

Vorlesungsverzeichnis

Master of Education - Geographie Sekundarstufe II
Prüfungsversion Wintersemester 2013/14

Sommersemester 2022

Inhaltsverzeichnis

Abkürzungsverzeichnis	3
GEOBMPGM - Physische Geographie	4
95345 S - Nährstoffhaushalt und Umweltwirkungen in Agrarlandschaften	4
GEOBMHGM - Humangeographie	4
94736 S - Verkehrs- und Energiewende in Deutschland: Diskurse über die politische und gesellschaftliche Durchsetzbarkeit	4
GEOAMStPM1 - Geographisches Projekt 1	4
94732 S2 - Klimafolgen und Klimaanpassung	4
94740 P - Funktionswandel und Zukunft von Innenstädten (Teil 1)	4
94939 P - Raum als Konstrukt: Das Beispiel Ostdeutschland (Teil 2)	5
GEOAMStPM2 - Geographisches Projekt 2	5
94732 S2 - Klimafolgen und Klimaanpassung	5
94740 P - Funktionswandel und Zukunft von Innenstädten (Teil 1)	5
94939 P - Raum als Konstrukt: Das Beispiel Ostdeutschland (Teil 2)	5
GEOBMDGMII - Didaktik der Geographie Sek II	5
94743 S - Evaluation, Diagnostik und individuelle Förderung: Neue Prüfungskulturen für den Geographieunterricht	5
94744 S - Lernen und Lehren: Universal Design for Learning - individuelle Lernprozesse gestalten	6
94745 P - Virtual Reality-Lernumgebungen im Geographieunterricht	6
94992 S1 - Praxissemester	6
Glossar	7

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

GEOBMPGM - Physische Geographie

95345 S - Nährstoffhaushalt und Umweltwirkungen in Agrarlandschaften							
Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	S	Mi	12:15 - 13:45	Einzel	2.05.0.06	29.06.2022	apl. Prof. Dr. Michael Rode
1	S	N.N.	09:00 - 17:00	Block	2.05.1.08	19.09.2022	apl. Prof. Dr. Michael Rode

Kommentar

Die Vorbesprechung zum Blockkurs findet am 29. Juni von 12:15 - 13:45 Uhr statt.

Bemerkung

Es handelt sich um ein Blockseminar zum Thema "Nährstoffhaushalt und Umweltwirkungen in Agrarlandschaften". Das Seminar findet vom 19.09.-21.09.2022 statt. Weitere Informationen zum Seminar können in Moodle eingesehen werden. Die Veranstaltung findet als Präsenz-Veranstaltung statt, vorbehaltlich neuer Entwicklungen der CORONA Vorgaben. Alle weiteren Informationen werden auf der Vorbesprechung am 29.06.2022 (12:15 Uhr) gegeben.

Leistungen in Bezug auf das Modul

PNL 571911 - Seminar (unbenotet)

GEOBMHGM - Humangeographie

94736 S - Verkehrs- und Energiewende in Deutschland: Diskurse über die politische und gesellschaftliche Durchsetzbarkeit								
Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft	
1	S	Mo	16:15 - 17:45	wöch.	2.24.0.33/34	25.04.2022	Prof. Dr. Manfred Rolfs	
Leistungen in Bezug auf das Modul								
PNL 560911 - Seminar (unbenotet)								

GEOAMStPM1 - Geographisches Projekt 1

94732 S2 - Klimafolgen und Klimaanpassung							
Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	P	Fr	16:00 - 19:00	Einzel	2.24.0.33/34	29.04.2022	Dr. Mady Olonscheck
1	P	Fr	10:00 - 16:00	Einzel	2.24.0.33/34	06.05.2022	Dr. Mady Olonscheck
1	P	Fr	10:00 - 16:00	Einzel	2.24.0.33/34	13.05.2022	Dr. Mady Olonscheck
1	P	Fr	10:00 - 16:00	Einzel	2.24.0.33/34	20.05.2022	Dr. Mady Olonscheck
1	P	Fr	10:00 - 16:00	Einzel	2.24.0.33/34	03.06.2022	Dr. Mady Olonscheck
1	P	Fr	10:00 - 16:00	Einzel	2.24.0.75	10.06.2022	Dr. Mady Olonscheck

Leistungen in Bezug auf das Modul

PNL 561011 - Projektseminar (unbenotet)

94740 P - Funktionswandel und Zukunft von Innenstädten (Teil 1)

Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	P	Fr	10:30 - 12:00	Einzel	2.24.0.75	22.04.2022	Prof. Dr. Manfred Rolfs
1	P	Fr	09:15 - 15:00	Einzel	N.N.	20.05.2022	Prof. Dr. Manfred Rolfs
Raum: 2.24.0.52							
1	P	Fr	09:15 - 15:00	Einzel	2.24.0.75	03.06.2022	Prof. Dr. Manfred Rolfs

1	P	Fr	09:15 - 15:00	Einzel	2.24.0.75	01.07.2022	Prof. Dr. Manfred Rolfes
1	P	Fr	10:15 - 11:45	Einzel	2.24.0.75	22.07.2022	Prof. Dr. Manfred Rolfes

Leistungen in Bezug auf das Modul

PNL 561011 - Projektseminar (unbenotet)

94939 P - Raum als Konstrukt: Das Beispiel Ostdeutschland (Teil 2)							
Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	P	Fr	09:15 - 15:00	Einzel	2.24.0.33/34	15.07.2022	Prof. Dr. Manfred Rolfes
Fortsetzung/Abschluss vom WiSe 2021/22							

Leistungen in Bezug auf das Modul

PNL 561011 - Projektseminar (unbenotet)

GEOAMStPM2 - Geographisches Projekt 2

94732 S2 - Klimafolgen und Klimaanpassung							
Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	P	Fr	16:00 - 19:00	Einzel	2.24.0.33/34	29.04.2022	Dr. Mady Olonscheck
1	P	Fr	10:00 - 16:00	Einzel	2.24.0.33/34	06.05.2022	Dr. Mady Olonscheck
1	P	Fr	10:00 - 16:00	Einzel	2.24.0.33/34	13.05.2022	Dr. Mady Olonscheck
1	P	Fr	10:00 - 16:00	Einzel	2.24.0.33/34	20.05.2022	Dr. Mady Olonscheck
1	P	Fr	10:00 - 16:00	Einzel	2.24.0.33/34	03.06.2022	Dr. Mady Olonscheck
1	P	Fr	10:00 - 16:00	Einzel	2.24.0.75	10.06.2022	Dr. Mady Olonscheck

Leistungen in Bezug auf das Modul

PNL 561111 - Projektseminar (unbenotet)

94740 P - Funktionswandel und Zukunft von Innenstädten (Teil 1)							
Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	P	Fr	10:30 - 12:00	Einzel	2.24.0.75	22.04.2022	Prof. Dr. Manfred Rolfes
1	P	Fr	09:15 - 15:00	Einzel	N.N.	20.05.2022	Prof. Dr. Manfred Rolfes
Raum: 2.24.0.52							
1	P	Fr	09:15 - 15:00	Einzel	2.24.0.75	03.06.2022	Prof. Dr. Manfred Rolfes
1	P	Fr	09:15 - 15:00	Einzel	2.24.0.75	01.07.2022	Prof. Dr. Manfred Rolfes
1	P	Fr	10:15 - 11:45	Einzel	2.24.0.75	22.07.2022	Prof. Dr. Manfred Rolfes

Leistungen in Bezug auf das Modul

PNL 561111 - Projektseminar (unbenotet)

94939 P - Raum als Konstrukt: Das Beispiel Ostdeutschland (Teil 2)							
Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	P	Fr	09:15 - 15:00	Einzel	2.24.0.33/34	15.07.2022	Prof. Dr. Manfred Rolfes
Fortsetzung/Abschluss vom WiSe 2021/22							

Leistungen in Bezug auf das Modul

PNL 561111 - Projektseminar (unbenotet)

GEOBMDGMII - Didaktik der Geographie Sek II

94743 S - Evaluation, Diagnostik und individuelle Förderung: Neue Prüfungskulturen für den Geographieunterricht							
Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
N.N.	N.N.	N.N.	N.N.	N.N.	N.N.	N.N.	N.N.

Leistungen in Bezug auf das Modul

SL 561211 - Seminar (unbenotet)

94744 S - Lernen und Lehren: Universal Design for Learning - individuelle Lernprozesse gestalten							
Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
N.N.	N.N.	N.N.	N.N.	N.N.	N.N.	N.N.	N.N.
Leistungen in Bezug auf das Modul							
SL	561211 - Seminar (unbenotet)						

94745 P - Virtual Reality-Lernumgebungen im Geographieunterricht							
Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
N.N.	N.N.	N.N.	N.N.	N.N.	N.N.	N.N.	N.N.
Kommentar							
<p>In diesem Seminar erstellen wir gemeinsam Virtual-Reality-Lernumgebungen, die wir mit Schüler:innen testen und reflektieren. Dazu beschäftigen wir uns zunächst mit den Grundlagen zu VR aus den Neurowissenschaften, diskutieren das am Standort Potsdam entwickelte Konzept der "achtsamen" Gestaltung von VR-Lernszenarien und machen vor allem viel eigene Erfahrungen in und mit VR. Ziel ist es dann, dass du Studierenden eigenständig 360-Grad-Umgebungen für den Geographieunterricht entwickeln, die dann mit Schüler:innen verschiedener Schulen im Kontext der "Spielewoche" getestet werden. Im Zuge dieser Spielewoche werden verschiedene am Standort entwickelte digitale und virtuelle Lernumgebungen für Schüler:innen und Lehrkräfte brandenburgischer Schulen zur Verfügung gestellt und mit ihnen reflektiert und diskutiert. Die Seminarteilnehmer:innen können einen Teil der Woche eigenständig mitgestalten.</p> <p>Als Ergebnis des Seminar erwerben die Studiernden nicht nur professionelle Kompetenzen im Umgang mit Virtual Reality, sondern bekommen auch einen Einblick in die reale Implementation in den Unterricht und gestalten VR-Umgebungen, die sie in ihrem späteren Unterricht einsetzen können.</p>							
Leistungen in Bezug auf das Modul							
SL	561311 - Projektseminar (unbenotet)						

94992 S1 - Praxissemester							
Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	S1	Do	10:00 - 12:30	Einzel	Online.Veranstalt	10.03.2022	Pola Serwene
1	S1	Fr	10:00 - 13:30	Einzel	Online.Veranstalt	11.03.2022	Pola Serwene
1	S1	Fr	11:00 - 13:30	Einzel	2.24.0.75	18.03.2022	Pola Serwene
1	S1	Fr	11:00 - 13:30	Einzel	2.24.0.75	01.04.2022	Pola Serwene
1	S1	Fr	11:00 - 13:30	Einzel	2.24.0.75	06.05.2022	Pola Serwene
1	S1	Fr	11:00 - 13:30	Einzel	2.24.0.75	20.05.2022	Pola Serwene
1	S1	Fr	11:00 - 13:30	Einzel	2.24.0.75	17.06.2022	Pola Serwene
Leistungen in Bezug auf das Modul							
SL	561211 - Seminar (unbenotet)						

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.

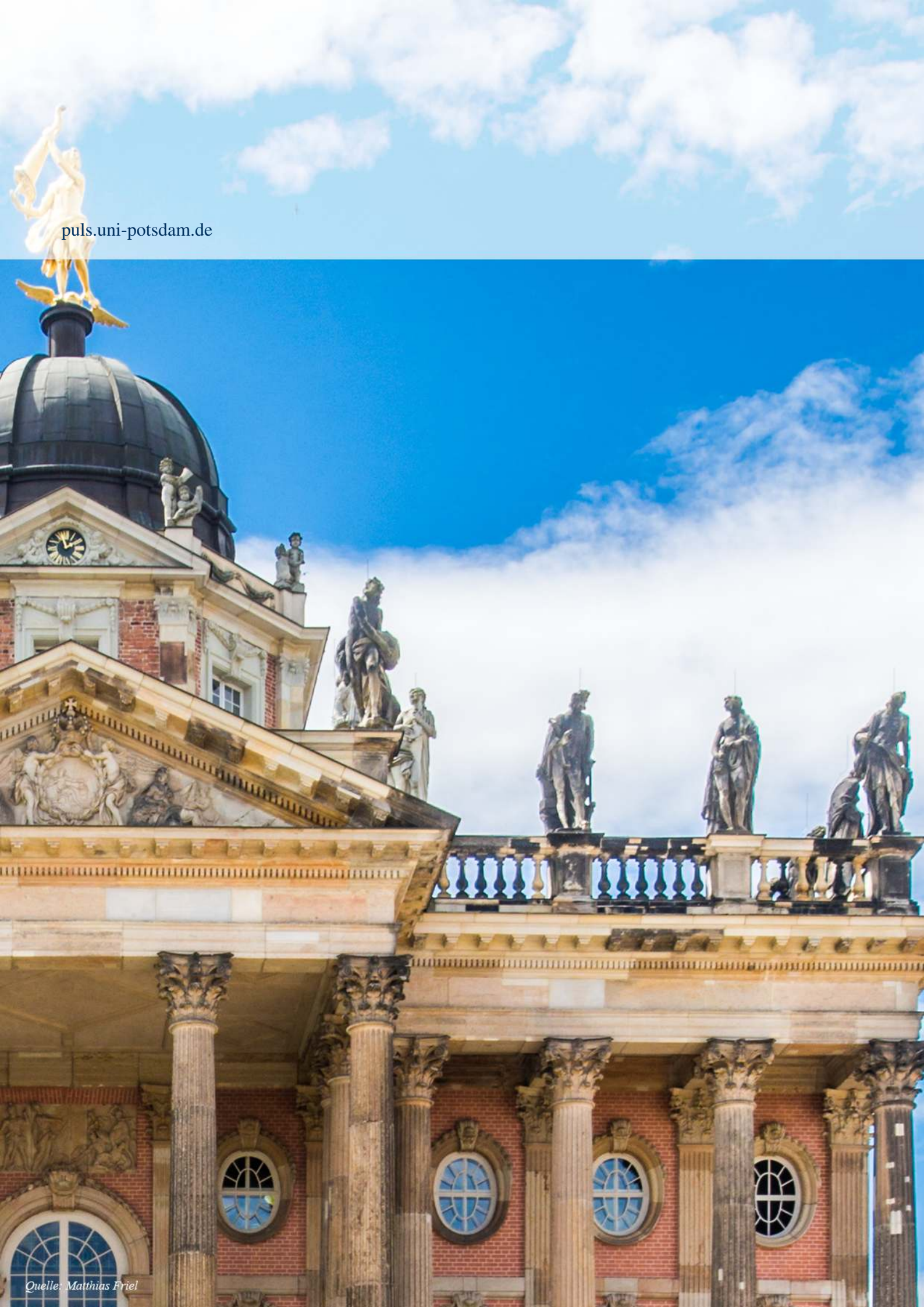
Zuständige Aufsichtsbehörde

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