

Vorlesungsverzeichnis

Master of Science - Ernährungswissenschaft
Prüfungsversion Wintersemester 2010/11

Sommersemester 2022

Inhaltsverzeichnis

Abkürzungsverzeichnis	3
Richtungsmodule.....	4
Richtungsmodul 1	4
Richtungsmodul 2	4
Theoretische Pflichtmodule (Kernmodule).....	4
Spezielle Biochemie und Pathobiochemie der Ernährung	4
Spezielle und molekulare Ernährungstoxikologie	4
Spezielle Physiologie und Pathophysiologie der Ernährung und Energiestoffwechsel	4
Spezielle Lebensmittelchemie	4
Gastrointestinale Mikrobiologie	4
Molekulare Sensorik	4
Ernährungsepidemiologie	4
Praktische Pflichtmodule.....	4
Kurs-Blockpraktikum	4
Fakultative Lehrveranstaltungen.....	4
93875 FS - Aktuelle Probleme der in-vitro-Studien an der Maus	4
93876 FS - Relevante ernährungstoxikologische Fragestellungen	5
93877 FS - Aktuelle Forschung zum Thema Energiestoffwechsel und Adipositas	5
93878 FS - Ausgewählte Probleme der Ernährungsforschung	5
93879 FS - Aktuelle Fragen der molekularen Toxikologie	5
93880 FS - Aktuelle ernährungsphysiologische Fragen	5
93883 FS - Aktuelle Probleme der Diabetesepidemiologie	5
93897 FS - Aktuelle Themen der Biochemie der Ernährung	5
93903 FS - Spezielle Themen der experimentellen Ernährungsmedizin	5
93905 FS - Aktuelle Probleme der Lebensmittelchemie	5
Glossar	6

Abkürzungsverzeichnis

Veranstaltungsarten

AG	Arbeitsgruppe	
B	Blockveranstaltung	
BL	Blockseminar	Andere
DF	diverse Formen	N.N.
EX	Exkursion	Noch keine Angaben
FP	Forschungspraktikum	n.V.
FS	Forschungsseminar	Nach Vereinbarung
FU	Fortgeschrittenenübung	LP
GK	Grundkurs	Leistungspunkte
HS	Hauptseminar	SWS
KL	Kolloquium	Semesterwochenstunden
KU	Kurs	 Belegung über PULS
LK	Lektürekurs	 Prüfungsleistung
LP	Lehrforschungsprojekt	 Prüfungsnebenleistung
OS	Oberseminar	 Studienleistung
P	Projektseminar	 sonstige Leistungserfassung
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	
V	Vorlesung	
VE	Vorlesung/Exkursion	
VP	Vorlesung/Praktikum	
VS	Vorlesung/Seminar	
VU	Vorlesung/Übung	
WS	Workshop	

Veranstaltungsrhythmen

wöch.	wöchentlich
14t.	14-täglich
Einzel	Einzeltermin
Block	Block
BlockSa	Block (inkl. Sa)
BlockSaSo	Block (inkl. Sa,So)

Vorlesungsverzeichnis

Richtungsmodule

Richtungsmodul 1

Für dieses Modul werden aktuell keine Lehrveranstaltungen angeboten

Richtungsmodul 2

Für dieses Modul werden aktuell keine Lehrveranstaltungen angeboten

Theoretische Pflichtmodule (Kernmodule)

Spezielle Biochemie und Pathobiochemie der Ernährung

Für dieses Modul werden aktuell keine Lehrveranstaltungen angeboten

Spezielle und molekulare Ernährungstoxikologie

Für dieses Modul werden aktuell keine Lehrveranstaltungen angeboten

Spezielle Physiologie und Pathophysiologie der Ernährung und Energiestoffwechsel

Für dieses Modul werden aktuell keine Lehrveranstaltungen angeboten

Spezielle Lebensmittelchemie

Für dieses Modul werden aktuell keine Lehrveranstaltungen angeboten

Gastrointestinale Mikrobiologie

Für dieses Modul werden aktuell keine Lehrveranstaltungen angeboten

Molekulare Sensorik

Für dieses Modul werden aktuell keine Lehrveranstaltungen angeboten

Ernährungsepidemiologie

Für dieses Modul werden aktuell keine Lehrveranstaltungen angeboten

Praktische Pflichtmodule

Kurs-Blockpraktikum

Für dieses Modul werden aktuell keine Lehrveranstaltungen angeboten

Fakultative Lehrveranstaltungen

93875 FS - Aktuelle Probleme der in-vitro-Studien an der Maus							
Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	FS	Fr	08:00 - 10:00	wöch.	DIfE.Abteilung	22.04.2022	Annette Schürmann

93876 FS - Relevante ernährungstoxikologische Fragestellungen							
Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	FS	Do	09:00 - 11:00	wöch.	IEW.Abteilung	21.04.2022	Christoph Reichetzeder, Bettina Scholtka

93877 FS - Aktuelle Forschung zum Thema Energiestoffwechsel und Adipositas							
Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	FS	Di	08:00 - 10:00	wöch.	DIfE.Abteilung	19.04.2022	Susanne Klaus

93878 FS - Ausgewählte Probleme der Ernährungsforschung							
Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	FS	Fr	09:00 - 11:00	wöch.	DIfE.Konf	22.04.2022	Tilman Grune, Susanne Klaus

93879 FS - Aktuelle Fragen der molekularen Toxikologie							
Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	FS	Do	10:00 - 11:00	wöch.	DIfE.Abteilung	21.04.2022	Tilman Grune

93880 FS - Aktuelle ernährungsphysiologische Fragen							
Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	FS	Mi	08:30 - 10:00	wöch.	IEW.Abteilung	20.04.2022	Jens Raila

93883 FS - Aktuelle Probleme der Diabetesepidemiologie							
Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	FS	Di	09:00 - 11:00	wöch.	DIfE.Abteilung	19.04.2022	Matthias Schulze

93897 FS - Aktuelle Themen der Biochemie der Ernährung							
Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	FS	Mi	09:00 - 11:00	wöch.	IEW.Abteilung	20.04.2022	Gerhard Paul Püschel

93903 FS - Spezielle Themen der experimentellen Ernährungsmedizin							
Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	FS	Mo	09:00 - 10:30	wöch.	IEW.Abteilung	25.04.2022	André Kleinridder

93905 FS - Aktuelle Probleme der Lebensmittelchemie							
Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	FS	Di	14:00 - 16:00	wöch.	IEW.Abteilung	19.04.2022	Tanja Schwerdtle

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

5.7.2022

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.

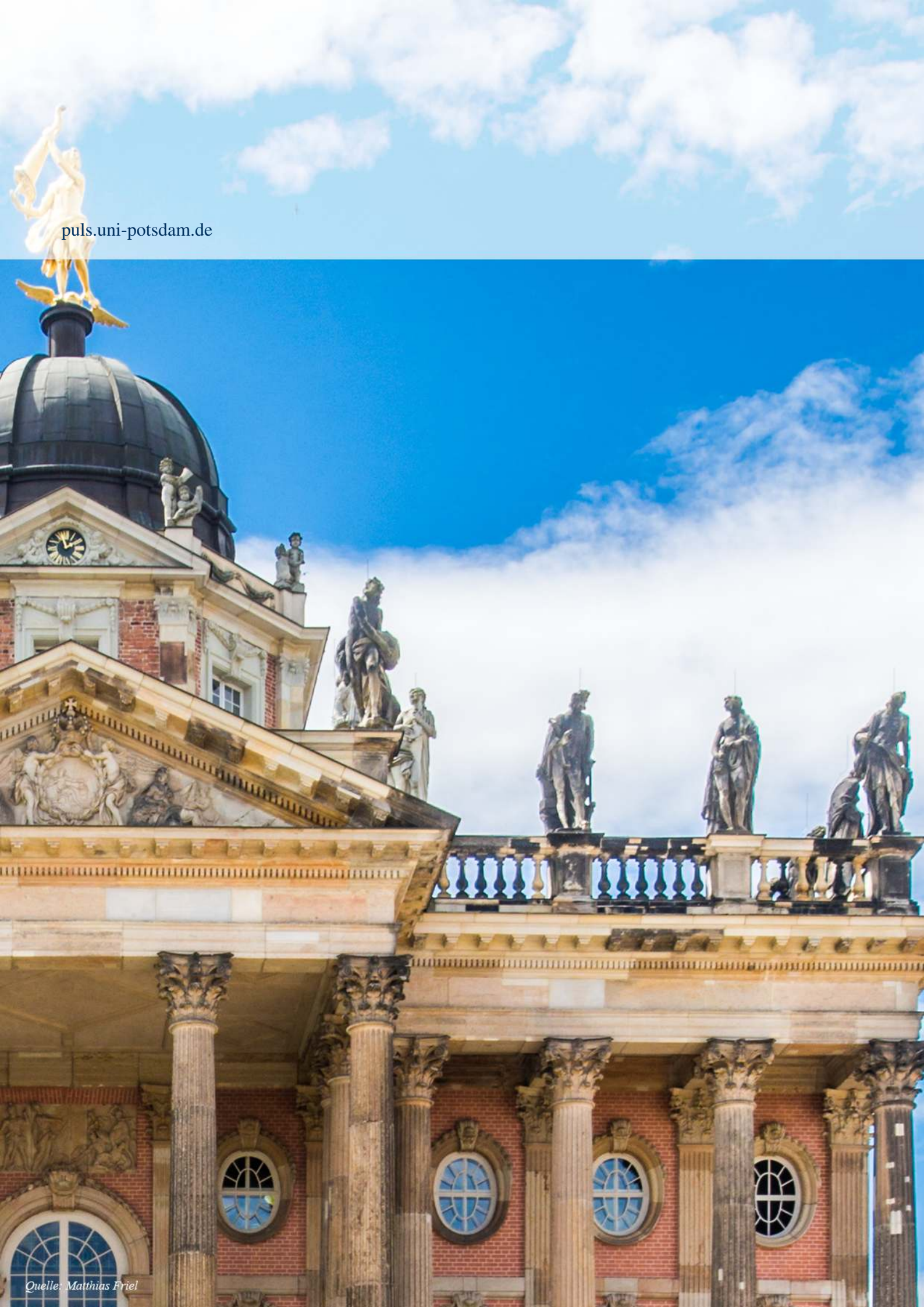
Zuständige Aufsichtsbehörde

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