# **Anhang**

# Veranstaltungsplan im Bachelor (B Sc) (Gültig ab 01.08.2019)

# Universitäre Wahlleistungen

(UW) Universitäre Wahlleistungen für Studierende anderer Studienrichtungen, falls im entsprechenden Studienplan vorgesehen. Eine schriftliche Anmeldung bei der Studienadministration ISPW ist zwingend.

Bachelor Propädeutikum								
	Major 120	Minor 60	Minor 30					
	Sozial- und verhaltenswissenschaftliche Grundlagen							
	Sportsoziologie (UW)	3	3	3				
	Sportpsychologie (UW)	3	3	3				
	Medizinisch-naturwissenschaftliche Grundlager	1						
	Bewegungs- und Trainingswissenschaft I (UW)	6	6	6				
Sportwissenschaftliche Grundlagen	Bewegungs- und Trainingswissenschaft II (UW)	6						
	Forschungsmethodische Grundlagen							
	Einführung in das Studium der Sportwissenschaft	2	2	-				
	Statistik für Sportwissenschaft (UW)	3	-	-				
	Sportwissenschaft: Gegenstand, Theorien, Methoden (UW)	3	3	3				
Sportpraktisch-methodi-	Vorlesung: Sportpraxis verstehen (UW)	3	3	3*				
sche Grundlagen	Grundlagen der Fitness	3	3	-				
	Grundlagen des Geräteturnens	3	3	-				
	Grundlagen der Leichtathletik	3	3	-				
	Grundlagen des Schwimmsports	3	3	-				
	Grundlagen der Sportspiele	3	3	-				
	Grundlagen des Tanzes	3	3	-				
	Magglinger Hochschulwoche / J+S Schulsport	2	2	-				
Propädeutikum total		43	40	18 / 15*				

### Minor 30

## Minor 60 / 30

Im Gegensatz zum Major-Studiengang können im Minor 60 / 30 bereits Veranstaltungen des 2. Studienabschnitts besucht werden, bevor alle Veranstaltungen des Propädeutikums abgeschlossen sind.

<sup>\*</sup> Kann zugunsten einer vertiefenden sportwissenschaftlichen Pflichtveranstaltung des 2. Studienabschnitts abgewählt werden.

		Major 120	Minor 60	Minor 30
Vertiefende	Gesundheitsförderung und Prävention (UW)	3	3	3
sportwissenschaftliche Pflichtveranstaltungen	Lernen und Lehren im Sport (UW)	3	3	3
Pilichtveranstaltungen	Sportbiologie und Sportmedizin (UW)	3	3	3
	Sportbiomechanik und Sportmotorik(UW)	3	3	3
	Sportmanagement und Sportökonomie (UW)	3	3	3
	Sportpädagogik (UW)	3	3	3
	Statistik II – SPSS	2	-	-
Vertiefungen total		20	12 / 9	12 / 15
Vertiefende sportwissen- schaftliche Seminare	4 Seminare à 5 ECTS-Punkte aus dem Wahlpflichtangebot der Abteilungen gemäss Modulbeschreibungen (online)	4 x 5		-
Seminare total		20	- / 5*	-
Vertiefende sportprak- tisch-methodische Wahl- pflichtveranstaltungen	Sportspiele (Major: min. 2 / max. 4) Badminton Basketball Eishockey Fussball Handball Trendspiele Unihockey Volleyball	2 2 2 2 2 2 2 2 2	2 2 2 2 2 2 2 2 2	- - - -
	Fitness / Gesundheit (Major: min. 1 / max. 2) Fitness / Gesundheit I Fitness / Gesundheit II	2 2	2 2	-
	Individualsportarten (Major: min.1 / max. 4) Leichtathletik Vertiefung Geräteturnen Vertiefung Schwimmsport Vertiefung Tanz Vertiefung	2 2 2 2	2 2 2 2	- - -
	Outdoor (Major: min. 2 / max. 4; zwingend min. je 1 Winter- und Sommerangebot) Outdoor Sommer Bergsport Bike Human Powered Mobility (HPM) Kanu Orienteering Trekking Outdoor Winter Freestyle Langlauf Langlauf Methodik Ski Ski Methodik Snowboard Snowboard Methodik Touren	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	- - - - - - -
Praxis total	100.011	20	8	-
Praktika / berufspraktische Erfahrungen		7	-	-
Bachelorarbeit inkl. Kolloquium		10	-	-

2. Studienabschnitt total	77	20 / 22	12 / 15

#### Minor 60

Im <u>Minor</u> 60 sind 4 aus den 6 vertiefenden sportwissenschaftlichen Pflichtveranstaltungen (exkl. Statistik II – SPSS) sowie 4 vertiefende sportpraktisch-methodische Wahlpflichtveranstaltungen zu wählen (eine Veranstaltung aus jedem der vier Bereiche: "Sportspiele", "Fitness/Gesundheit", "Individualsportarten", "Outdoor").

\* Anstelle einer vertiefenden sportwissenschaftlichen Pflichtveranstaltung (3 ECTS-Punkte) kann ein (1) vertiefendes sportwissenschaftliches Seminar (5 ECTS-Punkte) gewählt werden.

#### Minor 30

Im Minor 30 sind 4 (5 falls die Veranstaltung "Sportpraxis verstehen" aus dem Propädeutikum abgewählt wird) aus den 6 vertiefenden sportwissenschaftlichen Pflichtveranstaltungen (exkl. Statistik II – SPSS) zu wählen.

# Veranstaltungsplan im Master (M Sc)

### Universitäre Wahlleistungen

(UW) Universitäre Wahlleistungen für Studierende anderer Studienrichtungen, falls im entsprechenden Studienplan vorgesehen. Eine schriftliche Anmeldung bei der Studienadministration ISPW ist zwingend.

Master						
		Mono 120	Major 90	Minor 30		
Pflichtleistungen	Problemorientierte Sportwissenschaft	15	15	-		
- -	Problemorientierte Sportwissenschaft für Minorstudierende (UW)	-	-	6		
	Forschungsmethoden (UW)	5	5	ı		
Pflicht total		20	20	6		
Wahlpflichtleistungen	Module					
	4 Module à 8 ECTS-Punkte aus dem Wahlpflichtangebot der Abteilungen gemäss Modulbeschreibungen	4 x 8	4 x 8	3 x 8		
	Berufsfeldorientierung					
	Angebote gemäss Modulbeschreibungen	8	8	-		
Wahlpflicht total		40	40	24		
Masterarbeit (inkl. Kolloquium)		30	30	-		
Sportwissenschaftliche	Kolloquium	5	-	-		
Forschung	Studienprojekt	15	-	-		
	SSR-Basismodul*					
	Programming Basics	2	- / 2*	-		
	Laborforschung	3	- / 3*	-		
	Multivariate Statistics	2	- / 2*	-		
	Feldforschung	3	- / 3*	-		
Schwerpunkt total		30	0-10	-		
Master total		120	90	30		

#### <u>Major</u>

Durch die Wahl der entsprechend gekennzeichneten Module aus dem Wahlpflichtbereich (siehe Website ISPW) sowie eine passende Themenwahl bei der Masterarbeit, können im Rahmen des Majors Sportwissenschaft optional folgende Schwerpunkte studiert werden:

- Health Promotion
- Sport Management
- · Teaching and Learning

## Minor 30

- Pflichtleistungen: Problemorientierte Sportwissenschaft für Minorstudierende (6 ECTS-Punkte)
- Wahlpflichtleistungen: Drei Module aus den Wahlpflichtangeboten der Abteilungen (24 ECTS-Punkte)

<sup>\*</sup> Freie Plätze in den einzelnen Veranstaltungen des SSR-Basismoduls können auch durch Major-Studierende belegt und im Bereich Berufsfeldorientierung angerechnet werden. Wird das gesamte SSR-Basismodul abgeschlossen, werden 8 ECTS-Punkte in Form eines Moduls im Wahlpflichtbereich und 2 ECTS-Punkte im Bereich Berufsfeldorientierung anerkannt.

# Integration der Nachhaltigen Entwicklung (NE) in der Lehre am Institut für Sportwissenschaft

KSL-Angaben						Zusätzliche Angaben		
Stammnummer	Dozierende	Veranstaltungs- typ	Fachzuordnung	Wiederholung in Semestern	Titel der Lehr- veranstaltung	Beschreibung und Learning Outcomes	Umfang	Relevanz für NE
11123	Dr. Christian Moesch; Dr. habil. Tim Ströbel	Vorlesung (Bachelor, Hauptstudium)	Sportwissen- schaft	Jedes 2.	Sportmanage- ment und Spor- tökonomie	http://www.ispw .unibe.ch/unibe/ portal/fak hu- manwis/phil- hum insti- tute/inst sport/c on- tent/e40129/e2 67795/e267932 /e421230/e421 232/fi- les421234/sport manage- ment oekono- mie 11123 FS 2018_ger.pdf	3 ECTS	Inhalte: Klärung Nachhaltig- keitsverständnis  Persönlicher Bezug schaffen  Treiber Nachhaltig- keitsdiskussion  Sport und Nachhaltige Entwicklung  Vertiefende Bei- spiele in den Berei- chen Sporttourismus & Sportevents
11915	Dr. Christian Moesch; Samuel Wytten- bach	Seminar (Master)	Sportwissen- schaft	Jedes 2.	Sport, Touris- mus und Na- chhaltigkeit	http://www.ispw .unibe.ch/unibe/ portal/fak hu- manwis/phil- hum_insti- tute/inst_sport/c on- tent/e40129/e2 67795/e267987 /e421015/e421 025/files421031 /sem_sport_tou rismus_na-	8 ECTS	Schnittstellen zwischen Sporttou- rismus und den drei Nachhaltigkeitsdi- mensionen anhand eigener Forschungsprojekten bearbeiten  Ergebnisse den Praxispartnern aus den touristischen Destinationen präsentieren und mit

						chhal-		ihnen diskutieren
						tigkeit 11915 F		
						S2019_berar-		
						beitet_ger.pdf		
11915	Dr. Christian	Seminar	Sportwissen-	Jedes 2. (Aus-	Sport und Um-	http://www.ispw	5 ECTS	Wechselwirkungen
	Moesch	(Bachelor)	schaft	nahme: Nicht	welt	.unibe.ch/unibe/		zwischen Naturspor-
				im HS18 wegen		portal/fak_hu-		tarten und Um-
				Abwesenheit		manwis/phil-		weltbereichen
				des Dozenten)		hum_insti-		
						tute/inst_sport/c		Konzepte für Bewäl-
						on-		tigung von Konflikten
						tent/e40129/e2		und Vermeidung ne-
						67795/e267891		gativer Effekte
						/e659799/e659		
						807/files659813		Einordnung in Dis-
						/sem_SportUm-		kussion zu Nachhal-
						welt_26300_HS		tigen Entwicklung
						<u>2017_ger.pdf</u>		