

# Übersicht Studienordnungen B. Sc. Bewegung und Gesundheit - Studienbeginn vor 21/22 und ab 21/22

Stand: 21.10.21 (YZA)

Studierende, die VOR dem WS 21/22 das Studium "Bewegung und Gesundheit" begonnen haben, erhalten bis einschließlich SS 23 ihr in der Ihnen zugehörigen Studienordnung angegebenes Studienangebot (rechte Tabelle). Werden Veranstaltungen und/oder Module nicht in dem dort vorgegebenen Studienverlauf absolviert, gibt es die Möglichkeit a) diese zum Zeitpunkt des Angebots der neuen Studienordnung (linke Tabelle) wahr zu nehmen oder b) wenn diese nicht mehr angeboten wird, eine äquivalente Veranstaltung zu besuchen. Beachten Sie in beiden Fällen, dass die Veranstaltungen den Turnus (SS/WS) und das Fachsemester gewechselt haben könnten (mittlere Tabelle mit Zuordnung von Veranstaltungen der alten zur neuen Studienordnung oder Äquivalenzleistungen).

Anmeldeverfahren: Veranstaltungen, die Sie nachholen müssen und angeboten werden, sind in Flexnow zur Anmeldung freigeschaltet. ACHTUNG: Ziehen Sie keine Veranstaltungen im Studienverlauf vor!

B. Sc. Bewegung und Gesundheit (Studienbeginn ZUM Wintersemester 2021/22)		Zuordnung Veranstaltungen der alte StO. (siehe rechts) zur neuen StO. (links) - bzw. mögliche Äquivalenzleistungen	B. Sc. Bewegung und Gesundheit (Studienbeginn VOR Wintersemester 2021/22)	
1. Semester - WS 21/22	Wissenschaftliches Arbeiten (BA-BuG-01)		Zuordnungen in Flexnow beachten	Einführung in die Sportwissenschaft (06-BG-BA-01)
	LV 1: Seminar - Wissenschaftliches Denken und Arbeiten	ausschließlich für neue StO.		LV 1: Vorlesung "Sportwissenschaft studieren"
	LV 2: Vorlesung - Sportwissenschaft studieren	(06-BG-BA-01) LV 1: Vorlesung "Sportwissenschaft studieren"		LV 4: Übung zur Vorlesung (EDV-Skills)
	LV 3: Übung - EDV-Skills	(06-BG-BA-01) LV 4: Übung zur Vorlesung (EDV-Skills)		Sportmedizinische Grundlagen (06-BG-BA-02)
	Innere Organe und Herz-Kreislauf-System I: Grundlagen (BA-BuG-02)			LV 1: Vorlesung "Anatomische und physiologische Grundlagen der Sportmedizin"
	LV 1: Vorlesung 1 - Anatomische und physiologische Grundlagen der Sportmedizin	(06-BG-BA-02) LV 1: Vorlesung "Anatomische und physiologische Grundlagen der Sportmedizin"		Funktionelle Anatomie (06-BG-BA-03)
	LV 2: Vorlesung 2 - Molekulare Sportphysiologie	(06-BG-BA-02) LV 3: Vorlesung "Molekulare Sportphysiologie"		LV 1: Vorlesung 1 "Funktionelle Anatomie der Bewegung"
	LV 3: Vorlesung 3 - Leistungsphysiologie	(06-BG-BA-02) LV 2: Vorlesung "Leistungsphysiologie – Physiologie der Extreme"		LV 2: Vorlesung 2 "Einführung in die Orthopädie und Sporttraumatologie"
	Mathematisch-naturwissenschaftliche Grundlagen (BA-BuG-03)			LV 3: Seminar 1 "Funktionsgymnastik" oder "Rückenschule"
	LV 1: Vorlesung 1 - Biologie für Sportwissenschaftler	(06-BG-BA-17a) LV 1: Vorlesung „Biologie für Sportwissenschaftler“		Bewegungswissenschaft (06-BG-BA-04)
	LV 2: Vorlesung 2 - Mathematische Grundlagen	(06-BG-BA-17a) LV 2: Vorlesung „Mathematische Grundlagen“		LV 1: Vorlesung "Einführung in die Bewegungswissenschaft"
	LV 3: Vorlesung 3 - Biochemie für Sportwissenschaftler	ausschließlich für neue StO.		LV 2: Seminar oder Übung "Motorisches Lernen - Lehrmethoden und Übungsgestaltung"
	Training I: Grundlagen (BA-BuG-04)			Naturwissenschaftliche Grundlagen (06-BG-BA-17a)
	LV 1: Vorlesung - Einführung in die Trainingswissenschaft	(06-BG-BA-06) LV 1: Vorlesung "Einführung in die Trainingswissenschaft"		LV 1: Vorlesung „Biologie für Sportwissenschaftler“
	LV 2: Seminar - Training konditioneller und koordinativer Leistungsvoraussetzungen	(06-BG-BA-06) LV 2: Seminar "Koordinationstraining", ab SS 23 auch: LV 2: Seminar 2 "Ausdauertraining"		LV 2: Vorlesung „Mathematische Grundlagen“
Individuelle Determinanten des Bewegungs- und Gesundheitsverhaltens (BA-BuG-05)		LV 3: Vorlesung „Grundlagen der Biomechanik menschlicher Bewegungen“		
LV 1: Vorlesung - Individuelle Determinanten des Bewegungs- und Gesundheitsverhaltens	(06-BG-BA-09) LV 1: Vorlesung "Einführung in die Sportpsychologie"	Einführung in die Sportwissenschaft (06-BG-BA-01)		
LV 2: Seminar - Individuelle Determinanten des Bewegungs- und Gesundheitsverhaltens	(06-BG-BA-09) LV 2: Seminar "Exercise Psychology"	LV 2: Vorlesung "Einführung in die Statistik"		
2. Semester - SS 22	Statistik (BA-BuG-06)		Zuordnungen in Flexnow beachten	LV 3: Übung zur Vorlesung "Einführung in die Statistik"
	LV 1: Vorlesung - Vorlesung Statistik	(06-BG-BA-01) LV 2: Vorlesung "Einführung in die Statistik"		Sportmedizinische Grundlagen (06-BG-BA-02)
	LV 2: Übung - Übung Statistik	(06-BG-BA-01) LV 3: Übung zur Vorlesung "Einführung in die Statistik"		LV 2: Vorlesung "Leistungsphysiologie – Physiologie der Extreme"
	Gesellschaftliche Determinanten des Bewegungs- und Gesundheitsverhaltens (BA-BuG-07)			LV 3: Vorlesung "Molekulare Sportphysiologie"
	LV 1: Vorlesung - Sozialwissenschaftliche Grundlagen von Sport, Bewegung und Gesundheit	(06-BG-BA-05) LV 1: Vorlesung "Sozialwissenschaftliche Grundlagen des Sports"		Funktionelle Anatomie (06-BG-BA-03)
	LV 2: Seminar - Gesellschaftliche und soziale Determinanten des Sport- und Gesundheitsverhaltens	(06-BG-BA-05) LV 2: Seminar "Gesellschaftliche und soziale Determinanten des Sports- und Gesundheitsverhaltens"		LV 4: Seminar 2 "Praxis der Manuellen Medizin und Physiotherapie" oder "Physikalische Medizin und orthopädische Hilfsmittel"
	Bewegungsapparat I: Grundlagen (BA-BuG-08)			Trainingswissenschaft (06-BG-BA-06)
	LV 1: Vorlesung 1 - Funktionelle Anatomie der Bewegung	(06-BG-BA-03) LV 1: Vorlesung 1 "Funktionelle Anatomie der Bewegung"		LV 1: Vorlesung "Einführung in die Trainingswissenschaft"
	LV 2: Vorlesung 2 - Biomechanik	(06-BG-BA-17a) LV 3: Vorlesung „Grundlagen der Biomechanik menschlicher Bewegungen“		LV 2: Seminar "Koordinationstraining"
	LV 3: Übung - Bewegungsanalyse	(06-BG-BA-15) LV 2: Übung "Bewegungsanalyse"		Sportpsychologie (06-BG-BA-09)
	Innere Organe und Herz-Kreislauf-System II: Pathophysiologie innerer Erkrankungen (BA-BuG-09)			LV 1: Vorlesung "Einführung in die Sportpsychologie"
	LV 1: Vorlesung 1 - Grundlagen innerer Erkrankungen	(06-BG-BA-07) LV 1: Vorlesung 1 "Allgemeine Krankheitslehre und Grundlagen Innerer Erkrankungen"		LV 2: Seminar "Exercise Psychology"
	LV 2: Vorlesung 2 - Pathophysiologie integrativ	(06-BG-BA-07) LV 4: Vorlesung 4 "Pathophysiologie Integrativ – vom Symptom zur Krankheit"		Chemie und Biochemie (06-BG-BA-17c)
	LV 3: Vorlesung 3 - Pathophysiologie innerer Erkrankungen	(06-BG-BA-07) LV 3: Vorlesung 3 "Pathophysiologie innerer Erkrankungen"		LV 1: Vorlesung
	Geist und Gehirn I: Grundlagen (BA-BuG-10)			LV 2: Übung
LV 1: Vorlesung - Einführung in die Bewegungswissenschaft	(06-BG-BA-04) LV 1: Vorlesung "Einführung in die Bewegungswissenschaft"	Pathophysiologie (06-BG-BA-07)		
LV 2: Seminar - Neurophysiologie der Bewegung	(06-BG-BA-04) LV 2: Seminar oder Übung "Motorisches Lernen - Lehrmethoden und Übungsgestaltung"	LV 1: Vorlesung 1 "Allgemeine Krankheitslehre und Grundlagen Innerer Erkrankungen"		
3. Semester - WS 22/23	Geist und Gehirn IIa: Bewegungsstörungen (BA-BuG-11)		WS 21/22 (3. Sem. - Beginn 20/21)	LV 2: Vorlesung 2 "Grundlagen der Pharmako- und Schmerztherapie"
	LV 1: Vorlesung - Bewegungsstörungen	(06-BG-BA-15) LV 1: Vorlesung "Bewegungsstörungen"		LV 3: Vorlesung 3 "Pathophysiologie innerer Erkrankungen"
	LV 2: Seminar - Neurologische Bewegungstherapie	(06-BG-BA-15) Neurologische Bewegungstherapie		Motorische Entwicklung (06-BG-BA-08)
	Geist und Gehirn IIb: Psychopathologien (BA-BuG-12)			LV 1: Vorlesung "Psychomotorische Entwicklung im Kindes- und Jugendalter"
	LV 1: Vorlesung - Psychische Gesundheit und Wohlbefinden	ausschließlich für neue StO.		LV 3: Übung "Körperarbeit"
	LV 2: Seminar - Psychische Gesundheit und Sport	ausschließlich für neue StO.		Diagnostik (06-BG-BA-11)
	Bewegungsapparat II: Orthopädie und Traumatologie (BA-BuG-13)			LV 1: Vorlesung "Grundlagen der Diagnostik im Sport"
	LV 1: Vorlesung - Einführung in die Orthopädie und Sporttraumatologie	(06-BG-BA-03) LV 2: Vorlesung 2 "Einführung in die Orthopädie und Sporttraumatologie"		LV 2: Seminar 1 "Sportmedizinische Diagnostik"
	LV 2: Seminar - Funktionsgymnastik/Rückenschule	(06-BG-BA-03) LV 3: Seminar 1 "Funktionsgymnastik" oder "Rückenschule"		Krafttraining (06-BG-BA-12)
	Ernährungsphysiologie (BA-BuG-14) (FB 09)			LV 1: Vorlesung "Krafttraining"
	LV 1: Vorlesung - Ernährungsphysiologie	(06-BG-BA-18) LV 1: Vorlesung		LV 2: Seminar "Krafttraining"
	Training II: Diagnostik (BA-BuG-15)			BKÖ 10 Ernährungsphysiologie (06-BG-BA-18)
	LV 1: Vorlesung - Grundlagen der Diagnostik im Sport	(06-BG-BA-11) LV 1: Vorlesung "Grundlagen der Diagnostik im Sport"		LV 1: Vorlesung
	LV 2: Seminar - Seminar Diagnostik	(06-BG-BA-11) LV 2: Seminar 1 / LV 3: Seminar 2 / LV 4: Seminar 3		

B. Sc. Bewegung und Gesundheit (Studienbeginn ZUM Wintersemester 2021/22)		Zuordnung Veranstaltungen der alte StO. (siehe rechts) zur neuen StO. (links) - bzw. mögliche Äquivalenzleistungen	B. Sc. Bewegung und Gesundheit (Studienbeginn VOR Wintersemester 2021/22)	
4. Semester - SS 23	Wahlpflichtmodul I (BA-BuG-16)		SS 22 (4. Sem. - Beginn 20/21)	Pathophysiologie (06-BG-BA-07)
	LV 1: Vorlesung/Seminar/...	ausschließlich für neue StO.		LV 4: Vorlesung 4 "Pathophysiologie Integrativ – vom Symptom zur Krankheit"
	LV 2: Vorlesung/Seminar/...	ausschließlich für neue StO.		Motorische Entwicklung (06-BG-BA-08)
	Sport und Prävention (BA-BuG-17)			LV 2: Übung "Psychomotorische Praxis"
	LV 1: Vorlesung 1 - Einführung in die Gesundheitswissenschaft	(06-BG-BA-14) LV 1: Vorlesung 1 "Einführung in die Gesundheitswissenschaften"		Diagnostik (06-BG-BA-11)
	LV 2: Vorlesung 2 - Präventivmedizin	(06-BG-BA-14) LV 2: Vorlesung 2 "Präventivmedizin"		LV 3: Seminar 2 "Bewegungswissenschaftliche Diagnostik"
	LV 3: Seminar - Seminar oder sportpraktischer Kurs	(06-BG-BA-14) LV 3/LV 4: "Senioren-sport", "Kinder- und Jugendsportmedizin", "Aqua-Sport"		LV 4: Seminar 3 "Trainingswissenschaftliche Diagnostik"
	Berufsfeldpraktikum (BA-BuG-18)			Berufsfeldpraktikum (06-BG-BA-13)
	LV 1: Berufsfeldpraktikum - Berufsfeldpraktikum (inkl. Info.- und Berufsfeldpraktikerv.)	(06-BG-BA-13) LV 1: Berufsfeldpraktikum		LV 1: Berufsfeldpraktikum
	Lehren und Vermitteln (BA-BuG-19)			Trainingsevaluation (06-BG-BA-16)
LV 1: Vorlesung - Sport & Vermittlung	ausschließlich für neue StO.	LV 1: Vorlesung "Trainingswissenschaftliche Evaluation"		
LV 2: Seminar - Sportpraktischer Kurs	(06-BG-BA-05) LV 3: Sportpraktischer Kurs	LV 2: Seminar 1 zur Vorlesung "Trainingswissenschaftliche Evaluation"		
5. Semester - WS 23/24	Adaption & Lernen (BA-BuG-20)		WS 21/22 (5. Sem. - Beginn 19/20) WS 22/23 (5. Sem. - Beginn 20/21)	LV 2: Seminar 2 "Ausdauertraining"
	LV 1: Vorlesung - Prinzipien der Plastizität	ausschließlich für neue StO.		BKÖ 13 Ernährung des Menschen (06-BG-BA-19)
	LV 2: Seminar - Lifetime Sports	ausschließlich für neue StO.		LV 1: Vorlesung
	Krafttraining (BA-BuG-21)			Bewegungsstörungen (06-BG-BA-15)
	LV 1: Vorlesung - Krafttraining	(06-BG-BA-12) LV 1: Vorlesung "Krafttraining"		LV 1: Vorlesung "Bewegungsstörungen"
	LV 2: Seminar - Krafttraining	(06-BG-BA-12) LV 2: Seminar "Krafttraining"		LV 2: Übung "Bewegungsanalyse"
	Vorbereitungsmodul Bachelorthesis (BA-BuG-22)			LV 3: Übung "Neurologische Bewegungstherapie"
	LV 1: Seminar 1 - Angewandte Forschungsmethoden	ausschließlich für neue StO.		Trainingsevaluation (06-BG-BA-16)
	LV 2: Seminar 2 - Surveys/Zellen/Verhalten	ausschließlich für neue StO.		LV 2: Seminar 3 "Evaluation im Gesundheitssport"
	Wahlpflichtmodul II (BA-BuG-23)			Sporttherapie (06-BG-BA-10)
LV 1: Vorlesung/Seminar/...	ausschließlich für neue StO.	LV 1: Vorlesung "Sporttherapie bei Erkrankungen der inneren Organe und des Bewegungsapparates"		
LV 2: Vorlesung/Seminar/...	ausschließlich für neue StO.	LV 2: Seminar: "Internistische Sporttherapie", "Bewegungsth. bei Erkrankungen...", "Lungensport", "Sport mit Tumorpatienten"		
Berufsfeldorientierte Profilbildung (BA-BuG-24)		Sportsoziologie/-pädagogik (06-BG-BA-05)		
LV 1: Seminar 1 - Bsp.: Metaanalysen & Systematische Reviews/Betr. Gesundheitsvorsorge	ausschließlich für neue StO.	LV 1: Vorlesung "Sozialwissenschaftliche Grundlagen des Sports"		
LV 2: Seminar 2 - Bsp.: Betriebliche Gesundheitsvorsorge/Wissenschaftskommunikation	ausschließlich für neue StO.	Sport und Prävention (06-BG-BA-14)		
6. Semester - WS 24	Bewegung und Gesundheit über die Lebensspanne (BA-BuG-25)		SS 22 (6. Sem. - Beginn WS 19/20) SS 23 (6. Sem. - Beginn WS 20/21)	LV 1: Vorlesung 1 "Einführung in die Gesundheitswissenschaften"
	LV 1: Vorlesung - Psychomotorische Entwicklung	(06-BG-BA-08) LV 1: Vorlesung "Psychomotorische Entwicklung im Kindes- und Jugendalter"		LV 2: Vorlesung 2 "Präventivmedizin"
	LV 2: Seminar - Psychomotorische Praxis/Körperarbeit	(06-BG-BA-08) LV 2: Übung "Psychomotorische Praxis"/LV 3: Übung "Körperarbeit"		LV 3: Wahlweise Seminar aus den Bereichen "Senioren-sport", "Kinder- und Jugendsportmedizin"
	Sporttherapie (BA-BuG-26)			LV 4: Wahlweise Seminar aus den Bereichen "Aqua-Sport", "Gesundheits-Outdoor-Sport", "Sport mit spez. Zielgruppen"
	LV 1: Vorlesung - Sporttherapie bei Erkrankungen der inneren Organe und des Bewegungsapparates	(06-BG-BA-10) LV 1: Vorlesung "Sporttherapie bei Erkrankungen der inneren Organe und des Bewegungsapparates"		Sportsoziologie/-pädagogik (06-BG-BA-05)
	LV 2: Seminar - Internistische Sporttherapie/Lungensport/Tumor/Bewegungsapparat	(06-BG-BA-10) LV 2: Seminar: "Intern. Sportther.", "Bewegungsth. bei Erkrankungen...", "Lungensport", "Sport mit Tumorpatienten"		LV 2: Seminar "Gesellschaftliche und soziale Determinanten des Sports- und Gesundheitsverhaltens"
	Evaluation im Gesundheitssport (BA-BuG-27)			LV 3: Sportpraktischer Kurs
	LV 1: Vorlesung - Evaluation im Gesundheitssport	(06-BG-BA-16) LV 1: Vorlesung "Trainingswissenschaftliche Evaluation"		Bachelorthesis (06-BG-BA-23)
	LV 2: Seminar - Evaluation im Gesundheitssport	(06-BG-BA-16) LV 2: Seminar 3 "Evaluation im Gesundheitssport", ab SS 23 auch LV 2: Seminar 1 zur VL "Trainingswiss. Eval."		
	Bachelorthesis (BA-BuG-28)			

### Angebot beachten (bei Fragen an den Modulverantwortlichen wenden)

letztmalig angeboten

Chemie und Biochemie (06-BG-BA-17c)

SS 21

VL-Aufzeichnungen möglich, kein Support mehr durch Lehrende

LV 1: Vorlesung & LV 2: Übung

Funktionelle Anatomie (06-BG-BA-03)

SS 21

An die Abteilung Leistungsphysiologie wenden.

LV 4: Seminar 2 "Praxis der Manuellen Medizin & Physiotherapie" oder "Phys.Medizin und ortho. Hilfsmittel"

Pathophysiologie (06-BG-BA-07)

WS 21/22

VL kann digital asynchron angeboten werden

LV 2: Vorlesung 2 "Grundlagen der Pharmako- und Schmerztherapie"

BKÖ 13 Ernährung des Menschen (06-BG-BA-19)

SS 22

Absprachen sind in Bearbeitung

LV 1: Vorlesung

### Nebenfächer

Beachten Sie Informationen im eVV und fortlaufend auf der Homepage des Instituts!