Klausur
					V	2	Biostatistik II	
					Ü	2	Übung zu Biostatistik II	
SG120215	5	Angewandte Sportpsychologie	Beckmann	P	V	2	Angewandte Sportpsychologie	Klausur, SL: Präsentation
					Ü	1	Sportpsychologische Intervention	
4. Semester								
SG120060	30	Praktikum	NN	P	Se	2	Praktikumsseminar	Präsentation

Empfohlener Studienverlauf Bachelorstudiengang Sportwissenschaft

Modulnummer	CP	Titel Modul	Verantwortlich	Art	Form	SWS	Titel LV englisch	Prüfung
5. Semester								
SG120216	5	Forschungskolloquium	Schwirtz	P	Se	2	Anwendung sportwissenschaftlicher Methoden	wiss. Ausarbeitung
SG120217	5	Exercise Biology	Wackerhage	P	V	2	Exercise Biology	Klausur
					Se	2	Exercise Biology	
Wahlkatalog A (5 Credits)								
SG120030	5	Gesundheitsförderung und Bewegung	Peters	W	Se	1	Grundlagen der Gesundheitsförderung durch Bewegung	Klausur, SL: Übungsleistung
					Ü	1	Grundlagen der Gesundheitsförderung durch Bewegung	
					Ü	1	Gesundheitssport (Rückenschule)	
					Ü	1	Gesundheitssport (Feldenkrais oder Aquafitness)	
SG120031	5	Sportwissenschaft in einer Wintersportart	Spitzenpfeil	W	Se	2	Anforderungsprofil und Trainingsplanung	Präsentation, Übungsleistung
					Ü	2	Angewandte sportwissenschaftliche Diagnostik und Trainingsplanung	
SG120032	5	Sportkommunikation und Sportsponsoring	Schaffrath	W	Se	2	Sportkommunikation und Sportsponsoring	Präsentation, SL: Übungsleistung
					Ü	2	Sportmediale Darstellungsformen	
Wahlkatalog B (5 Credits)								
SG120041	5	Neuronale Mechanismen	Hermsdörfer	W	Se	1	Zentrale Mechanismen der Bewegungskontrolle	mündlich
					Se	1	Periphere und neuromuskuläre Mechanismen der Bewegungskontrolle	
					Ü	1	Methoden des Neuroimaging und der neuromuskulären Diagnostik	
					Se	1	Themen der neuronalen Mechanismen von Bewegung	
SG120046	5	Consumer Behaviour in Sports	Königstorfer	W	Se	2	Consumer Behaviour in sports and health care	Klausur, SL: Poster
					Ü	1	Consumer Behaviour in sports	
SG120042	5	Sporttechnologie	Senner	W	Se	2	Sporttechnologie	Klausur
					Ü	1	CAD Basics und Innovationsbewertung	

Empfohlener Studienverlauf Bachelorstudiengang Sportwissenschaft

Modulnummer	CP	Titel Modul	Verantwortlich	Art	Form	SWS	Titel LV englisch	Prüfung
6. Semester								
SG120218	4	Sportrecht	Schaffrath	P	V	2	Sportrecht	Klausur
					V	2	Medienrecht	
SG120219	4	Vermittlungskompetenz	Mess	P	V	1	Grundlagen der Didaktik	Klausur
					Se	2	Vermittlungsmethoden	
SG120010	12	Bachelor's Thesis		P				Wiss. Ausarbeitung
Wahlkatalog A (5 Credits)								
SG120033	5	Angewandte Gesundheitsförderung und Bewegung	Peters	W	Ü	2	Angewandte Gesundheitsförderung durch Bewegung	Übungsleistung
					Se	1	Gesundheitsförderung in unterschiedlichen Settings, Nordic Walking bzw. Yoga	
					Ü	1	Gesundheitsförderung (Nordic Walking bzw. Yoga)	
SG120034	5	Sportwissenschaft in einer Sommersportart	Spitzenpfeil	W	Se	2	Anforderungsprofil und Trainingsplanung	Präsentation, Übungsleistung
					Ü	2	Angewandte sportwissenschaftliche Diagnostik und Trainingsplanung	
SG120035	5	Sport-PR für Vereine, Verbände, Unternehmen	Schaffrath	W	Se	2	Sport-PR für Vereine, Verbände und Unternehmen	Präsentation, SL: Übungsleistung
					Ü	2	Sport-PR-Instrumente	
Wahlkatalog B (5 Credits)								
SG120043	5	Nachwuchs-Leistungssport	Lames	W	Se	2	Talentforschung	Projektarbeit
					Se	2	Nachwuchssport	
SG120044	5	Basiskompetenz Behindertensport	Peters	W	Se	2	Einführung in den Behindertensport	Bericht
					Ü	1	Didaktik & Methodik des Sports mit Menschen mit Behinderungen	
					Se	1	Behindertensport	
SG120045	5	Outdoorsport	Huber	W	Se	1	Outdoor Basics	Übungsleistung
					Ü	3	Sportartspezifische Aspekte ausgewählter Outdoor-Sportarten	
SG120040	5	Erlebnispädagogik	Spengler	W	Se	1	Erlebnispädagogik	Klausur
					Ü	2	Freizeitpädagogik	
					Ü	1	Sport mit Sondergruppen	