

Modulhandbuch
für
Sportwissenschaft
Master of Arts

Stand: 1.9.2016

Inhaltsverzeichnis

	Seite
Modul L	4
Modul M	6
Modul N	8
Modul U	10
Modul V	12
Modul W	14
Modul X	16
Modul Y	18
Modul Z	20

1 LP = 30 Stunden

Für Präsenzzeiten wird rechnerisch von 13 Wochen ausgegangen.

Modul L

Titel	Modulcode
Sozioökonomische Aspekte der Sportentwicklung	GZE-spor-L
Modulverantwortliche/r	
Prof. Dr. Jens Flatau	
Veranstalter	
Institut für Sportwissenschaft	
Fakultät	
Philosophische Fakultät	
Prüfungsamt	
Gemeinsames Prüfungsamt	
Verwendung	
1-Fach Master of Arts 90 LP Sportwissenschaft	

Status	Pflichtmodul
Leistungspunkte	12 LP/ 360 Stunden
Bewertung	benotet
Dauer	2 Semester
Angebotshäufigkeit	jährlich, im Wintersemester
Arbeitsaufwand pro Leistungspunkt	30 Stunden
Arbeitsaufwand insgesamt	360 Stunden
Präsenzstudium	104
Selbststudium	256

Lehrsprache	Deutsch
Zugangsvoraussetzung laut Prüfungsordnung	
keine	

Modulveranstaltung(en)			
Veranstaltungsart	Lehrveranstaltungstitel	SWS	Pflicht/Wahl
Seminar	Einführung in die Sportökonomie	2	Pflicht
Seminar	Sportorganisation und Sportentwicklung	2	Pflicht
Seminar	Sportentwicklungsplanung	2	Pflicht
Projektseminar	Angewandte Sportentwicklungsplanung	2	Pflicht
Voraussetzungen für die Zulassung zu der/den Prüfung(en) (Vorleistungen)			
aktive Teilnahme			

Prüfung(en)				
Prüfungstitel	Prüfungsform	Bewertung	Pflicht/Wahl	Gewicht
Modulprüfung L	Mündliche Prüfung	benotet	Pflicht	100%
Weitere Bemerkungen zu der/den Prüfung(en)				

Lehrinhalte
Die Vermittlung der theoretischen Grundlagen der Ökonomie unter der besonderen Berücksichtigung des Sports bildet die Grundlage für das Modul. Darauf aufbauend werden ausgewählte Phänomene und Forschungsfragen insbesondere im Zusammenhang mit der Organisation und Entwicklung des Sports betrachtet, wobei im Rahmen einer interdisziplinären Betrachtung vor allem auch soziologische Aspekte einfließen. Die Vermittlung spezieller Methoden für eine kompetente empirische Bearbeitung von sozioökonomischen Fragestellungen im Sport bildet dann die Basis für

eine Projektarbeit, in der konkrete Forschungs- oder Auftragsprojekte bearbeitet werden.
Lernziele
Die Studierenden verstehen sozialwissenschaftliche (insbesondere ökonomische) Theorien und Methoden und können sie zur Beantwortung von Forschungsfragen sowie die Bearbeitung und Lösung praktischer Probleme einsetzen. Sie eignen sich hierfür besondere Kenntnisse und ein Verständnis über die Wechselbeziehung zwischen Sport-Wirtschaft und Gesellschaft und besondere methodische Kompetenzen zur Analyse von Entwicklungsprozessen im Sport an. In der Bearbeitung von berufsfeldspezifischen Projekten erwerben sie die soziale und fachliche, insbesondere sportökonomische Kompetenz zur selbständigen, wissenschaftlichen Erarbeitung von Konzeptionen und Lösungen für Anforderungen aus Staat, Wirtschaft und Sportorganisationen.
Literatur
Daumann, F. (2015). <i>Grundlagen der Sportökonomie</i> . Konstanz: UTB
Weitere Angaben
k.A.

Modul M

Titel	Modulcode
Sportpädagogische Aspekte von Gesundheit und Entwicklung	GZE-spor-M
Modulverantwortliche/r	
NN	
Veranstalter	
Institut für Sportwissenschaft	
Fakultät	
Philosophische Fakultät	
Prüfungsamt	
Gemeinsames Prüfungsamt	
Verwendung	
1-Fach Master of Arts 90 LP Sportwissenschaft	

Status	Pflichtmodul
Leistungspunkte	10
Bewertung	benotet
Dauer	1 Semester
Angebotshäufigkeit	Jährlich, im Sommersemester
Arbeitsaufwand pro Leistungspunkt	30 Stunden
Arbeitsaufwand insgesamt	300 Stunden
Präsenzstudium	78 Stunden
Selbststudium	222 Stunden

Lehrsprache	Deutsch
Zugangsvoraussetzung laut Prüfungsordnung	
keine	

Modulveranstaltung(en)			
Veranstaltungsart	Lehrveranstaltungstitel	SWS	Pflicht/Wahl
Seminar	Allgemeine Konzepte	2	Pflicht
Seminar	Weitergehende Perspektiven	2	Pflicht
Projektseminar	Forschendes Lernen	2	Pflicht
Voraussetzungen für die Zulassung zu der/den Prüfung(en) (Vorleistungen)			

aktive Teilnahme

Prüfung(en)				
Prüfungstitel	Prüfungsform	Bewertung	Pflicht/Wahl	Gewicht
Modulprüfung M	Hausarbeit	benotet	Pflicht	100%
Weitere Bemerkungen zu der/den Prüfung(en)				

Lehrinhalte
In diesem Modul wird bildungstheoretisches, kulturanthropologisches sowie insbesondere theoretisches Grundlagenwissen im Hinblick auf pädagogische Aspekte von Gesundheit und individueller Entwicklung vermittelt. Lebensstilfaktoren spielen im Bereich der Gesundheitsforschung eine wesentliche Rolle, die Sportpädagogik spielt bei der individuellen Ausgestaltung eines aktiven Lebensstils eine zentrale Rolle
Lernziele
In diesem Modul lernen die Studierenden, gesundheitspädagogische Konzepte im Hinblick auf Lebensstilfaktoren unserer modernen Industriegesellschaft anzuwenden. Bei der Bedeutung von Sport, Bewegung und Sportentwicklung sowie bei der Vermittlung der aktuellen Erkenntnisse zur individuellen Gesundheitsförderung spielen pädagogische Konzepte neben der Psychologie und Medizin eine entscheidende Rolle. Die Studierenden erwerben Kompetenzen zur Anwendung pädagogischer Konzepte in Prävention, Rehabilitation und Verhaltensänderung anhand konkreter Projekte auch im Rahmen eines forschenden Lernens.
Literatur
Die Literaturhinweise sind den konkreten Lehrveranstaltungsankündigungen im UnivIS zu entnehmen.
Weitere Angaben
k.A.

Modul N

Titel	Modulcode
Pädagogisches Handeln in unterschiedlichen sportlichen Lebenswelten	GZE-spor-N
Modulverantwortliche/r	
NN	
Veranstalter	
Institut für Sportwissenschaft	
Fakultät	
Philosophische Fakultät	
Prüfungsamt	
Gemeinsames Prüfungsamt	
Verwendung	
1-Fach Master of Arts 90 LP Sportwissenschaft	
Status	Pflichtmodul
Leistungspunkte	10
Bewertung	benotet
Dauer	1 Semester
Angebotshäufigkeit	Jedes Semester
Arbeitsaufwand pro Leistungspunkt	30 Stunden

Arbeitsaufwand insgesamt	300 Stunden
Präsenzstudium	78 Stunden
Selbststudium	222 Stunden

Lehrsprache	Deutsch
Zugangsvoraussetzung laut Prüfungsordnung	
keine	

Modulveranstaltung(en)			
Veranstaltungsart	Lehrveranstaltungstitel	SWS	Pflicht/Wahl
Seminar	Sportpädagogische Kasuistik	2	Pflicht
Seminar	Sport und Gesundheit in unterschiedlichen Lebenswelten	2	Pflicht
Projektseminar	Forschendes Lernen in ausgewählten Feldern	2	Pflicht
Voraussetzungen für die Zulassung zu der/den Prüfung(en) (Vorleistungen)			
aktive Teilnahme			

Prüfung(en)				
Prüfungstitel	Prüfungsform	Bewertung	Pflicht/Wahl	Gewicht
Modulprüfung N	Klausur	benotet	Pflicht	100%
Weitere Bemerkungen zu der/den Prüfung(en)				

Lehrinhalte
In diesem Modul wird ein spezifisches sportpädagogisches Wissen zum Umgang mit dem Theorie-Praxis-Problem und zur Auswertung und Auslegung von konkreten Praxisproblemen vermittelt. Es werden Konzeptionen und Praxisbeispiele gesundheitsförderlichen Sporttreibens aus unterschiedlichen Lebensbereichen und -welten vorgestellt, reflektiert und in pädagogischen Handlungsorientierungen überführt. In einem Projekt forschenden Lernens sollen die theoretischen Grundkenntnisse an Praxisbeispielen angewandt werden und insbesondere auch im Hinblick auf subjektive Theorien (zu Bewegung, Sport, Gesundheit und Krankheit) bearbeitet werden.
Lernziele
In diesem Modul lernen die Studierenden, vielfältige Inszenierungsweisen von Sport und Bewegung zu analysieren, zu verstehen und pädagogisch zu reflektieren. Die Studierenden erlangen eine spezifische Deutungs-, Orientierungs- und Steuerungskompetenz, die von „praktischer Vernunft und reflexivem Urteilsvermögen“ geleitet ist. Die Studierenden erkennen dabei den Nutzen und die Besonderheiten gesundheitsförderlichen Sporttreibens in unterschiedlichen Lebenswelten (z.B. Verein, Szene/Subkultur, Betrieb, etc.). Sie lernen Beispiele aus dem Gesundheits- und Fitness- Sport kennen, die sie in die Lage versetzen, mittels analytisch-kritischer Reflexion die Chancen, aber auch die Grenzen und Gefahren von Bewegung und Sport in der Gesundheitsbildung einzuschätzen.
Literatur
Die Literaturhinweise sind den konkreten Lehrveranstaltungsankündigungen im UnivIS zu entnehmen.
Weitere Angaben
k.A.

Modul Q

Titel	Modulcode
Forschungsmethoden in der Sportwissenschaft (M.A.)	GZE-spor-Q

Modulverantwortliche/r
Prof. Dr. Jens Flatau
Veranstalter
Institut für Sportwissenschaft
Fakultät
Philosophische Fakultät
Prüfungsamt
Gemeinsames Prüfungsamt
Verwendung
1-Fach Master of Arts 90 LP Sportwissenschaft

Status	Pflichtmodul
Leistungspunkte	8
Bewertung	benotet
Dauer	2 Semester
Angebotshäufigkeit	Jährlich, im Wintersemester
Arbeitsaufwand pro Leistungspunkt	30 Stunden
Arbeitsaufwand insgesamt	240 Stunden
Präsenzstudium	52 Stunden
Selbststudium	188 Stunden

Lehrsprache	Deutsch
Zugangsvoraussetzung laut Prüfungsordnung	
keine	

Modulveranstaltung(en)			
Veranstaltungsart	Lehrveranstaltungstitel	SWS	Pflicht/Wahl
Seminar	Qualitativer und quantitativer Forschungsansatz	2	Pflicht
Seminar	Untersuchungsplanung und -auswertung	2	Pflicht
Voraussetzungen für die Zulassung zu der/den Prüfung(en) (Vorleistungen)			
aktive Teilnahme			

Prüfung(en)				
Prüfungstitel	Prüfungsform	Bewertung	Pflicht/Wahl	Gewicht
Modulprüfung Q	Hausarbeit	benotet	Pflicht	100%
Weitere Bemerkungen zu der/den Prüfung(en)				

Lehrinhalte
Die Forschungsmethoden behandeln vertiefend Methodenkenntnisse qualitativer und quantitativer Forschung. Vermittelt werden forschungspraktische Kenntnisse: die Herleitung von Forschungsfragen, die Operationalisierung theoretischer Konstrukte, die Gestaltung von Messinstrumenten, die Datenerhebung, die Datenauswertung und die Datenpräsentation. Die Methodenkenntnisse werden an einem eigenen Forschungsprojekt verdeutlicht. Bedeutsam sind Grundlagen, Prinzipien und Gütekriterien qualitativer und quantitativer Forschung. Die Untersuchungsplanung zielt auf qualitative und quantitative Forschungsdesigns sowie auf qualitative und quantitative Erhebungsverfahren ab. Ferner werden qualitative Auswertungsverfahren, z.B. Kodierverfahren der Grounded Theory und quantitative Auswertungsverfahren, z.B. Reliabilitätsanalyse, Regressionsanalyse, Varianzanalyse, Faktorenanalyse sowie deren Bearbeitung mit SPSS thematisiert.
Lernziele
Die Studierenden sollen die Grundlagen, Prinzipien, Gütekriterien sowie ausgewählte Designs, Erhe-

bungs- und Auswertungsverfahren qualitativer und quantitativer Forschung kennen und auf konkrete Forschungsfragen übertragen können. Sie sollen multivariaten Methoden (Regressionsanalyse, Varianzanalyse, Faktorenanalyse) sowie verschiedenen Kodierverfahren der Grounded Theory anwenden können; darüber hinaus besitzen sie die Fertigkeiten, das Datenmaterial computergestützt zu bearbeiten. Sie sind in der Lage, sowohl qualitative als auch quantitative Forschungsarbeiten methodenkritisch zu begutachten sowie eigene wissenschaftliche Untersuchungen umfassend zu planen, durchzuführen, auszuwerten und zu reflektieren.

Literatur

Die Literaturhinweise sind den konkreten Lehrveranstaltungsankündigungen im UnivIS zu entnehmen.

Weitere Angaben

k.A.

Modul V

Titel	Modulcode
Diagnostik und Intervention in verschiedenen Anwendungsfeldern	GZE-spor-V
Modulverantwortliche/r	
Prof. Dr. Manfred Wegner	
Veranstalter	
Institut für Sportwissenschaft	
Fakultät	
Philosophische Fakultät	
Prüfungsamt	
Gemeinsames Prüfungsamt	
Verwendung	
1-Fach Master of Arts 90 LP Sportwissenschaft	

Status	Pflichtmodul
Leistungspunkte	10
Bewertung	benotet
Dauer	1 Semester
Angebotshäufigkeit	jährlich, im Wintersemester
Arbeitsaufwand pro Leistungspunkt	30 Stunden
Arbeitsaufwand insgesamt	300 Stunden
Präsenzstudium	78 Stunden
Selbststudium	222 Stunden

Lehrsprache	Deutsch
Zugangsvoraussetzung laut Prüfungsordnung	
keine	

Modulveranstaltung(en)			
Veranstaltungsart	Lehrveranstaltungstitel	SWS	Pflicht/Wahl
Seminar	Gesundheitspsychologische und sozialwissenschaftliche Perspektiven	2	Pflicht
Seminar	Bewegungswissenschaftliche Perspektiven	2	Pflicht
Seminar	Diagnostik und Intervention	2	Pflicht
Voraussetzungen für die Zulassung zu der/den Prüfung(en) (Vorleistungen)			
aktive Teilnahme			

Prüfung(en)				
Prüfungstitel	Prüfungsform	Bewertung	Pflicht/Wahl	Gewicht
Modulprüfung V	Hausarbeit	benotet	Pflicht	100%
Weitere Bemerkungen zu der/den Prüfung(en)				

Lehrinhalte
Es werden gesundheits- und bewegungswissenschaftliche Grundlagen vermittelt und projektbezogen vertieft. Diagnostische Verfahren und Interventionsstrategien sollen erarbeitet und projektbezogen umgesetzt werden. Es werden Kompetenzen zur Konzipierung, Intervention und zur Evaluation sportspezifischer Fragestellungen und Projekte vermittelt.
Lernziele
Die Studierenden erwerben Kenntnisse und Kompetenzen in zwei Anwendungsfeldern des Sports. Dies ist einerseits der Bereich der Gesundheitsforschung, der aus psychologischer und sozialwissenschaftlicher Perspektive betrachtet wird, andererseits werden Kenntnisse und Arbeitstechniken der Bewegungswissenschaft vermittelt. Die Studierenden sollen Mechanismen der Gesundheitsförderung durch Sport und Bewegung konzeptionell nutzen, Interventionsstrategien anwenden und Projekte planen, durchführen und auswerten können. Bewegungswissenschaftliches Hintergrundwissen soll genutzt werden, um Projekte zu konzipieren, durchzuführen und zu evaluieren.
Literatur
Die Literaturhinweise sind den konkreten Lehrveranstaltungsankündigungen im UnivS zu entnehmen.
Weitere Angaben
k.A.

Modul W

Titel	Modulcode
Sportentwicklung: Beratungs- und Betreuungskonzepte	GZE-spor-W
Modulverantwortliche/r	
Prof. Dr. Manfred Wegner	
Veranstalter	
Institut für Sportwissenschaft	
Fakultät	
Philosophische Fakultät	
Prüfungsamt	
Gemeinsames Prüfungsamt	
Verwendung	
1-Fach Master of Arts 90 LP Sportwissenschaft	

Status	Pflichtmodul
Leistungspunkte	10 LP
Bewertung	benotet
Dauer	1 Semester
Angebotshäufigkeit	Jährlich, im Wintersemester
Arbeitsaufwand pro Leistungspunkt	30 Stunden
Arbeitsaufwand insgesamt	300 Stunden
Präsenzstudium	78 Stunden
Selbststudium	222 Stunden

Lehrsprache	Deutsch
Zugangsvoraussetzung laut Prüfungsordnung	
keine	

Modulveranstaltung(en)			
Veranstaltungsart	Lehrveranstaltungstitel	SWS	Pflicht/Wahl
Seminar	Coaching und Beratung	2	Pflicht
Seminar	Teamcoaching	2	Pflicht
Seminar	Konzipierung sportwissenschaftlicher Untersuchungen	2	Pflicht
Voraussetzungen für die Zulassung zu der/den Prüfung(en) (Vorleistungen)			
aktive Teilnahme			

Prüfung(en)				
Prüfungstitel	Prüfungsform	Bewertung	Pflicht/Wahl	Gewicht
Modulprüfung W	Hausarbeit	benotet	Pflicht	100%
Weitere Bemerkungen zu der/den Prüfung(en)				
keine				

Lehrinhalte
Es werden Grundlagen der Kommunikation, Beratung und des Teambuildings vermittelt und projektbezogen vertieft. Individuen- und gruppenspezifische Interventionsstrategien sollen erarbeitet und in individualisierten Forschungsstudien umgesetzt werden. Es werden Kompetenzen zur Konzipierung, Intervention und zur Evaluation sportspezifischer Fragestellungen vermittelt.
Lernziele
Die Studierenden erwerben Kenntnisse und Kompetenzen, die für die Beratung, Betreuung und das Coaching individueller Sportler, Trainer oder Funktionäre wichtig sind, aber auch bei Mannschaften, Trainerteams oder in Vereinsvorständen umgesetzt werden können. Die Studierenden sollen Mechanismen der Kommunikation und Moderation kennen lernen und projektbezogen umsetzen können.
Literatur
Die Literaturhinweise sind den konkreten Lehrveranstaltungsankündigungen im UnivIS zu entnehmen.
Weitere Angaben
k.A.

Modul X

Titel	Modulcode
Training und Adaptation	GZE-spor-X
Modulverantwortliche/r	
Dr. Michael Siewers	
Veranstalter	
Institut für Sportwissenschaft	
Fakultät	
Philosophische Fakultät	
Prüfungsamt	
Gemeinsames Prüfungsamt	
Verwendung	
1-Fach Master of Arts 90 LP Sportwissenschaft	

Status	Pflichtmodul
Leistungspunkte	10 LP
Bewertung	benotet
Dauer	1 Semester
Angebotshäufigkeit	Jährlich, im Wintersemester
Arbeitsaufwand pro Leistungspunkt	30 Stunden
Arbeitsaufwand insgesamt	300 Stunden
Präsenzstudium	78 Stunden
Selbststudium	222 Stunden

Lehrsprache	Deutsch
Zugangsvoraussetzung laut Prüfungsordnung	
keine	

Modulveranstaltung(en)			
Veranstaltungsart	Lehrveranstaltungstitel	SWS	Pflicht/Wahl
Seminar	Gesundheitsorientiertes Personal Training	2	Pflicht
Projektseminar	Diagnostik und Trainingssteuerung	2	Pflicht
Seminar	Adaptation und Zielgruppen	2	Pflicht
Voraussetzungen für die Zulassung zu der/den Prüfung(en) (Vorleistungen)			
aktive Teilnahme			

Prüfung(en)				
Prüfungstitel	Prüfungsform	Bewertung	Pflicht/Wahl	Gewicht
Modulprüfung X	Mündl. Prüfung	benotet	Pflicht	100%
Weitere Bemerkungen zu der/den Prüfung(en)				

Lehrinhalte
In diesem Modul werden die fachwissenschaftlichen Kenntnisse im Fach Trainingswissenschaft unter Einbindung physiologischer Adaptationsprozesse vermittelt. Alle Veranstaltungen zeichnen sich durch Ihr Bemühen aus, eine Planung und Erstellung von Trainingsplänen unter Berücksichtigung der Belastbarkeit und der individuellen Voraussetzungen des Sportlers zu ermöglichen.
Lernziele
Die Studierenden erwerben Kenntnisse im Bereich gesundheitsrelevanter Adaptationsprozesse unter Berücksichtigung verschiedener endogener und exogener Faktoren. Sie verfügen über die Kompetenz, problemorientierte Lösungen für die Trainierbarkeit der motorischen Fähigkeiten Ausdauer, Kraft, Schnelligkeit, Koordination und Beweglichkeit unter Berücksichtigung verschiedener Zielgruppen (z.B. Kinder, Senioren) und Anbieter (z.B. Verein, Fitnessanlage) zu entwickeln. Ein weiterer Schwerpunkt der erworbenen Kompetenzen ist das gerätegestützte Training mit Vermittlung von biomechanischen Kenntnissen und einer Analyse der sich daraus ergebenden Funktionalität und den möglichen Gefahren im Rahmen der Trainingssteuerung.
Literatur
Die Literaturhinweise sind den konkreten Lehrveranstaltungsankündigungen im UnivIS zu entnehmen.
Weitere Angaben
k.A.

Modul Y

Titel	Modulcode
Sportentwicklung in der Gesundheitsprävention	GZE-spor-Y
Modulverantwortliche/r	
Prof. Dr. med. Burkhard Weisser	
Veranstalter	
Institut für Sportwissenschaft	
Fakultät	
Philosophische Fakultät	
Prüfungsamt	
Gemeinsames Prüfungsamt	
Verwendung	
1-Fach Master of Arts 90 LP Sportwissenschaft	

Status	Pflichtmodul
Leistungspunkte	10 LP
Bewertung	benotet
Dauer	1 Semester
Angebotshäufigkeit	Jährlich, im Sommersemester
Arbeitsaufwand pro Leistungspunkt	30 Stunden
Arbeitsaufwand insgesamt	300 Stunden
Präsenzstudium	78 Stunden
Selbststudium	222 Stunden

Lehrsprache	Deutsch
Zugangsvoraussetzung laut Prüfungsordnung	
keine	

Modulveranstaltung(en)			
Veranstaltungsart	Lehrveranstaltungstitel	SWS	Pflicht/Wahl
Seminar	Prävention ausgewählter Erkrankungen	2	Pflicht
Seminar	Gesundheitsförderung in ausgewählten Zielgruppen	2	Pflicht
Projektseminar	Angewandte Belastungssteuerung im Gesundheitssport	2	Pflicht

Voraussetzungen für die Zulassung zu der/den Prüfung(en) (Vorleistungen)
aktive Teilnahme

Prüfung(en)				
Prüfungstitel	Prüfungsform	Bewertung	Pflicht/Wahl	Gewicht
Modulprüfung Y	Klausur	benotet	Pflicht	100%

Weitere Bemerkungen zu der/den Prüfung(en)
k.A.

Lehrinhalte
In diesem Modul werden medizinische Grundlagen der wichtigsten gesundheitlichen Risikofaktoren und die Bedeutung des Lebensstils auf die Gesundheit vermittelt. Außerdem soll der Einfluss von Maßnahmen zur Verhaltensänderung in der Prävention insbesondere im Bereich von körperlicher Aktivität und Sport reflektiert werden. Ein weiterer Schwerpunkt liegt im Bereich der Entwicklung von Empfehlungen zu Sport und Bewegung für ausgewählte Zielgruppen und Erkrankungen.
Lernziele

In diesem Modul erwerben die Studierenden Kenntnisse im Bereich der Prävention der großen Volkskrankheiten sowie weiterer ausgewählter Erkrankungen. Die Studierenden werden in die Lage versetzt, die Mechanismen der Gesundheitsförderung durch Sport und Bewegung zu verstehen. Grundlage sollen evaluierte Konzepte darstellen, deren Wirksamkeit in der Prävention durch epidemiologische Daten nachgewiesen wurde. Die Absolventinnen und Absolventen verfügen über eine kritische Urteilungsfähigkeit und entsprechende Kompetenzen, Studien auf diesem Gebiet im Hinblick auf eine Anwendung auf ausgewählte Zielgruppen anzuwenden.

Literatur

Die Literaturhinweise sind den konkreten Lehrveranstaltungsankündigungen im UnivIS zu entnehmen.

Weitere Angaben

k.A.

Modul Z

Titel	Modulcode
Rehabilitation und medizinische Trainingstherapie	GZE-spor-Z
Modulverantwortliche/r	
Prof. Dr. med. Burkhard Weisser	
Veranstalter	
Institut für Sportwissenschaft	
Fakultät	
Philosophische Fakultät	
Prüfungsamt	
Gemeinsames Prüfungsamt	
Verwendung	
1-Fach Master of Arts 90 LP Sportwissenschaft	

Status	Pflichtmodul
Leistungspunkte	10 LP
Bewertung	benotet
Dauer	1 Semester
Angebotshäufigkeit	Jährlich, im Wintersemester
Arbeitsaufwand pro Leistungspunkt	30 Stunden
Arbeitsaufwand insgesamt	300 Stunden
Präsenzstudium	78 Stunden
Selbststudium	222 Stunden

Lehrsprache	Deutsch
Zugangsvoraussetzung laut Prüfungsordnung	
keine	

Modulveranstaltung(en)			
Veranstaltungsart	Lehrveranstaltungstitel	SWS	Pflicht/Wahl
Seminar	Rehabilitation: Strukturen und krankheitsspezifische Konzepte	2	Pflicht
Seminar	Trainingstherapie ausgewählter Erkrankungen	2	Pflicht
Projektseminar	Gesundheitssport	2	Pflicht
Voraussetzungen für die Zulassung zu der/den Prüfung(en) (Vorleistungen)			

aktive Teilnahme

Prüfung(en)

Prüfungstitel	Prüfungsform	Bewertung	Pflicht/Wahl	Gewicht
Modulprüfung Z	Hausarbeit	benotet	Pflicht	100%

Weitere Bemerkungen zu der/den Prüfung(en)

Lehrinhalte

In diesem Modul werden die Grundlagen, Mechanismen und praktische Anwendung der Rehabilitation durch Bewegung und Sport vermittelt. Dabei werden sowohl Herz- Kreislauferkrankungen, orthopädische Erkrankungen, als auch psychiatrisch-neurologische und onkologische Erkrankungen und deren Rolle in der Rehabilitation reflektiert. In einem Projekt Gesundheitssport sollen theoretische Grundkenntnisse an Praxisbeispielen angewandt werden.

Lernziele

In diesem Modul erwerben die Studierenden Kenntnisse im Bereich der Rehabilitation der wichtigsten Volkskrankheiten sowie weiterer ausgewählter Erkrankungen. Grundlage sollen evaluierte Konzepte darstellen, deren Wirksamkeit in der Versorgungsforschung für die Rehabilitation nachgewiesen wurde. Die Absolventinnen und Absolventen werden in die Lage versetzt, mittels fachbezogener analytisch-kritischer Reflexion den Stellenwert von Bewegung und Sport in der Rehabilitation zu verstehen.

Literatur

Die Literaturhinweise sind den konkreten Lehrveranstaltungsankündigungen im UnivIS zu entnehmen.

Weitere Angaben

k.A.