

Vorlesungsverzeichnis

Master of Science - Integrative Sport-, Bewegungs- und Gesundheitswissenschaft
Prüfungsversion Sommersemester 2015

Sommersemester 2024

Inhaltsverzeichnis

Abkürzungsverzeichnis	3
MBM 01 - Theoretische Grundlagen I: Konzepte und Determinanten von Gesundheit	4
106819 S - Salutogenese, Pathogenese und Gesundheitskompetenz	4
106820 S - Demografie und Epidemiologie	4
106821 S - Rehabilitation im Kontext medizinischer Versorgungsstrukturen	4
MBM 02 - Theoretische Grundlagen II: Bio-Psycho-Soziale Bezüge von Gesundheit	4
106822 V - Fitness, Training, Gesundheit	4
106823 S - Neuromuskuläre Leistungsfähigkeit im Lebensverlauf	4
106824 S - Seelische Gesundheit über die Lebensspanne	4
106825 V - Gesundheitsverhaltensänderung	5
MBM 03 - Forschungsmethodische Grundlagen: Forschungsparadigmen und wissenschaftliche Arbeitsmethoden im Gesundheitsbereich	5
106826 S - Forschungs- und Evaluationsmethoden	5
106827 S - Evidenzbasierte Medizin	6
106828 U - Statistische Analyse mit Softwareprogrammen	6
MVM 01 - Messen und Beurteilen von Gesundheit	6
MVM 02 - Anwendungsorientierte Vertiefung: Intervention in soziomedizinischen Settings	6
MVM 03 - Wissenschaftliches Praktikum zum Empirischen Forschen	6
106830 P - Wissenschaftliches Praktikum zum Empirischen Forschen	6
MVM 04 - Wissenschaftliches Praktikum in der Versorgungsforschung	6
106832 P - Wissenschaftliches Praktikum in der Versorgungsforschung	6
Glossar	8

Abkürzungsverzeichnis

Veranstaltungsarten

AG	Arbeitsgruppe
B	Blockveranstaltung
BL	Blockseminar
DF	diverse Formen
EX	Exkursion
FP	Forschungspraktikum
FS	Forschungsseminar
FU	Fortgeschrittenenübung
GK	Grundkurs
HS	Hauptseminar
KL	Kolloquium
KU	Kurs
LK	Lektürekurs
LP	Lehrforschungsprojekt
OS	Oberseminar
P	Projektseminar
PJ	Projekt
PR	Praktikum
PS	Proseminar
PU	Praktische Übung
RE	Repetitorium
RV	Ringvorlesung
S	Seminar
S1	Seminar/Praktikum
S2	Seminar/Projekt
S3	Schulpraktische Studien
S4	Schulpraktische Übungen
SK	Seminar/Kolloquium
SU	Seminar/Übung
TU	Tutorium
U	Übung
UN	Unterricht
UP	Praktikum/Übung
UT	Übung / Tutorium
V	Vorlesung
V5	Vorlesung/Projekt
VE	Vorlesung/Exkursion
VK	Vorlesung/Kolloquium
VP	Vorlesung/Praktikum
VS	Vorlesung/Seminar
VU	Vorlesung/Übung
W	Werkstatt
WS	Workshop

Block

Block
BlockSa Block (inkl. Sa)
BlockSaSo Block (inkl. Sa, So)

Andere

N.N.	Noch keine Angaben
n.V.	Nach Vereinbarung
LP	Leistungspunkte
SWS	Semesterwochenstunden
	Belegung über PULS
	Prüfungsleistung
	Prüfungsnebenleistung
	Studienleistung
	sonstige Leistungserfassung

Veranstaltungsrhythmen

wöch.	wöchentlich
14t.	14-täglich
Einzel	Einzeltermin

Vorlesungsverzeichnis

MBM 01 - Theoretische Grundlagen I: Konzepte und Determinanten von Gesundheit

106819 S - Salutogenese, Pathogenese und Gesundheitskompetenz

Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	S	Fr	18:00 - 20:00	Einzel	1.12.1.11	24.05.2024	Prof. Dr. Pia-Maria Wippert
1	S	Sa	09:00 - 17:00	Einzel	1.12.1.11	29.06.2024	Prof. Dr. Pia-Maria Wippert
1	S	So	09:00 - 13:00	Einzel	1.12.1.11	30.06.2024	Prof. Dr. Pia-Maria Wippert

Leistungen in Bezug auf das Modul

PNL 822911 - Salutogenese, Pathogenese und Gesundheitskompetenz (unbenotet)

106820 S - Demografie und Epidemiologie

Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	S	Di	10:15 - 11:45	wöch.	1.12.1.11	09.04.2024	Prof. Dr. Dr. Michael Rapp, Andreas Häusler
1	S	Di	10:15 - 11:45	wöch.	Online.Veranstalt	09.04.2024	Prof. Dr. Dr. Michael Rapp, Andreas Häusler

Leistungen in Bezug auf das Modul

PNL 822912 - Demografie und Epidemiologie (unbenotet)

106821 S - Rehabilitation im Kontext medizinischer Versorgungsstrukturen

Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	S	Do	10:15 - 11:45	wöch.	1.12.1.11	11.04.2024	PD Dr. Annett Salzwedel

Leistungen in Bezug auf das Modul

PNL 822913 - Rehabilitation im Kontext medizinischer Versorgungsstrukturen (unbenotet)

MBM 02 - Theoretische Grundlagen II: Bio-Psycho-Soziale Bezüge von Gesundheit

106822 V - Fitness, Training, Gesundheit

Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	V	Mi	08:15 - 09:45	wöch.	1.12.1.11	10.04.2024	Prof. Dr. Katja Ferger

Leistungen in Bezug auf das Modul

SL 823011 - Fitness, Training, Gesundheit (unbenotet)

106823 S - Neuromuskuläre Leistungsfähigkeit im Lebensverlauf

Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	S	Fr	09:00 - 14:30	Einzel	1.12.1.11	12.04.2024	Prof. Dr. Olaf Prieske
1	S	Fr	09:00 - 16:00	wöch.	1.12.1.11	07.06.2024	Prof. Dr. Olaf Prieske
1	S	Sa	09:00 - 14:30	Einzel	1.12.1.11	08.06.2024	Prof. Dr. Olaf Prieske

Leistungen in Bezug auf das Modul

SL 823012 - Neuromuskuläre Leistungsfähigkeit im Lebensverlauf (unbenotet)

106824 S - Seelische Gesundheit über die Lebensspanne

Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	S	Do	12:15 - 13:45	wöch.	1.12.1.11	11.04.2024	Andreas Häusler, Dr. med. Mira Tschorn

Leistungen in Bezug auf das Modul

SL 823013 - Seelische Gesundheit über die Lebensspanne (unbenotet)

106825 V - Gesundheitsverhaltensänderung

Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	V	N.N.	N.N.	Block	N.N.	N.N.	Prof. Dr. Ralf Brand

Anfang Oktober 2024, tba.

Leistungsnachweis

Für einen Leistungsnachweis sind die aktive Mitarbeit in der Veranstaltung sowie der Nachweis von 2 Versuchspersoneneinheiten notwendig, die im Laufe des Vorlesungszeitraumes (im SoSe 2024, spätestens bis zum Abschluss der Kompaktveranstaltung) erbracht werden müssen.

Die Abschlussprüfung erfolgt als Teil einer Modulklausur, am Ende der Kompaktveranstaltung.

Bemerkung

Die Vorlesung wird als Kompaktveranstaltung früh im Wintersemester 24/25 durchgeführt.

Veranstaltungstermine werden im Laufe des Sommersemesters 24 zwischen Dozent und Teilnehmenden vereinbart.

Voraussetzung für die Teilnahme am Kompaktseminar ist die rechtzeitige und reguläre Anmeldung zur Veranstaltung zu Beginn des Sommersemesters (d.h. im Zeitraum zwischen dem 02.04.2024 und 10.05.2024)!

Lerninhalte

Die Veranstaltung vermittelt Grundlagen- und Anwendungswissen über wesentliche psychologische Theorien der Gesundheitsverhaltensänderung, die sich im Kontext von Bewegung und Sport etabliert und empirisch bewährt haben.

Zielgruppe

Die Veranstaltung richtet sich an Studierende im Master-Studiengang Integrative Sport-, Bewegungs- und Gesundheitswissenschaft.

Leistungen in Bezug auf das Modul

PNL 823014 - Gesundheitsverhaltensänderung (unbenotet)

MBM 03 - Forschungsmethodische Grundlagen: Forschungsparadigmen und wissenschaftliche Arbeitsmethoden im Gesundheitsbereich

106826 S - Forschungs- und Evaluationsmethoden

Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	S	Mi	12:15 - 13:45	wöch.	1.12.1.11	10.04.2024	Constantin Späth

Leistungsnachweis

Für einen Leistungsnachweis ist das Bestehen der Klausur notwendig.

Die Abschlussprüfung erfolgt als Teil einer Modulklausur, am Ende des Semesters.

Bemerkung

Das Seminar wird in Präsenz stattfinden (punktuell wird ggf. auf das digital-asynchrone Format zurückgegriffen).

Voraussetzung für die Teilnahme am Seminar ist die rechtzeitige und reguläre Anmeldung zur Veranstaltung zu Beginn des Sommersemesters (d.h. im Zeitraum zwischen dem 02.04.2024 und 10.05.2024).

Lerninhalte

Die Veranstaltung vermittelt etablierte Forschungs- und Evaluationsmethoden im Kontext einer transparenten und offenen Forschung.

Zielgruppe																																																															
Die Veranstaltung richtet sich an Studierende im Master-Studiengang Integrative Sport-, Bewegungs- und Gesundheitswissenschaft.																																																															
Leistungen in Bezug auf das Modul																																																															
SL	823111 - Forschungs- und Evaluationsmethoden (unbenotet)																																																														
106827 S - Evidenzbasierte Medizin <table border="1"> <thead> <tr> <th>Gruppe</th><th>Art</th><th>Tag</th><th>Zeit</th><th>Rhythmus</th><th>Veranstaltungsort</th><th>1.Termin</th><th>Lehrkraft</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td><td>S</td><td>Di</td><td>08:15 - 09:45</td><td>wöch.</td><td>1.12.1.11</td><td>09.04.2024</td><td>Prof. Dr. Dr. Michael Rapp</td></tr> </tbody> </table>								Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft	1	S	Di	08:15 - 09:45	wöch.	1.12.1.11	09.04.2024	Prof. Dr. Dr. Michael Rapp																																								
Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft																																																								
1	S	Di	08:15 - 09:45	wöch.	1.12.1.11	09.04.2024	Prof. Dr. Dr. Michael Rapp																																																								
Leistungen in Bezug auf das Modul																																																															
PNL	823112 - Evidenzbasierte Medizin (unbenotet)																																																														
106828 U - Statistische Analyse mit Softwareprogrammen <table border="1"> <thead> <tr> <th>Gruppe</th><th>Art</th><th>Tag</th><th>Zeit</th><th>Rhythmus</th><th>Veranstaltungsort</th><th>1.Termin</th><th>Lehrkraft</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td><td>U</td><td>Di</td><td>12:15 - 13:45</td><td>wöch.</td><td>1.12.1.11</td><td>09.04.2024</td><td>Dr. Alba Cristina Sánchez Fernández, Fabian Arntz</td></tr> </tbody> </table>								Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft	1	U	Di	12:15 - 13:45	wöch.	1.12.1.11	09.04.2024	Dr. Alba Cristina Sánchez Fernández, Fabian Arntz																																								
Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft																																																								
1	U	Di	12:15 - 13:45	wöch.	1.12.1.11	09.04.2024	Dr. Alba Cristina Sánchez Fernández, Fabian Arntz																																																								
Leistungen in Bezug auf das Modul																																																															
SL	823113 - Statistische Analyse mit Softwareprogrammen (unbenotet)																																																														
MVM 01 - Messen und Beurteilen von Gesundheit																																																															
Für dieses Modul werden aktuell keine Lehrveranstaltungen angeboten																																																															
MVM 02 - Anwendungsorientierte Vertiefung: Intervention in soziomedizinischen Settings																																																															
Für dieses Modul werden aktuell keine Lehrveranstaltungen angeboten																																																															
MVM 03 - Wissenschaftliches Praktikum zum Empirischen Forschen																																																															
106830 P - Wissenschaftliches Praktikum zum Empirischen Forschen <table border="1"> <thead> <tr> <th>Gruppe</th><th>Art</th><th>Tag</th><th>Zeit</th><th>Rhythmus</th><th>Veranstaltungsort</th><th>1.Termin</th><th>Lehrkraft</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td><td>S</td><td>N.N.</td><td>N.N.</td><td>wöch.</td><td>N.N.</td><td>N.N.</td><td>Prof. Dr. Dr. Michael Rapp, Dr. Andreas Heißel, Dr. Alba Cristina Sánchez Fernández</td></tr> <tr> <td colspan="8">Raum und Zeit nach Absprache</td></tr> <tr> <td>2</td><td>S</td><td>N.N.</td><td>N.N.</td><td>wöch.</td><td>N.N.</td><td>N.N.</td><td>Prof. Dr. Ralf Brand</td></tr> <tr> <td colspan="8">Raum und Zeit nach Absprache</td></tr> <tr> <td>3</td><td>S</td><td>N.N.</td><td>N.N.</td><td>wöch.</td><td>N.N.</td><td>N.N.</td><td>Prof. Dr. Pia-Maria Wippert</td></tr> <tr> <td colspan="8">Raum und Zeit nach Absprache</td></tr> </tbody> </table>								Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft	1	S	N.N.	N.N.	wöch.	N.N.	N.N.	Prof. Dr. Dr. Michael Rapp, Dr. Andreas Heißel, Dr. Alba Cristina Sánchez Fernández	Raum und Zeit nach Absprache								2	S	N.N.	N.N.	wöch.	N.N.	N.N.	Prof. Dr. Ralf Brand	Raum und Zeit nach Absprache								3	S	N.N.	N.N.	wöch.	N.N.	N.N.	Prof. Dr. Pia-Maria Wippert	Raum und Zeit nach Absprache							
Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft																																																								
1	S	N.N.	N.N.	wöch.	N.N.	N.N.	Prof. Dr. Dr. Michael Rapp, Dr. Andreas Heißel, Dr. Alba Cristina Sánchez Fernández																																																								
Raum und Zeit nach Absprache																																																															
2	S	N.N.	N.N.	wöch.	N.N.	N.N.	Prof. Dr. Ralf Brand																																																								
Raum und Zeit nach Absprache																																																															
3	S	N.N.	N.N.	wöch.	N.N.	N.N.	Prof. Dr. Pia-Maria Wippert																																																								
Raum und Zeit nach Absprache																																																															
Leistungen in Bezug auf das Modul																																																															
PL	823411 - Empirisches Forschen und wissenschaftliches Publizieren in der bewegungsbezogenen Gesundheitsförderung (benotet)																																																														
MVM 04 - Wissenschaftliches Praktikum in der Versorgungsforschung																																																															
106832 P - Wissenschaftliches Praktikum in der Versorgungsforschung <table border="1"> <thead> <tr> <th>Gruppe</th><th>Art</th><th>Tag</th><th>Zeit</th><th>Rhythmus</th><th>Veranstaltungsort</th><th>1.Termin</th><th>Lehrkraft</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td><td>P</td><td>N.N.</td><td>N.N.</td><td>wöch.</td><td>N.N.</td><td>N.N.</td><td>Prof. Dr. Dr. Michael Rapp, Dr. Alba Cristina Sánchez Fernández</td></tr> <tr> <td colspan="8">Raum und Zeit nach Absprache</td></tr> </tbody> </table>								Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft	1	P	N.N.	N.N.	wöch.	N.N.	N.N.	Prof. Dr. Dr. Michael Rapp, Dr. Alba Cristina Sánchez Fernández	Raum und Zeit nach Absprache																																							
Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft																																																								
1	P	N.N.	N.N.	wöch.	N.N.	N.N.	Prof. Dr. Dr. Michael Rapp, Dr. Alba Cristina Sánchez Fernández																																																								
Raum und Zeit nach Absprache																																																															

2	P	N.N.	N.N.	wöch.	N.N.	N.N.	Dr. Laura Schaefer, Silas Dech
Raum und Zeit nach Absprache							
3	P	N.N.	N.N.	wöch.	N.N.	N.N.	Prof. Dr. Pia-Maria Wippert
Raum und Zeit nach Absprache							
4	P	N.N.	N.N.	wöch.	N.N.	N.N.	PD Dr. Annett Salzwedel
Raum und Zeit nach Absprache							

Leistungen in Bezug auf das Modul

PL 823511 - Implementierung und Evaluation bewegungsbezogener Gesundheitsinterventionen in der Praxis (benötet)

Glossar

Die folgenden Begriffserklärungen zu Prüfungsleistung, Prüfungsnebenleistung und Studienleistung gelten im Bezug auf Lehrveranstaltungen für alle Ordnungen, die seit dem WiSe 2013/14 in Kranft getreten sind.

Prüfungsleistung

Prüfungsleistungen sind benotete Leistungen innerhalb eines Moduls. Aus der Benotung der Prüfungsleistung(en) bildet sich die Modulnote, die in die Gesamtnote des Studiengangs eingeht. Handelt es sich um eine unbenotete Prüfungsleistung, so muss dieses ausdrücklich („unbenotet“) in der Modulbeschreibung der fachspezifischen Ordnung geregelt sein. Weitere Informationen, auch zu den Anmeldemöglichkeiten von Prüfungsleistungen, finden Sie unter anderem in der [Kommentierung der BaMa-O](#)

Prüfungsnebenleistung

Prüfungsnebenleistungen sind für den Abschluss eines Moduls relevante Leistungen, die – soweit sie vorgesehen sind – in der Modulbeschreibung der fachspezifischen Ordnung beschrieben sind. Prüfungsnebenleistungen sind immer unbenotet und werden lediglich mit "bestanden" bzw. "nicht bestanden" bewertet. Die Modulbeschreibung regelt, ob die Prüfungsnebenleistung eine Teilnahmevoraussetzung für eine Modulprüfung oder eine Abschlussvoraussetzung für ein ganzes Modul ist. Als Teilnahmevoraussetzung für eine Modulprüfung muss die Prüfungsnebenleistung erfolgreich vor der Anmeldung bzw. Teilnahme an der Modulprüfung erbracht worden sein. Auch für Erbringung einer Prüfungsnebenleistungen wird eine Anmeldung vorausgesetzt. Diese fällt immer mit der Belegung der Lehrveranstaltung zusammen, da Prüfungsnebenleistung im Rahmen einer Lehrveranstaltungen absolviert werden. Sieht also Ihre fachspezifische Ordnung Prüfungsnebenleistungen bei Lehrveranstaltungen vor, sind diese Lehrveranstaltungen zwingend zu belegen, um die Prüfungsnebenleistung absolvieren zu können.

Studienleistung

Als Studienleistung werden Leistungen bezeichnet, die weder Prüfungsleistungen noch Prüfungsnebenleistungen sind.



Impressum

Herausgeber

Am Neuen Palais 10
14469 Potsdam

Telefon: +49 331/977-0
Fax: +49 331/972163
E-mail: presse@uni-potsdam.de
Internet: www.uni-potsdam.de

Umsatzsteueridentifikationsnummer

DE138408327

Layout und Gestaltung

jung-design.net

Druck

14.9.2024

Rechtsform und gesetzliche Vertretung

Die Universität Potsdam ist eine Körperschaft des Öffentlichen Rechts. Sie wird gesetzlich vertreten durch Prof. Oliver Günther, Ph.D., Präsident der Universität Potsdam, Am Neuen Palais 10, 14469 Potsdam.

Zuständige Aufsichtsbehörde

Ministerium für Wissenschaft, Forschung und Kultur des Landes Brandenburg
Dortustr. 36
14467 Potsdam

Inhaltliche Verantwortlichkeit i. S. v. § 5 TMG und § 55 Abs. 2 RStV

Referat für Presse- und Öffentlichkeitsarbeit
Referatsleiterin und Sprecherin der Universität
Silke Engel
Am Neuen Palais 10
14469 Potsdam
Telefon: +49 331/977-1474
Fax: +49 331/977-1130
E-mail: presse@uni-potsdam.de

Die einzelnen Fakultäten, Institute und Einrichtungen der Universität Potsdam sind für die Inhalte und Informationen ihrer Lehrveranstaltungen zuständig.



puls.uni-potsdam.de