



Wintersemester 2020/21

Vorlesungszeit: 02.11.2020 - 27.02.2021

Lebenswissenschaftliche Fakultät, Institut für Psychologie
Unter den Linden 6, 10099 Berlin, Sitz: Rudower Chaussee 18, 12489 Berlin

	Nicolas Löbig
Mitarbeiterin	Julia Baum
A Institutsleitung	
Direktorin	Prof. Dr. rer. nat. Rasha Abdel Rahman, Tel. (030) 2093-9413, Fax (030) 2093-9332
Direktorin für Lehre und Studium	Professor Sebastian Markett, RUD18, 3.212, Tel. (030) 2093-9382
Stellvertretender Direktor	Prof. Dr. rer. nat. Norbert Kathmann, RUD18, 0.221, Tel. (030) 2093-4903
Sekretariat	Grit Scholz, RUD18, 1.232, Tel. (030) 2093-9340, Fax (030) 2093-9342
Sekretariat für Lehre und Studium	Grit Scholz, RUD18, 1.232, Tel. (030) 2093-9340, Fax (030) 2093-9342
B Studienfachberatung	
Erasmus-Koordinator	Prof. Dr. Denis Gerstorff, RUD18, 2.108, Tel. (030) 2093-9422, Fax (030) 2093-9351
Studienfachberater/in	PD Dr. sc. nat. Reinhard Beyer, RUD18, 3.206, Tel. (030) 2093-9385, Fax (030) 2093-9361
C Büro für Lehre und Studium	
Mitarbeiterin für Studium und Lehre	Jutta Katzer, RUD18, 0.201, Tel. (030) 2093-9300, Fax (030) 2093-9313
D Kommission Lehre und Studium	
Vorsitzende Kommission Lehre und Studium	Professor Sebastian Markett, RUD18, 3.212, Tel. (030) 2093-9382
E Frauenbeauftragte	
Frauenbeauftragte	Dr. sc. Eva Kischkel, RUD18, 0.211, Tel. (030) 2093-4822, Fax (030) 2093-4910
F Prüfungsausschuss	
Vorsitzender Prüfungsausschuss	Prof. Dr. Matthias Ziegler, RUD18, 4.102, Tel. (030) 2093-9447, Fax (030) 2093-9361

Inhalte

Überschriften und Veranstaltungen

Institut für Psychologie	4
Bachelor of Science (FSPO 2013/ neue FSPO 2020)	4
Pflichtbereich [(neue FSPO 2020) 1. Semester/ (FSPO 2013) 3. & 5. Semester]	4
1. Semester: Modul 01 (FSPO 2020): Methodenlehre I / [Modul 01 (FSPO 2013): Methodenlehre I & Wissenschaftliches Arbeiten]	4
1. Semester: Modul 03 (FSPO 2020)/ 3. Semester: Modul 10 (FSPO 2013): Sozialpsychologie	5
1. Semester: Modul 04 (FSPO 2020): Allgemeine Psychologie I / [Modul 03 (FSPO 2013): Allgemeine & Biologische Psychologie I]	6
1. Semester: Modul 06 (FSPO 2020): Biologische Psychologie	6
1. Semester: Modul 20 (FSPO 2020): Grundlagen der Pädagogik und Pädagogischen Psychologie im psychotherapeutischen Kontext	7
3. Semester: Modul 07 (FSPO 2013): Psychologische Diagnostik/ [Modul 08 (FSPO 2020): Psychologische Diagnostik, Testtheorie und Testkonstruktion I]	8
3. Semester: Modul 09 (FSPO 2013): Entwicklungs- und Pädagogische Psychologie/ [Modul 07 (2. Semester: neue FSPO 2020): Entwicklungspsychologie]	8
3. Semester: Modul 10 (FSPO 2020): Klinisch-psychologische Störungslehre und Berufsethik /Berufsrecht	9
5. Semester: Modul 13 (FSPO 2013): Berufspraktikum/ [Modul 15 (FSPO 2020): Orientierungs- und Berufspraktikum]	10
3. und 5. Semester: Modul 24 (FSPO 2020): [Nachqualifikation für FSPO-Wechsler] Grundlagen der Medizin und Pharmakologie	10
Fachlicher Wahlpflichtbereich (FSPO 2013)	11
5./ 6. Semester: Module 15/16 (FSPO 2013): Allgemeine und Biologische Psychologie (Vertiefung A & B)/ [Module 16/17 (FSPO 2020): Allgemeine, Biologische und Neurokognitive Psychologie (Vertiefung A & B)]	11
5./ 6. Semester: Module 17/18/19 (FSPO 2013): Persönlichkeits-, Sozial- und Entwicklungspsychologie / [Module 18/19 (FSPO 2020): Psychologie und Gesellschaft I/ II (Vertiefungen)]	13
5./ 6. Semester: Modul 20 (FSPO 2013): Arbeits-, Ingenieur- und Organisationspsychologie / [Module 21/22 (FSPO 2020): Arbeits-, Ingenieur- und Organisationspsychologie (Vertiefung A/B)]	15
5./ 6. Semester: Modul 21 (FSPO 2013): Klinische Psychologie und Psychotherapie/ [Modul 25 (FSPO 2020): Forschung in der Klinischen Psychologie und Psychotherapie (Vertiefung)]	16
1./ 2. Semester: Modul 22 (FSPO 2013): Erkenntnistheoretische Grundlagen der Psychologie [ÜWP]	17
Master of Science (FSPO 2013)	17
Pflichtbereich (FSPO 2013)	17
Modul 1: Psychologische Methodenlehre und Diagnostik (Basis)	17
Fachlicher Wahlpflichtbereich / Basisbereich (FSPO 2013)	17
Modul 2: AIO-Psychologie (Basis)	18
Modul 3: Klinische Psychologie und Psychotherapie (Basis)	19
Modul 4: Psychologie der Lebensspanne (Basis)	20
Modul 5: Neuro-Kognitive Psychologie (Basis)	20
Fachlicher Wahlpflichtbereich / Wahlpflichtbereich (FSPO 2013)	23
Modul 6/ 7: Psychologische Methodenlehre und Diagnostik	23
Modul 8-10: Arbeits-, Ingenieur und Organisationspsychologie	24
Modul 11-15: Klinische Psychologie und Psychotherapie	24
Modul 16-18: Entwicklungs-, Persönlichkeits- & Sozialpsychologie	27
Modul 19-22: Neurokognitive Psychologie	28
Forschungsvertiefung (FSPO 2013)	29
Modul 24/25: Psychologische Methodenlehre und Diagnostik	29
Modul 26: Arbeits-, Ingenieur und Organisationspsychologie	29
Modul 27: Klinische Psychologie und Psychotherapie	30

Modul 28-30: Entwicklungs-, Persönlichkeits- & Sozialpsychologie	31
Modul 31: Neurokognitive Psychologie	31
Masterprogramm Mind and Brain	32
1. Mandatory Lectures	32
2. Mandatory Tutorials	33
3. Elective Courses	34
BRAIN	34
MIND	36
Personenverzeichnis	38
Gebäudeverzeichnis	42
Veranstaltungsartenverzeichnis	43

Institut für Psychologie

Bachelor of Science (FSPO 2013/ neue FSPO 2020)

Pflichtbereich [(neue FSPO 2020) 1. Semester/ (FSPO 2013) 3. & 5. Semester]

1. Semester: Modul 01 (FSPO 2020): Methodenlehre I / [Modul 01 (FSPO 2013): Methodenlehre I & Wissenschaftliches Arbeiten]

32 701

Modul 01: Methodenlehre I

2 SWS

2 LP

VL

Di

13-15

wöch. (1)

M. Voelkle

1) findet vom 03.11.2020 bis 23.02.2021 statt

Moodle-Link:

<https://moodle.hu-berlin.de/course/view.php?id=97433>

Die Vorlesung Methodenlehre I vermittelt die statistischen Grundlagen für das empirisch-wissenschaftliche Arbeiten in der Psychologie gemäß den Anforderungen des Psychotherapeutengesetzes und den Anforderungen der auf Grund des § 20 PsychThG erlassenen Rechtsverordnung. Die Studierenden erwerben Basiskompetenzen um einfache empirische Studien zur Erforschung menschlichen Verhaltens und Erlebens einschließlich epidemiologischer Forschung zu bewerten, selbst durchzuführen und angemessen präsentieren zu können. Neben einer allgemeinen Einführung in die Struktur und den Ablauf wissenschaftlicher Untersuchungen, bilden die Wahrscheinlichkeitstheorie, die deskriptive Statistik und die einfache Inferenzstatistik die drei zentralen Inhaltsbereiche der Veranstaltung.

Erwerb des Grundwissens in den Inhalten:

- Messen
- Deskriptive Statistik
- Grafische Darstellungen
- Wahrscheinlichkeitstheorie
- Einfache Inferenzstatistik (Hypothesentests, Konfidenzintervalle, Test- und Effektstärkeberechnung, t-Tests)

32 702

Modul 01: Methodenlehre I

2 SWS

2 LP

SE

Mi

11-13

wöch. (1)

M. Hecht

SE

Mi

13-15

wöch. (2)

M. Hecht

SE

Do

11-13

wöch. (3)

J. Orzek

SE

Do

15-17

wöch. (4)

M. Voelkle

1) findet vom 04.11.2020 bis 24.02.2021 statt

2) findet vom 04.11.2020 bis 24.02.2021 statt

3) findet vom 05.11.2020 bis 25.02.2021 statt

4) findet vom 05.11.2020 bis 25.02.2021 statt ; Achtung: Terminänderung

Moodle-Link:

<https://moodle.hu-berlin.de/course/view.php?id=97423>

Das Seminar Methodenlehre I begleitet die Vorlesung der Methodenlehre I und dient dem Erwerb von Grundkenntnissen in der praktischen Anwendung statistischer PC-Spezialsoftware (z.B. R) durch die Auswertung konkreter Datensätze.

Organisatorisches:

Anmeldung für Seminare/Übungen bei Platzvergabe über AGNES

Zuallererst überprüfen Sie bitte Ihre **Zuordnung/Rolle** (oben links):

Hierfür ist es notwendig im richtigen **Studiengang**, mit entsprechendem **Fachsemester** und dem angestrebten **Abschluss** zu sein (s. YouTube-Tutorial).

Vor allem Studierende mit **doppeltem Status** (Bachelor/Master) müssen berücksichtigen, bei welchem Seminar sie sich mit welchem Status anmelden.

Falls Sie dies nicht überprüfen, kann Agnes Sie nicht berücksichtigen!

Es ist wichtig, dass Sie sich **für die Seminare mit Prioritäten anmelden**.

Falls es ein Kurs gibt, der 3 x parallel angeboten wird, dann sollte die Anmeldung bei allen dreien mit den jeweils dafür bevorzugten Prioritäten erfolgen.

Bsp.: Kurs A = Priorität 1/ Kurs B = Priorität 2 / Kurs C = Priorität 3 oder

Gruppe 1 = Priorität 1/ Gruppe 2 = Priorität 2/ Gruppe 3 = Priorität 3

Dabei ist zu beachten, dass die höchste Priorität (1) als erstes gewählt wird.

Liegt nur eine Priorität vor, wird Agnes Sie bei weiteren Ziehungen nicht mehr berücksichtigen!

Nachteilsausgleichsanträge und Gründe besonderer Härte bitte bei den Bemerkungen/Kommentaren angeben, so denn ein Antrag mit positiven Bescheid vom Prüfungsbüro vorliegt.

Weitere Hinweise zur Funktion der Agnes- Onlineanmeldung finden Sie unter:

<https://agnes.hu-berlin.de/hu/messages/OnlineEinschreibung.pdf>

Außerdem gibt es noch ein YouTube-Tutorial, das ihr euch ansehen solltet:

<http://www.youtube.com/watch?v=vV0oh3JhhV8>

1. Semester: Modul 03 (FSPO 2020)/ 3. Semester: Modul 10 (FSPO 2013): Sozialpsychologie

32 715 Modul 03 (STPO 2020) / Modul 10 (STPO 2013): Sozialpsychologie

2 SWS	2 LP			
VL	Di	09-11	wöch. (1)	U. Hess
1) findet vom 03.11.2020 bis 23.02.2021 statt				

Die Vorlesung bietet einen Überblick über die wichtigsten sozialpsychologischen Theorien und Forschungsbefunde, beispielsweise zur Wahrnehmung von Personen und Gruppen, sozialer Kognition, Einstellungen, Konformität, Normen, Intragruppenprozessen, Selbst, interpersoneller Anziehung, Aggression, Konflikten sowie Hilfeverhalten und Kooperation.

Organisatorisches:

Diese Vorlesung findet sowohl für das erste Semester (FSPO 2020) als auch für das dritte Semester (FSPO 2013) statt.

32 716 Modul 03 (FSPO 2020) / Modul 10 (FSPO 2013): Sozialpsychologie

2 SWS	1 LP			
UE	Do	09-11	wöch. (1)	S. Hechler, U. Klocke, S. Veit, J. Walf, S. Zillmer
UE	Do	13-15	wöch. (2)	S. Hechler, U. Klocke, S. Veit, J. Walf, S. Zillmer
UE	Do	17-19	wöch. (3)	S. Hechler, U. Klocke, S. Veit, J. Walf, S. Zillmer
UE	Fr	13:30-15:00	wöch. (4)	S. Hechler, U. Klocke, S. Veit, J. Walf, S. Zillmer
UE	Do	15-17	wöch. (5)	S. Hechler, U. Klocke, S. Veit, J. Walf, S. Zillmer
UE	Fr	09:00-10:30	wöch. (6)	S. Hechler, U. Klocke, S. Veit, J. Walf, S. Zillmer
UE	Fr	11:00-12:30	wöch. (7)	S. Hechler, U. Klocke, S. Veit, J. Walf, S. Zillmer
UE	Fr	15:30-17:00	wöch. (8)	S. Hechler, U. Klocke, S. Veit, J. Walf, S. Zillmer

- 1) findet vom 05.11.2020 bis 25.02.2021 statt ;
- 2) findet vom 05.11.2020 bis 25.02.2021 statt ;
- 3) findet vom 05.11.2020 bis 25.02.2021 statt ;
- 4) findet vom 06.11.2020 bis 26.02.2021 statt ;
- 5) findet vom 05.11.2020 bis 25.02.2021 statt
- 6) findet vom 06.11.2020 bis 26.02.2021 statt
- 7) findet vom 06.11.2020 bis 26.02.2021 statt
- 8) findet vom 06.11.2020 bis 26.02.2021 statt

Die Inhalte der Vorlesung Sozialpsychologie werden durch U#bungen, Diskussionsforen und die kontinuierliche Erstellung eines Lerntagebuchs vertieft und angewendet. Der Inhalt der Übung ist klausurrelevant.

Organisatorisches:

Die Übungen werden durch Ulrich Klocke, Stephan Zillmer, Justus Walf, Stefanie Hechler und Susanne Veit geleitet. Diese fünf Lehrenden teilen sich die Sitzungen thematisch auf, d.h. sie lehren in jeder Gruppe, aber unterschiedliche Themen.

1. Semester: Modul 04 (FSPO 2020): Allgemeine Psychologie I / [Modul 03 (FSPO 2013): Allgemeine & Biologische Psychologie I]

32 705 Modul 04: Allgemeine Psychologie I: Denken und theoretische Grundlagen der Allgemeinen Psychologie

2 SWS 3 LP
VL Mi 09-11 wöch. (1) R. Beyer
1) findet vom 04.11.2020 bis 24.02.2021 statt

Es erfolgt ein Überblick über grundsätzliche Theorien (Schulen) in der Psychologie und deren historische Entwicklung. Im zweiten Teil werden verschiedene theoretische Grundlagen der Denkpsychologie erläutert und Varianten von Denkprozessen im Detail dargestellt (z.B. deduktives, induktives und analoges Schließen). Dabei werden jeweils empirische Untersuchungen einbezogen, die für oder gegen entsprechende theoretische Erwägungen sprechen. Abschließend werden Möglichkeiten der Anwendung denkpsychologischer Erkenntnisse in anderen Themenfeldern der Psychologie diskutiert.

Prüfung:
Teilnahme Klausur Modul 4

32 706 Modul 04: Allgemeine Psychologie I: Lernen & Gedächtnis

2 SWS 3 LP
VL Di 11-13 wöch. (1) R. Abdel Rahman
1) findet vom 03.11.2020 bis 23.02.2021 statt

Die Vorlesung vermittelt grundlegendes Wissen über die Funktion und die neurokognitiven Grundlagen des Lernens und des Gedächtnisses. Dabei werden Theorien des Lernens, der Gedächtnisbildung, des Abrufs und der Struktur des Gedächtnisses besprochen und aktuelle Befunde aus kognitions- und neurowissenschaftlicher Perspektive diskutiert.

1. Semester: Modul 06 (FSPO 2020): Biologische Psychologie

32 704 Modul 06: Biologische Psychologie I

2 SWS 3 LP
VL Mo 13-15 wöch. (1) S. Markett
1) findet vom 02.11.2020 bis 22.02.2021 statt ; Das Modul 6 besteht aus 2 aufeinander aufbauenden Vorlesungen im selben Semester! 02.11.2020: dies academicus

Die Vorlesung vermittelt Inhalte, die den Anforderungen der auf Grund des § 20 Psych ThG erlassenen Rechtsverordnung entsprechen.
Bitte beachten Sie: Das Modul besteht aus zwei Vorlesungen. Die Modul Inhalte der beiden wöchentlichen Termine bauen didaktisch aufeinander auf. Daraus folgt, dass eine Teilnahme nur sinnvoll ist, wenn beide wöchentlichen Termine wahrgenommen werden können. Bitte beachten Sie dies bei der Planung Ihres Stundenplans.

32704a Modul 06: Biologische Psychologie II

2 SWS
VL Mo 15-17 wöch. (1) S. Markett
1) findet vom 02.11.2020 bis 22.02.2021 statt ; Das Modul 6 besteht aus 2 aufeinander aufbauenden Vorlesungen im selben Semester! 02.11.2020 dies academicus

Die Vorlesung vermittelt Inhalte, die den Anforderungen des Psychotherapeutengesetzes und den Anforderungen der auf Grund des § 20 PsychThG erlassenen Rechtsverordnung.
Bitte beachten Sie: Das Modul besteht aus zwei Vorlesungen. Die Modul Inhalte der beiden wöchentlichen Termine bauen didaktisch aufeinander auf. Daraus folgt, dass eine Teilnahme nur sinnvoll ist, wenn beide wöchentlichen Termine wahrgenommen werden können. Bitte beachten Sie dies bei der Planung Ihres Stundenplans.

1. Semester: Modul 20 (FSPO 2020): Grundlagen der Pädagogik und Pädagogischen Psychologie im psychotherapeutischen Kontext

32 712 Modul 20 (FSPO): Aktuelle Themen der Pädagogik und Pädagogischen Psychologie

2 SWS

SE	Fr	09:00-10:30	Einzel (1)	J. Asbrand
	Mo	08:30-10:00	wöch. (2)	J. Asbrand
	Fr	09-12	Einzel (3)	J. Asbrand
	Fr	09-12	Einzel (4)	J. Asbrand
	Fr	08:30-10:00	Einzel (5)	J. Asbrand
SE	Mo	08:30-10:00	wöch. (6)	H. Hübner
	Fr	09:00-10:30	Einzel (7)	H. Hübner
	Fr	09-12	Einzel (8)	H. Hübner
	Fr	09-12	Einzel (9)	H. Hübner
SE	Mo	08:30-10:00	wöch. (10)	M. Herbert
	Sa	09:00-10:30	Einzel (11)	M. Herbert
	Sa	09-12	Einzel (12)	M. Herbert
	Sa	09-12	Einzel (13)	M. Herbert
SE	Mo	08:30-10:00	wöch. (14)	E. Ravn
	Fr	13:00-14:30	Einzel (15)	E. Ravn
	Fr	13-15	Einzel (16)	E. Ravn
	Fr	13-15	Einzel (17)	E. Ravn
	Fr	08:30-10:00	Einzel (18)	E. Ravn

- 1) findet am 13.11.2020 statt
- 2) findet vom 16.11.2020 bis 18.01.2021 statt
- 3) findet am 18.12.2020 statt
- 4) findet am 22.01.2021 statt
- 5) findet am 29.01.2021 statt
- 6) findet vom 09.11.2020 bis 18.01.2021 statt
- 7) findet am 06.11.2020 statt
- 8) findet am 11.12.2020 statt
- 9) findet am 15.01.2021 statt
- 10) findet vom 16.11.2020 bis 18.01.2021 statt ; + Termin am Mo 21.12.2020
- 11) findet am 14.11.2020 statt
- 12) findet am 12.12.2020 statt
- 13) findet am 16.01.2021 statt
- 14) findet vom 16.11.2020 bis 18.01.2021 statt
- 15) findet am 13.11.2020 statt
- 16) findet am 18.12.2020 statt
- 17) findet am 22.01.2021 statt
- 18) findet am 29.01.2021 statt

In diesem Modul werden grundlegende Theorien und Ergebnisse zur Erziehung und Bildung, Lernschwierigkeiten und pädagogischen Interventionen, sowie rechtliche und familien- und sozialpolitische Aspekte angesprochen. Außerdem werden kulturelle und soziale Einflüsse auf Erziehung und Bildung betrachtet. Die theoretischen Inhalte werden anhand von E-learning-Materialien im Selbststudium erarbeitet und von den Dozierenden begleitet. Dieses Wissen wird während den synchronen Online-Terminen anhand von praktischen Beispielen und empirischen Befunden angewendet, vertieft und diskutiert. Ein Nachqualifikationsmodul wird im Sommersemester 2021 angeboten.

Organisatorisches:

Die Nachqualifikation der Studierenden, die **nicht im 1. Semester** sind, erfolgt im kommenden **Sommersemester 2021**.

Anmeldung für Seminare/Übungen bei Platzvergabe über AGNES

Zuallererst überprüfen Sie bitte Ihre **Zuordnung/Rolle** (oben links):

Hierfür ist es notwendig im richtigen **Studiengang**, mit entsprechendem **Fachsemester** und dem angestrebten **Abschluss** zu sein (s. YouTube-Tutorial).

Vor allem Studierende mit **doppeltem Status** (Bachelor/Master) müssen berücksichtigen, bei welchem Seminar sie sich mit welchem Status anmelden.

Falls Sie dies nicht überprüfen, kann Agnes Sie nicht berücksichtigen!

Es ist wichtig, dass Sie sich **für die Seminare mit Prioritäten anmelden**.

Falls es ein Kurs gibt, der 3 x parallel angeboten wird, dann sollte die Anmeldung bei allen dreien mit den jeweils dafür bevorzugten Prioritäten erfolgen.

Bsp.: Kurs A = Priorität 1/ Kurs B = Priorität 2 / Kurs C = Priorität 3 oder

Gruppe 1 = Priorität 1/ Gruppe 2 = Priorität 2/ Gruppe 3 = Priorität 3

Dabei ist zu beachten, dass die höchste Priorität (1) als erstes gewählt wird.

Liegt nur eine Priorität vor, wird Agnes Sie bei weiteren Ziehungen nicht mehr berücksichtigen!

Nachteilsausgleichsanträge und Gründe besonderer Härte bitte bei den Bemerkungen/Kommentaren angeben, so denn ein Antrag mit positiven Bescheid vom Prüfungsbüro vorliegt.

Weitere Hinweise zur Funktion der Agnes- Onlineanmeldung finden Sie unter:

<https://agnes.hu-berlin.de/hu/messages/OnlineEinschreibung.pdf>

Außerdem gibt es noch ein YouTube-Tutorial, das ihr euch ansehen solltet:

<http://www.youtube.com/watch?v=vV0oh3JhhV8>

3. Semester: Modul 07 (FSPO 2013): Psychologische Diagnostik/ [Modul 08 (FSPO 2020): Psychologische Diagnostik, Testtheorie und Testkonstruktion I]

32 708 Modul 07: Diagnostik I

2 SWS 3 LP
VL Di 11-13 wöch. (1) M. Ziegler
1) findet vom 03.11.2020 bis 23.02.2021 statt

Erwerb des Grundwissens in den Inhalten

- Der diagnostische Prozess
- Entscheidungsstrategien
- Diagnostische Methoden
- Psychometrische Einzelfalldiagnostik

32 710 Modul 07: Testtheorie

2 SWS 3 LP
VL Mi 11-13 wöch. (1) M. Ziegler
1) findet vom 04.11.2020 bis 24.02.2021 statt

Erwerb des Grundwissens in den Inhalten

- Grundlagen der klassischen Testtheorie
- Schritte der Testkonstruktion (Itemgenerierung, Itemauswahl anhand von Itemschwierigkeiten und Trennschärfen oder Faktorenladungen)
- Prüfung der Reliabilität und Validität von Tests
- Normierung

32 711 Modul 07: Testkonstruktion

2 SWS
UE Di 13-15 wöch. (1) K. Horstmann
UE Di 15-17 wöch. (2) C. Wehner
UE Do 11-13 wöch. (3) L. Roemer
1) findet vom 03.11.2020 bis 23.02.2021 statt
2) findet vom 03.11.2020 bis 23.02.2021 statt
3) findet vom 05.11.2020 bis 25.02.2021 statt

Praktische Einübung der Grundkenntnisse durch Entwicklung eines diagnostischen Verfahrens sowie dessen Evaluation mithilfe von statistischer Software (z.B. SPSS, G*Power, AMOS oder WINMIRA). Im Rahmen dieser Übung entwickeln die Teilnehmer*innen ein Instrument, erheben Daten und bewerten auf Basis der Daten die Güte des Instruments.

Diese Übung ergänzt die VL Diagnostik I und die VL Testtheorie und komplettiert somit das Modul 07.

Organisatorisches:

Anmeldung für Seminare/Übungen bei Platzvergabe über AGNES

Zuallererst überprüfen Sie bitte Ihre **Zuordnung/Rolle** (oben links):
Hierfür ist es notwendig im richtigen **Studiengang**,
mit entsprechendem **Fachsemester** und dem angestrebten **Abschluss** zu
sein (s. YouTube-Tutorial).

Vor allem Studierende mit **doppeltem Status** (Bachelor/Master) müssen
berücksichtigen, bei welchem Seminar sie sich mit welchem Status anmelden.

Falls Sie dies nicht überprüfen, kann Agnes Sie nicht berücksichtigen!

Es ist wichtig, dass Sie sich **für die Seminare mit Prioritäten anmelden**.

Falls es ein Kurs gibt, der 3 x parallel angeboten wird, dann sollte die Anmeldung bei allen dreien mit den jeweils dafür bevorzugten
Prioritäten erfolgen.

Bsp.: Kurs A = Priorität 1/ Kurs B = Priorität 2 / Kurs C = Priorität 3 oder
Gruppe 1 = Priorität 1/ Gruppe 2 = Priorität 2/ Gruppe 3 = Priorität 3
Dabei ist zu beachten, dass die höchste Priorität (1) als erstes gewählt
wird.

**Liegt nur eine Priorität vor, wird Agnes Sie bei weiteren Ziehungen
nicht mehr berücksichtigen!**

Nachteilsausgleichsanträge und Gründe besonderer Härte bitte bei den Bemerkungen/Kommentaren angeben, so denn ein Antrag
mit positiven Bescheid vom Prüfungsbüro vorliegt.

Weitere Hinweise zur Funktion der Agnes- Onlineanmeldung finden Sie unter:

<https://agnes.hu-berlin.de/hu/messages/OnlineEinschreibung.pdf>

Außerdem gibt es noch ein YouTube-Tutorial, das ihr euch ansehen solltet:

<http://www.youtube.com/watch?v=vV0oh3Jhhv8>

3. Semester: Modul 09 (FSPO 2013): Entwicklungs- und Pädagogische Psychologie/ [Modul 07 (2. Semester: neue FSPO 2020): Entwicklungspsychologie]

32 713 Modul 09: Entwicklungspsychologie der Lebensspanne (STPO 2013), [Modul 7 (STPO 2020)]

2 SWS 3 LP
VL Fr 13-15 wöch. (1) D. Gerstorf
1) findet vom 06.11.2020 bis 26.02.2021 statt

Vermittlung von Wissen und kritische Darstellung über Theorien, Konzepte und Methoden der kognitiven-, sozialemotionalen- und Persönlichkeitsentwicklung

32 714 Modul 09: Entwicklungspsychologie

2 SWS	3 LP			
UE	Mi	15-17	wöch. (1)	D. Gerstorf
UE	Mi	13-15	wöch. (2)	J. Drewelies
UE	Mi	15-17	wöch. (3)	J. Drewelies
UE	Do	09-11	wöch. (4)	M. Katzorreck
1) findet vom 11.11.2020 bis 24.02.2021 statt				
2) findet vom 11.11.2020 bis 24.02.2021 statt				
3) findet vom 11.11.2020 bis 24.02.2021 statt				
4) findet vom 12.11.2020 bis 25.02.2021 statt				

In Form eines Diskussionsforums werden einzelne Befunde aus den Vorlesungen methodenkritisch und in Bezug auf anwendungsorientierte Fragen diskutiert. In Kleingruppen wird außerdem erlernt, eine Präsentation zu einem Vorlesungsthema zu halten und die anschließende Diskussion zu moderieren.

Organisatorisches:

Anmeldung für Seminare/Übungen bei Platzvergabe über AGNES

Zuallererst überprüfen Sie bitte Ihre **Zuordnung/Rolle** (oben links):

Hierfür ist es notwendig im richtigen **Studiengang**, mit entsprechendem **Fachsemester** und dem angestrebten **Abschluss** zu sein (s. YouTube-Tutorial).

Vor allem Studierende mit **doppeltem Status** (Bachelor/Master) müssen berücksichtigen, bei welchem Seminar sie sich mit welchem Status anmelden.

Falls Sie dies nicht überprüfen, kann Agnes Sie nicht berücksichtigen!

Es ist wichtig, dass Sie sich **für die Seminare mit Prioritäten anmelden**.

Falls es ein Kurs gibt, der 3 x parallel angeboten wird, dann sollte die Anmeldung bei allen dreien mit den jeweils dafür bevorzugten Prioritäten erfolgen.

Bsp.: Kurs A = Priorität 1/ Kurs B = Priorität 2/ Kurs C = Priorität 3 oder

Gruppe 1 = Priorität 1/ Gruppe 2 = Priorität 2/ Gruppe 3 = Priorität 3

Dabei ist zu beachten, dass die höchste Priorität (1) als erstes gewählt wird.

Liegt nur eine Priorität vor, wird Agnes Sie bei weiteren Ziehungen nicht mehr berücksichtigen!

Nachteilsausgleichsanträge und Gründe besonderer Härte bitte bei den Bemerkungen/Kommentaren angeben, so denn ein Antrag mit positiven Bescheid vom Prüfungsbüro vorliegt.

Weitere Hinweise zur Funktion der Agnes- Onlineanmeldung finden Sie unter:

<https://agnes.hu-berlin.de/hu/messages/OnlineEinschreibung.pdf>

Außerdem gibt es noch ein YouTube-Tutorial, das ihr euch ansehen solltet:

<http://www.youtube.com/watch?v=vV0oh3JhhV8>

3. Semester: Modul 10 (FSPO 2020): Klinisch-psychologische Störungslehre und Berufsethik /Berufsrecht

32709I Modul 10 (STPO 2020): Klinisch-psychologische Störungslehre und Berufsethik/Berufsrecht: Klinisch- psychologische Störungslehre I (Erwachsene)

2 SWS				
VL	Mo	09-11	wöch. (1)	J. Klawohn
1) findet vom 09.11.2020 bis 22.02.2021 statt ; 02.11.2020: dies academicus				

Störungskonzepte; Klassifikation und Diagnostik psychischer und psychisch mitbedingter Störungen des Erwachsenenalters; Epidemiologie und Komorbidität sowie Symptomatologie der wichtigsten psychischen Störungen des Erwachsenenalters; psychologische, biologische, interaktionale und soziokulturelle Modelle; klinisch-psychologische Forschungsmethoden; Sozialrecht, Berufsrecht und Berufsethik in Forschung, Praxis und Versorgung.

Prüfung:
Klausur

32709II Modul 10 (STPO 2020): Klinisch-psychologische Störungslehre und Berufsethik/Berufsrecht: Klinisch- psychologische Störungslehre II (Kinder und Jugendliche)

2 SWS	2,5 LP			
VL	Mo	11-13	wöch. (1)	J. Asbrand
1) findet vom 09.11.2020 bis 22.02.2021 statt ; 02.11.2020: dies academicus				

Die Vorlesung führt in den Störungsbegriff sowie die Klassifikation psychischer Störungen und die theoretischen Grundkonzepte und Forschungsmethoden der Klinischen Kinder- und Jugendlichenpsychologie ein. Die wichtigsten Störungsbilder im Kindes- und Jugendalter werden hinsichtlich Klassifikation, Epidemiologie, Ätiologie, Diagnostik und Psychotherapie genauer vorgestellt.

Die zugrunde liegenden biopsychosozialen Modelle werden in Bezug auf einzelne Störungsbilder vorgestellt. Schließlich werden Grundbegriffe des Sozialrechts, Berufsrechts und Berufsethik in Forschung, Praxis und Versorgung im Bereich der Kinder- und Jugendlichenpsychotherapie geklärt.

Prüfung:
Klausur

32709UE Modul 10 (STPO 2020): Klinisch-psychologische Störungslehre und Berufsethik/Berufsrecht: Übung zur Störungslehre

2 SWS	2 LP			
UE	Mo	13-15	wöch. (1)	E. Kischkel
UE	Mi	09-11	wöch. (2)	E. Kischkel
UE	Mo	15-17	wöch. (3)	B. Elsner
UE	Do	11-13	wöch. (4)	K. Hilbert
UE	Di	17-19	wöch. (5)	B. Elsner
UE	Mi	09-11	wöch. (6)	K. Hilbert
1) findet vom 09.11.2020 bis 22.02.2021 statt				
2) findet vom 04.11.2020 bis 24.02.2021 statt				
3) findet vom 09.11.2020 bis 22.02.2021 statt				
4) findet vom 05.11.2020 bis 25.02.2021 statt				
5) findet vom 03.11.2020 bis 23.02.2021 statt				
6) findet vom 04.11.2020 bis 24.02.2021 statt				

In der Übung sollen die Inhalte der beiden Vorlesungen anhand praxisorientierten Fallbeispielen vertieft werden. Es erfolgt eine Diskussion diagnostischer und differentialdiagnostischer Kriterien und praxisorientierter Überlegungen im Einzelfall.

Organisatorisches:

Anmeldung für Seminare/Übungen bei Platzvergabe über AGNES

Zuallererst überprüfen Sie bitte Ihre Zuordnung:

Hierfür ist es notwendig im richtigen **Studiengang** mit entsprechendem **Fachsemester** und dem angestrebten **Abschluss** zu sein (s. YouTube-Tutorial).

Falls Ihr dies nicht überprüft, kann Agnes euch nicht berücksichtigen!!!

Es ist **wichtig**, dass Sie sich für die Seminare mit **Prioritäten** anmelden.

Falls es ein Kurs gibt, der 3 x parallel angeboten wird,

dann sollte die Anmeldung **bei allen dreien**

mit den jeweils dafür bevorzugten Prioritäten erfolgen.

Bsp.: Kurs A = Priorität 1/ Kurs B = Priorität 2/ Kurs C = Priorität 3 oder

Gruppe1 = Priorität 1/ Gruppe2 = Priorität 2/ Gruppe3 = Priorität 3

Dabei ist zu Beachten, dass die **höchste Priorität (1) als erstes** gewählt wird.

Nachteilsausgleichsanträge und Gründe besonderer Härte bitte **bei den Bemerkungen angeben**, sodann ein Antrag mit positiven Bescheid vom Prüfungsbüro vorliegt.

Weitere Hinweise zur Funktion der Agnes- Onlienanmeldung finden Sie unter:

<https://agnes.hu-berlin.de/hu/messages/OnlineEinschreibung.pdf>

Außerdem gibt es noch ein **YouTube-Tutorial**, das ihr euch bei Bedarf ansehen könnt: <http://www.youtube.com/watch?v=vV0oh3JhhV8>

Prüfung:

Leistung zum Bestehen der Lehrveranstaltung: Präsentation

5. Semester: Modul 13 (FSPO 2013): Berufspraktikum/ [Modul 15 (FSPO 2020): Orientierungs- und Berufspraktikum]

32 717 Modul 13: Kolloquium zum Berufspraktikum

2 SWS				
CO	Fr	15-19	wöch. (1)	U. Klocke
1) findet vom 06.11.2020 bis 26.02.2021 statt ; Termine: unregelmäßig, siehe Inhalt - Kurzkomentar				

Im Kolloquium zum Berufspraktikum stellen Studierende aller Schwerpunkte ihr Berufspraktikum vor. Im Vordergrund steht der Einblick in verschiedene Berufsfelder für Psycholog*innen. Besonders empfehlenswert ist ein Besuch in jüngeren Semestern, um sich vor einem Praktikum über verschiedene Möglichkeiten zu informieren und von den Erfahrungen älterer Semester zu profitieren.

3. und 5. Semester: Modul 24 (FSPO 2020): [Nachqualifikation für FSPO-Wechsler] Grundlagen der Medizin und Pharmakologie

32 730 Nachqualifikation Modul 24 Grundlagen der Medizin und Pharmakologie 1

3 SWS				
BS		09-17	Block+SaSo (1)	T. Riemer
1) findet vom 01.03.2021 bis 07.03.2021 statt				

Diese Lehrveranstaltung vermittelt Ihnen grundlegende Kenntnisse über körperliche Prozesse, Krankheiten und Behinderungen sowie medizinische Behandlungsverfahren, die im Zusammenhang mit der Ausübung von Psychotherapie von Bedeutung sind. Sie erwerben ferner Grundlagenwissen zu neuropharmakologischen Prozessen der Signalübertragung im Gehirn und zu

ihrer Beeinflussung durch Medikamente, zur Indikationsstellung und Wirksamkeit pharmakologischer Behandlungen und deren möglichen Indikationen mit psychotherapeutischen Interventionen. Die Lehrveranstaltung wird in diesem Semester vornehmlich synchron via Zoom durchgeführt. Seminaranteile erfolgen durch verschiedene Übungen und Diskussionen.

Prüfung:
Klausur

Fachlicher Wahlpflichtbereich (FSPO 2013)

5./ 6. Semester: Module 15/16 (FSPO 2013): Allgemeine und Biologische Psychologie (Vertiefung A & B)/ [Module 16/17 (FSPO 2020): Allgemeine, Biologische und Neurokognitive Psychologie (Vertiefung A & B)]

32 718 Modul 15: Einführung in die Neurokognitive Psychologie (englisch)

2 SWS 2 LP
VL Mo 11-13 wöch. (1) A. Kuhlen
1) findet vom 02.11.2020 bis 22.02.2021 statt ; Das Seminar findet auf Englisch statt! 02.11.20 dies
academicus

Die Vorlesung behandelt aktuelle Themen im Bereich der Neurokognitiven Psychologie. Neben einer Einführung in neurowissenschaftliche Methoden werden insbesondere Themen in den Bereichen Sprache, soziale Interaktion und soziale Kognition behandelt.

32 719 Modul 15: Neurokognitive Psychologie: Theorie und Praxis der empirischen Forschung am Beispiel Wahrnehmung und Sprache

2 SWS 2 LP
BS Fr 09-17 Einzel (1) R. Abdel Rahman
Fr 09-17 Einzel (2) R. Abdel Rahman
Fr 09-17 Einzel (3) R. Abdel Rahman
1) findet am 06.11.2020 statt
2) findet am 13.11.2020 statt
3) findet am 20.11.2020 statt

In the seminar, we cover the theoretical and methodological basics for conducting a neurocognitive experiment in an online setting. The experiment will be jointly performed, evaluated, and discussed. The focus of the seminar resolves around the topics of perceptual processing & social robotics.

Participation in the seminar can also serve as preparation and support for bachelor theses written at the Chair of Neurocognitive Psychology. The acquired data can serve as a basis for a limited number of bachelor theses. If interested, please contact Prof. Rasha Abdel Rahman in advance.

Organisatorisches:

Anmeldung für Seminare/Übungen bei Platzvergabe über AGNES

Zuallererst überprüfen Sie bitte Ihre **Zuordnung/Rolle** (oben links):
Hierfür ist es notwendig im richtigen **Studiengang**,
mit entsprechendem **Fachsemester** und dem angestrebten **Abschluss** zu
sein (s. YouTube-Tutorial).

Vor allem Studierende mit **doppeltem Status** (Bachelor/Master) müssen
berücksichtigen, bei welchem Seminar sie sich mit welchem Status anmelden.

Falls Sie dies nicht überprüfen, kann Agnes Sie nicht berücksichtigen!

Es ist wichtig, dass Sie sich **für die Seminare mit Prioritäten anmelden**.

Falls es ein Kurs gibt, der 3 x parallel angeboten wird, dann sollte die Anmeldung bei allen dreien mit den jeweils dafür bevorzugten
Prioritäten erfolgen.

Bsp.: Kurs A = Priorität 1/ Kurs B = Priorität 2 / Kurs C = Priorität 3 oder

Gruppe 1 = Priorität 1/ Gruppe 2 = Priorität 2/ Gruppe 3 = Priorität 3

Dabei ist zu beachten, dass die höchste Priorität (1) als erstes gewählt
wird.

**Liegt nur eine Priorität vor, wird Agnes Sie bei weiteren Ziehungen
nicht mehr berücksichtigen!**

Nachteilsausgleichsanträge und Gründe besonderer Härte bitte bei den Bemerkungen/Kommentaren angeben, so denn ein Antrag
mit positiven Bescheid vom Prüfungsbüro vorliegt.

Weitere Hinweise zur Funktion der Agnes- Onlineanmeldung finden Sie unter:

<https://agnes.hu-berlin.de/hu/messages/OnlineEinschreibung.pdf>

Außerdem gibt es noch ein YouTube-Tutorial, das ihr euch ansehen solltet:

<http://www.youtube.com/watch?v=vV0oh3JhhV8>

32 720 Modul 16 (sowie 22 Erkenntnistheoretische Grundlagen der Psychologie): Allgemeine und Biologische Psychologie B

2 SWS 2 LP
SE Do 11-13 wöch. (1) S. Kübler
1) findet vom 05.11.2020 bis 25.02.2021 statt

In der Veranstaltung werden die erkenntnis- und wissenschaftstheoretischen Grundlagen der Psychologie behandelt. Dabei werden zunächst verschiedene Perspektiven bezüglich der Voraussetzungen, Methoden und Ziele von Wissenschaft kritisch diskutiert. Weiterhin wird auf die Besonderheiten der "Psychologie" eingegangen und deren Entwicklung zur akademischen Disziplin behandelt. Ein weiterer Fokus liegt auf aktuellen Fragen und Debatten ("Gibt es einen freien Willen?", "Was ist das Verhältnis der Psychologie zu den Neurowissenschaften?", etc.) und der Beitrag der Psychologie diesbezüglich.

Organisatorisches:

Anmeldung für Seminare/Übungen bei Platzvergabe über AGNES

Zuallererst überprüfen Sie bitte Ihre **Zuordnung/Rolle** (oben links):

Hierfür ist es notwendig im richtigen **Studiengang**, mit entsprechendem **Fachsemester** und dem angestrebten **Abschluss** zu sein (s. YouTube-Tutorial).

Vor allem Studierende mit **doppeltem Status** (Bachelor/Master) müssen berücksichtigen, bei welchem Seminar sie sich mit welchem Status anmelden.

Falls Sie dies nicht überprüfen, kann Agnes Sie nicht berücksichtigen!

Es ist wichtig, dass Sie sich **für die Seminare mit Prioritäten anmelden**.

Falls es ein Kurs gibt, der 3 x parallel angeboten wird, dann sollte die Anmeldung bei allen dreien mit den jeweils dafür bevorzugten Prioritäten erfolgen.

Bsp.: Kurs A = Priorität 1/ Kurs B = Priorität 2 / Kurs C = Priorität 3 oder

Gruppe 1 = Priorität 1/ Gruppe 2 = Priorität 2/ Gruppe 3 = Priorität 3

Dabei ist zu beachten, dass die höchste Priorität (1) als erstes gewählt wird.

Liegt nur eine Priorität vor, wird Agnes Sie bei weiteren Ziehungen nicht mehr berücksichtigen!

Nachteilsausgleichsanträge und Gründe besonderer Härte bitte bei den Bemerkungen/Kommentaren angeben, so denn ein Antrag mit positiven Bescheid vom Prüfungsbüro vorliegt.

Weitere Hinweise zur Funktion der Agnes- Onlineanmeldung finden Sie unter:

<https://agnes.hu-berlin.de/hu/messages/OnlineEinschreibung.pdf>

Außerdem gibt es noch ein YouTube-Tutorial, das ihr euch ansehen solltet:

<http://www.youtube.com/watch?v=vV0oh3JhhV8>

Prüfung:

multimediale Präsentation, Diskussion

32 727 Modul 16: Vertiefung Allgemeine & Biologische Psychologie B: Denken- Problemlösen, Urteilen und Entscheiden

2 SWS

4 LP

SE

Mo

13-15

wöch. (1)

M. Glaser

1) findet vom 02.11.2020 bis 22.02.2021 statt ; 02.11.2020: dies academicus

Im Seminar "Denken- Problemlösen, Urteilen und Entscheiden" beschäftigen wir uns mit ausgewählten Theorien und Forschungsbefunden der Denkpsychologie. So behandeln wir beispielsweise Problemlösen im Alltag oder den Zusammenhang zwischen Problemlösen und Kreativität. Im Kontext der Urteils- und Entscheidungsforschung besprechen wir zum Beispiel Befunde aus der Verhaltensökonomie und diskutieren den Einfluss von Gefühlen und Stress auf Entscheidungen.

Organisatorisches:

Anmeldung für Seminare/Übungen bei Platzvergabe über AGNES

Zuallererst überprüfen Sie bitte Ihre **Zuordnung/Rolle** (oben links):

Hierfür ist es notwendig im richtigen **Studiengang**, mit entsprechendem **Fachsemester** und dem angestrebten **Abschluss** zu sein (s. YouTube-Tutorial).

Vor allem Studierende mit **doppeltem Status** (Bachelor/Master) müssen berücksichtigen, bei welchem Seminar sie sich mit welchem Status anmelden.

Falls Sie dies nicht überprüfen, kann Agnes Sie nicht berücksichtigen!

Es ist wichtig, dass Sie sich **für die Seminare mit Prioritäten anmelden**.

Falls es ein Kurs gibt, der 3 x parallel angeboten wird, dann sollte die Anmeldung bei allen dreien mit den jeweils dafür bevorzugten Prioritäten erfolgen.

Bsp.: Kurs A = Priorität 1/ Kurs B = Priorität 2 / Kurs C = Priorität 3 oder

Gruppe 1 = Priorität 1/ Gruppe 2 = Priorität 2/ Gruppe 3 = Priorität 3

Dabei ist zu beachten, dass die höchste Priorität (1) als erstes gewählt wird.

Liegt nur eine Priorität vor, wird Agnes Sie bei weiteren Ziehungen nicht mehr berücksichtigen!

Nachteilsausgleichsanträge und Gründe besonderer Härte bitte bei den Bemerkungen/Kommentaren angeben, so denn ein Antrag mit positiven Bescheid vom Prüfungsbüro vorliegt.

Weitere Hinweise zur Funktion der Agnes- Onlineanmeldung finden Sie unter:

<https://agnes.hu-berlin.de/hu/messages/OnlineEinschreibung.pdf>

Außerdem gibt es noch ein YouTube-Tutorial, das ihr euch ansehen solltet:

<http://www.youtube.com/watch?v=vV0oh3JhhV8>

Prüfung:

multimediale Präsentation, Diskussion, Lexikonbeitrag

32 731 Modul 16: Allgemeine und Biologische Psychologie B: Sprachpsychologie

2 SWS

2 LP

VS

Di

13-15

wöch. (1)

R. Beyer

1) findet vom 03.11.2020 bis 23.02.2021 statt

Im Seminar Sprachpsychologie werden zahlreiche Anwendungen sprachpsychologischer Forschung vorgestellt und diskutiert. Dies betrifft zum Beispiel den Erst- und Zweitspracherwerb, Sprache bei Tieren, Körpersprache, die Mehrdeutigkeit von Sprache, Stimmigenschaften und deren Interpretation sowie Sprachstörungen. Das Seminar kann auch ohne Vorkenntnisse aus der Vorlesung besucht werden.

Organisatorisches:

Anmeldung für Seminare/Übungen bei Platzvergabe über AGNES

Zuallererst überprüfen Sie bitte Ihre **Zuordnung/Rolle** (oben links):

Hierfür ist es notwendig im richtigen **Studiengang**, mit entsprechendem **Fachsemester** und dem angestrebten **Abschluss** zu sein (s. YouTube-Tutorial).

Vor allem Studierende mit **doppeltem Status** (Bachelor/Master) müssen berücksichtigen, bei welchem Seminar sie sich mit welchem Status anmelden.

Falls Sie dies nicht überprüfen, kann Agnes Sie nicht berücksichtigen!

Es ist wichtig, dass Sie sich **für die Seminare mit Prioritäten anmelden**.

Falls es ein Kurs gibt, der 3 x parallel angeboten wird, dann sollte die Anmeldung bei allen dreien mit den jeweils dafür bevorzugten Prioritäten erfolgen.

Bsp.: Kurs A = Priorität 1/ Kurs B = Priorität 2 / Kurs C = Priorität 3 oder

Gruppe 1 = Priorität 1/ Gruppe 2 = Priorität 2/ Gruppe 3 = Priorität 3

Dabei ist zu beachten, dass die höchste Priorität (1) als erstes gewählt wird.

Liegt nur eine Priorität vor, wird Agnes Sie bei weiteren Ziehungen nicht mehr berücksichtigen!

Nachteilsausgleichsanträge und Gründe besonderer Härte bitte bei den Bemerkungen/Kommentaren angeben, so denn ein Antrag mit positiven Bescheid vom Prüfungsbüro vorliegt.

Weitere Hinweise zur Funktion der Agnes- Onlineanmeldung finden Sie unter:

<https://agnes.hu-berlin.de/hu/messages/OnlineEinschreibung.pdf>

Außerdem gibt es noch ein YouTube-Tutorial, das ihr euch ansehen solltet:

<http://www.youtube.com/watch?v=vV0oh3JhV8>

Prüfung:

multimediale Präsentation, Diskussion

5./ 6. Semester: Module 17/18/19 (FSPO 2013): Persönlichkeits-, Sozial- und Entwicklungspsychologie / [Module 18/19 (FSPO 2020): Psychologie und Gesellschaft I/ II (Vertiefungen)]

32 721 Modul 18: Aktuelle Themen der Persönlichkeitspsychologie: Gezielte Persönlichkeitsentwicklung und persönlichkeitspsychologische Interventionen

2 SWS 4 LP

SE Di 09-11 wöch. (1)

E. Asselmann

1) findet vom 03.11.2020 bis 23.02.2021 statt

Viele Menschen wünschen sich, ihre Persönlichkeit gezielt hinsichtlich bestimmter Merkmale zu verändern. Womit hängen diese Änderungswünsche zusammen und sagen sie tatsächliche Veränderungen im Verhalten vorher? Wie lassen sich wünschenswerte Persönlichkeitseigenschaften wie etwa das Selbstwertgefühl und das subjektive Wohlbefinden effektiv fördern? In diesem Vertiefungsseminar erhalten Sie eine Einführung in den Bereich "Gezielte Persönlichkeitsentwicklung und persönlichkeitspsychologische Interventionen". Außerdem bearbeiten Sie in Kleingruppen selbstständig ein eigenes Forschungsprojekt zu diesem Thema.

Voraussetzungen für ein erfolgreiches Vertiefungsseminar sind die aktive Teilnahme im Plenum und in den Kleingruppen, die Planung, Durchführung, Auswertung und Präsentation eines eigenen Forschungsprojekts, dazu die Erstellung eines Posters und das Halten von zwei Kurzvorträgen (um das eigene Projekt vorzustellen). Besonders interessant ist das Seminar für Studierende, die sich für Persönlichkeitspsychologie und psychologische Intervention interessieren und die Lust haben, im Rahmen der Lehrveranstaltung eine empirische Studie zu planen und umzusetzen.

Organisatorisches:

Anmeldung für Seminare/Übungen bei Platzvergabe über AGNES

Zuallererst überprüfen Sie bitte Ihre **Zuordnung/Rolle** (oben links):

Hierfür ist es notwendig im richtigen **Studiengang**, mit entsprechendem **Fachsemester** und dem angestrebten **Abschluss** zu sein (s. YouTube-Tutorial).

Vor allem Studierende mit **doppeltem Status** (Bachelor/Master) müssen berücksichtigen, bei welchem Seminar sie sich mit welchem Status anmelden.

Falls Sie dies nicht überprüfen, kann Agnes Sie nicht berücksichtigen!

Es ist wichtig, dass Sie sich **für die Seminare mit Prioritäten anmelden**.

Falls es ein Kurs gibt, der 3 x parallel angeboten wird, dann sollte die Anmeldung bei allen dreien mit den jeweils dafür bevorzugten Prioritäten erfolgen.

Bsp.: Kurs A = Priorität 1/ Kurs B = Priorität 2 / Kurs C = Priorität 3 oder

Gruppe 1 = Priorität 1/ Gruppe 2 = Priorität 2/ Gruppe 3 = Priorität 3

Dabei ist zu beachten, dass die höchste Priorität (1) als erstes gewählt wird.

Liegt nur eine Priorität vor, wird Agnes Sie bei weiteren Ziehungen nicht mehr berücksichtigen!

Nachteilsausgleichsanträge und Gründe besonderer Härte bitte bei den Bemerkungen/Kommentaren angeben, so denn ein Antrag mit positiven Bescheid vom Prüfungsbüro vorliegt.

Weitere Hinweise zur Funktion der Agnes- Onlineanmeldung finden Sie unter:

<https://agnes.hu-berlin.de/hu/messages/OnlineEinschreibung.pdf>

Außerdem gibt es noch ein YouTube-Tutorial, das ihr euch ansehen solltet:

<http://www.youtube.com/watch?v=vV0oh3JhhV8>

32 722 Modul 18: Sozialpsychologie - Vertiefung: Aktuelle Themen der Sozialpsychologie

2 SWS	4 LP			
VS	Di	11-13	wöch. (1)	U. Hess
VS	Mo	15-17	wöch. (2)	S. Zillmer
1) findet vom 03.11.2020 bis 23.02.2021 statt ;				
2) findet vom 02.11.2020 bis 22.02.2021 statt ; 02.11.2020: dies academicus				

Sie können in diesem Modul zwischen 2 Terminen und Themen wählen:

Gruppe 1: Aktuelle Themen der Sozialpsychologie: Emotion und Kultur - Prof. Dr. Ursula Hess

Gruppe 2: Aktuelle Themen der Sozialpsychologie: Empathie - Stephan Zillmer

Wer empathisch ist, der handelt hilfsbereit und fair. Aber... ist das wirklich immer so, oder hat Empathie auch Schattenseiten? Unter welchen Bedingungen hat Empathie positive Konsequenzen für soziale Interaktionen und wann trägt Empathie zur Ausgrenzung und zum Leid anderer bei? Und welchen Einfluss haben Gruppenzugehörigkeit und andere soziale Kontextfaktoren auf Empathie? In diesem Seminar wollen wir uns den unterschiedlichen Facetten von Empathie nähern und uns sowohl mit den Auswirkungen von Empathie auf das soziale Miteinander sowie mit dem Einfluss des sozialen Kontextes auf Empathie beschäftigen.

Organisatorisches:

Anmeldung für Seminare/Übungen bei Platzvergabe über AGNES

Zuallererst überprüfen Sie bitte Ihre **Zuordnung/Rolle** (oben links):

Hierfür ist es notwendig im richtigen **Studiengang**, mit entsprechendem **Fachsemester** und dem angestrebten **Abschluss** zu sein (s. YouTube-Tutorial).

Vor allem Studierende mit **doppeltem Status** (Bachelor/Master) müssen berücksichtigen, bei **welchem Seminar** sie sich mit **welchem Status** anmelden.

Falls Sie dies nicht überprüfen, kann Agnes Sie nicht berücksichtigen!

Es ist wichtig, dass Sie sich **für die Seminare mit Prioritäten anmelden**.

Falls es ein Kurs gibt, der 3 x parallel angeboten wird, dann sollte die Anmeldung bei allen dreien mit den jeweils dafür bevorzugten Prioritäten erfolgen.

Bsp.: Kurs A = Priorität 1/ Kurs B = Priorität 2 / Kurs C = Priorität 3 oder

Gruppe 1 = Priorität 1/ Gruppe 2 = Priorität 2/ Gruppe 3 = Priorität 3

Dabei ist zu beachten, dass die höchste Priorität (1) als erstes gewählt wird.

Liegt nur eine Priorität vor, wird Agnes Sie bei weiteren Ziehungen nicht mehr berücksichtigen!

Nachteilsausgleichsanträge und Gründe besonderer Härte bitte bei den Bemerkungen/Kommentaren angeben, so denn ein Antrag mit positiven Bescheid vom Prüfungsbüro vorliegt.

Weitere Hinweise zur Funktion der Agnes- Onlineanmeldung finden Sie unter:

<https://agnes.hu-berlin.de/hu/messages/OnlineEinschreibung.pdf>

Außerdem gibt es noch ein YouTube-Tutorial, das ihr euch ansehen solltet:

<http://www.youtube.com/watch?v=vV0oh3JhhV8>

Prüfung:

Präsentation empirischer Studien mit Moderation

Formulierung und Beantwortung von Fragen zu jedem Thema, Bewertung der Präsentationen der Kommilitoninnen und Kommilitonen

32 723 Modul 19: Entwicklungspsychologie I , Entwicklungspsychologie II

2 SWS	5 LP			
VS	Mi	09-11	wöch. (1)	J. Drewelies
VS	Do	09-11	wöch. (2)	D. Gerstorff
1) findet vom 04.11.2020 bis 24.02.2021 statt ; Entwicklungspsychologie I				
2) findet vom 05.11.2020 bis 25.02.2021 statt ; Entwicklungspsychologie II				

Entwicklungspsychologie I: Cognitive Plasticity

Entwicklungspsychologie II: The Role of Historical Change for Adult Development and Aging

Organisatorisches:

Anmeldung für Seminare/Übungen bei Platzvergabe über AGNES

Zuallererst überprüfen Sie bitte Ihre **Zuordnung/Rolle** (oben links):

Hierfür ist es notwendig im richtigen **Studiengang**, mit entsprechendem **Fachsemester** und dem angestrebten **Abschluss** zu sein (s. YouTube-Tutorial).

Vor allem Studierende mit **doppeltem Status** (Bachelor/Master) müssen berücksichtigen, bei welchem Seminar sie sich mit welchem Status anmelden.

Falls Sie dies nicht überprüfen, kann Agnes Sie nicht berücksichtigen!

Es ist wichtig, dass Sie sich **für die Seminare mit Prioritäten anmelden**.

Falls es ein Kurs gibt, der 3 x parallel angeboten wird, dann sollte die Anmeldung bei allen dreien mit den jeweils dafür bevorzugten Prioritäten erfolgen.

Bsp.: Kurs A = Priorität 1/ Kurs B = Priorität 2 / Kurs C = Priorität 3 oder

Gruppe 1 = Priorität 1/ Gruppe 2 = Priorität 2/ Gruppe 3 = Priorität 3

Dabei ist zu beachten, dass die höchste Priorität (1) als erstes gewählt wird.

Liegt nur eine Priorität vor, wird Agnes Sie bei weiteren Ziehungen nicht mehr berücksichtigen!

Nachteilsausgleichsanträge und Gründe besonderer Härte bitte bei den Bemerkungen/Kommentaren angeben, so denn ein Antrag mit positiven Bescheid vom Prüfungsbüro vorliegt.

Weitere Hinweise zur Funktion der Agnes- Onlineanmeldung finden Sie unter:

<https://agnes.hu-berlin.de/hu/messages/OnlineEinschreibung.pdf>

Außerdem gibt es noch ein YouTube-Tutorial, das ihr euch ansehen solltet:

<http://www.youtube.com/watch?v=vV0oh3JhhV8>

5./ 6. Semester: Modul 20 (FSPO 2013): Arbeits-, Ingenieur- und Organisationspsychologie / [Module 21/22 (FSPO 2020): Arbeits-, Ingenieur- und Organisationspsychologie (Vertiefung A/B)]

32 724	Modul 20: Angewandte Methoden und Interventionen der Arbeits- und Organisationspsychologie: Job Crafting und die Entwicklung von Interventionsansätzen				
2 SWS	4 LP				
SE	Mi	11-13	wöch. (1)		C. Unterfeld
SE	Di	15:15-17:15	Einzel (2)		H. Horn
	Fr	10-16	Einzel (3)		H. Horn
	Fr	10-16	Einzel (4)		H. Horn
	Fr	10-16	Einzel (5)		H. Horn
	Fr	11-16	Einzel (6)		H. Horn
SE	Mi	13-15	wöch. (7)		F. Kößler
1) findet vom 04.11.2020 bis 24.02.2021 statt					
2) findet am 17.11.2020 statt ; Blockseminar					
3) findet am 20.11.2020 statt ; Blockseminar					
4) findet am 11.12.2020 statt					
5) findet am 15.01.2021 statt					
6) findet am 05.02.2021 statt					
7) findet vom 04.11.2020 bis 24.02.2021 statt					

Angewandte Konzepte zu Trainings in der Personalentwicklung (Gruppe 1): Chantal Unterfeld

Stressbewältigung, Personalführung, Arbeiten im Team, Arbeiten im Homeoffice und Herausforderungen (soziale Isolation), Selbstverstärkung und Zielerreichung, Konflikte am Arbeitsplatz.

Selbstständige Erarbeitung und Durchführung von Konzepten zu einem ausgewählten Thema in Gruppenarbeit

Praktisches Usability Engineering (Gruppe 2): Hanns-Peter Horn (Blockseminar!)

In Kleingruppen wird projektbasiert der Usability Engineering Prozess anhand einer Produktidee durchlaufen und verschiedene Methoden und Werkzeuge erprobt (z.B. Anforderungsanalyse, Scenario-based Design, Prototyping).

Prekäre Beschäftigungs und Gesundheit (Gruppe 3): Franziska Kößler

Im Seminar werden grundlegende Kenntnisse zu prekärer Beschäftigung vermittelt. Wir beschäftigen uns mit konkreten Problemen und Herausforderungen im Forschungsfeld und nutzen dabei auch interdisziplinäre Zugänge. Einen besonderen Fokus nehmen dabei Auswirkungen prekärer Beschäftigung auf psychische und physische Gesundheit sowie Dilemmata, die sich aus der Situation prekär Beschäftigter ergeben ein.

Organisatorisches:

Anmeldung für Seminare/Übungen bei Platzvergabe über AGNES

Zuallererst überprüfen Sie bitte Ihre **Zuordnung/Rolle** (oben links):

Hierfür ist es notwendig im richtigen **Studiengang**, mit entsprechendem **Fachsemester** und dem angestrebten **Abschluss** zu sein (s. YouTube-Tutorial).

Vor allem Studierende mit **doppeltem Status** (Bachelor/Master) müssen berücksichtigen, bei welchem Seminar sie sich mit welchem Status anmelden.

Falls Sie dies nicht überprüfen, kann Agnes Sie nicht berücksichtigen!

Es ist wichtig, dass Sie sich **für die Seminare mit Prioritäten anmelden**.

Falls es ein Kurs gibt, der 3 x parallel angeboten wird, dann sollte die Anmeldung bei allen dreien mit den jeweils dafür bevorzugten Prioritäten erfolgen.

Bsp.: Kurs A = Priorität 1/ Kurs B = Priorität 2 / Kurs C = Priorität 3 oder

Gruppe 1 = Priorität 1/ Gruppe 2 = Priorität 2/ Gruppe 3 = Priorität 3

Dabei ist zu beachten, dass die höchste Priorität (1) als erstes gewählt wird.

Liegt nur eine Priorität vor, wird Agnes Sie bei weiteren Ziehungen nicht mehr berücksichtigen!

Nachteilsausgleichsanträge und Gründe besonderer Härte bitte bei den Bemerkungen/Kommentaren angeben, so denn ein Antrag mit positiven Bescheid vom Prüfungsbüro vorliegt.

Weitere Hinweise zur Funktion der Agnes- Onlineanmeldung finden Sie unter:

<https://agnes.hu-berlin.de/hu/messages/OnlineEinschreibung.pdf>

Außerdem gibt es noch ein YouTube-Tutorial, das ihr euch ansehen solltet:

<http://www.youtube.com/watch?v=vV0oh3JhhV8>

**5./ 6. Semester: Modul 21 (FSPO 2013): Klinische Psychologie und Psychotherapie/
[Modul 25 (FSPO 2020): Forschung in der Klinischen Psychologie und Psychotherapie
(Vertiefung)]**

**32 725 Modul 21: Methoden und Ergebnisse der Forschung in Klinischer Psychologie
und Psychotherapie**

2 SWS 2 LP
VS Mo 09-11 wöch. (1) N. Kathmann
1) findet vom 09.11.2020 bis 22.02.2021 statt ; 02.11.2020: dies academicus

Organisatorisches:

Anmeldung für Seminare/Übungen bei Platzvergabe über AGNES

Zuallererst überprüfen Sie bitte Ihre Zuordnung:

Hierfür ist es notwendig im richtigen **Studiengang** mit entsprechendem **Fachsemester** und dem angestrebten **Abschluss** zu sein (s. YouTube-Tutorial).

Falls Ihr dies nicht überprüft, kann Agnes euch nicht berücksichtigen!!!

Es ist wichtig, dass Sie sich für die Seminare mit Prioritäten anmelden.

Falls es ein Kurs gibt, der 3 x parallel angeboten wird,

dann sollte die Anmeldung **bei allen dreien**

mit den jeweils dafür bevorzugten Prioritäten erfolgen. Wird keine Priorität gewählt, kann man bei der zweiten Ziehung nicht mehr berücksichtigt werden!

Bsp.: Kurs A = Priorität 1/ Kurs B = Priorität 2 / Kurs C = Priorität 3 oder

Gruppe1 = Priorität 1/ Gruppe2 = Priorität 2/ Gruppe3 = Priorität 3

Dabei ist zu Beachten, dass die **höchste Priorität (1) als erstes** gewählt wird.

Nachteilsausgleichsanträge und Gründe besonderer Härte bitte **bei den Bemerkungen angeben**,

sodenn ein Antrag mit positiven Bescheid vom Prüfungsbüro vorliegt.

Weitere Hinweise zur Funktion der Agnes- Onlienanmeldung finden Sie unter:

<https://agnes.hu-berlin.de/hu/messages/OnlineEinschreibung.pdf>

Außerdem gibt es noch ein **YouTube-Tutorial**, das ihr euch bei Bedarf ansehen könnt: <http://www.youtube.com/watch?v=vV0oh3JhhV8>

Prüfung:

multimediale Präsentation

32 726 Modul 21: Praxisfelder der klinischen Psychologie

2 SWS 2 LP
VS Fr 10-12 wöch. (1) B. Reuter
1) findet vom 06.11.2020 bis 26.02.2021 statt

Im Seminar werden verschiedene Einrichtungen vorgestellt, in denen klinische Psycholog*innen bzw. Psychotherapeut*innen arbeiten. Dabei liegt der Schwerpunkt auf den Aufgaben der Psycholog*innen sowie den damit verbundenen Anforderungen und persönlichen Erfahrungen. Außerdem werden verschiedene Aspekte der Tätigkeiten und Implikationen für die beruflichen Perspektiven der Studierenden diskutiert.

Bedingt durch die Corona-Pandemie können die Einrichtungen leider nicht wie in den vergangenen Semestern besucht werden. Stattdessen werden Vertreter*innen der Einrichtungen in Zoom-Videokonferenzen ihre Tätigkeit vorstellen. Aus Rücksicht auf die Planungen der Kolleg*innen aus den Einrichtungen entsprechen die Termine nicht den üblichen Slots für Lehrveranstaltungen an der HU. Stattdessen beginnen die Videokonferenzen normalerweise um 10 Uhr s.t.

Organisatorisches:

Anmeldung für Seminare/Übungen bei Platzvergabe über AGNES

Zuallererst überprüfen Sie bitte Ihre **Zuordnung/Rolle** (oben links):

Hierfür ist es notwendig im richtigen **Studiengang**, mit entsprechendem **Fachsemester** und dem angestrebten **Abschluss** zu sein (s. YouTube-Tutorial).

Vor allem Studierende mit **doppeltem Status** (Bachelor/Master) müssen berücksichtigen, bei **welchem Seminar** sie sich mit **welchem Status** anmelden. **Falls Sie dies nicht überprüfen, kann Agnes Sie nicht berücksichtigen!**

Es ist wichtig, dass Sie sich **für die Seminare mit Prioritäten anmelden**.

Falls es ein Kurs gibt, der 3 x parallel angeboten wird, dann sollte die Anmeldung bei allen dreien mit den jeweils dafür bevorzugten Prioritäten erfolgen.

Bsp.: Kurs A = Priorität 1/ Kurs B = Priorität 2 / Kurs C = Priorität 3 oder Gruppe 1 = Priorität 1/ Gruppe 2 = Priorität 2/ Gruppe 3 = Priorität 3

Dabei ist zu beachten, dass die höchste Priorität (1) als erstes gewählt wird.

Liegt nur eine Priorität vor, wird Agnes Sie bei weiteren Ziehungen nicht mehr berücksichtigen!

Nachteilsausgleichsanträge und Gründe besonderer Härte bitte bei den Bemerkungen/Kommentaren angeben, so denn ein Antrag mit positiven Bescheid vom Prüfungsbüro vorliegt.

Weitere Hinweise zur Funktion der Agnes- Onlineanmeldung finden Sie unter:

<https://agnes.hu-berlin.de/hu/messages/OnlineEinschreibung.pdf>

Außerdem gibt es noch ein YouTube-Tutorial, das ihr euch ansehen solltet:

<http://www.youtube.com/watch?v=vV0oh3JhhV8>

Prüfung:

Protokolle der Sitzungen

1./ 2. Semester: Modul 22 (FSPO 2013): Erkenntnistheoretische Grundlagen der Psychologie [UWP]

32 720	Modul 16 (sowie 22 Erkenntnistheoretische Grundlagen der Psychologie): Allgemeine und Biologische Psychologie B			
2 SWS	2 LP			
SE	Do	11-13	wöch. (1)	S. Kübler
1) findet vom 05.11.2020 bis 25.02.2021 statt				
detaillierte Beschreibung siehe S. 11				

Master of Science (FSPO 2013)

Pflichtbereich (FSPO 2013)

Modul 1: Psychologische Methodenlehre und Diagnostik (Basis)

32 801	Modul 1: Psychologische Methodenlehre und Diagnostik (Basis): Multivariate Verfahren			
2 SWS	3 LP			
VL	Di	11-13	wöch. (1)	M. Voelkle
1) findet vom 03.11.2020 bis 23.02.2021 statt				

Moodle-Link:

<https://moodle.hu-berlin.de/course/view.php?id=97432>

Die Vorlesung Multivariate Verfahren gibt einen Überblick über typische Anwendungsgebiete multivariater Verfahren in der psychologischen Forschung. Die statistischen Verfahren werden jeweils vor dem Hintergrund typisch psychologischer Fragestellungen und Datenkonstellationen eingeführt. Neben einer vertiefenden Wiederholung des Allgemeinen Linearen Modells und der darauf aufbauenden Pfadanalyse, soll die Veranstaltung eine anwendungsorientierte Einführung in Strukturgleichungsmodelle, Mehrebenenanalyse sowie ausgewählte Verfahren im Rahmen des generalisierten Linearen Modells geben.

32 802	Modul 1: Psychologische Methodenlehre und Diagnostik (Basis): Multivariate Verfahren			
2 SWS	3 LP			
UE	Di	13-15	wöch. (1)	C. Gische
UE	Mi	09-11	wöch. (2)	C. Gische
UE	Do	09-11	wöch. (3)	C. Gische
1) findet vom 03.11.2020 bis 23.02.2021 statt				
2) findet vom 04.11.2020 bis 24.02.2021 statt				
3) findet vom 05.11.2020 bis 25.02.2021 statt				

Moodle-Link:

<https://moodle.hu-berlin.de/course/view.php?id=97430>

Die Übung Multivariate Verfahren findet begleitend zur gleichnamigen Vorlesung statt. Ziel der Übung ist das praktische Einüben der in der Vorlesung erworbenen Kenntnisse durch Auswerten empirischer Datensätze mit unterschiedlichen statistischen Softwarepaketen (insbesondere in R). Darüber hinaus sollen einzelne Themen der Vorlesung punktuell vertieft werden.

Organisatorisches:

Anmeldung für Seminare/Übungen bei Platzvergabe über AGNES

Zuallererst überprüfen Sie bitte Ihre Zuordnung:

Hierfür ist es notwendig im richtigen **Studiengang** mit entsprechendem **Fachsemester** und dem angestrebten **Abschluss** zu sein (s. YouTube-Tutorial).

Falls Ihr dies nicht überprüft, kann Agnes euch nicht berücksichtigen!!!

Es ist wichtig, dass Sie sich für die Seminare mit Prioritäten anmelden.

Falls es ein Kurs gibt, der 3 x parallel angeboten wird,

dann sollte die Anmeldung **bei allen dreien**

mit den jeweils dafür bevorzugten Prioritäten erfolgen. Wird keine Priorität gewählt, kann man bei der zweiten Ziehung nicht mehr berücksichtigt werden!

Bsp.: Kurs A = Priorität 1/ Kurs B = Priorität 2 / Kurs C = Priorität 3 oder

Gruppe1 = Priorität 1/ Gruppe2 = Priorität 2/ Gruppe3 = Priorität 3

Dabei ist zu Beachten, dass die **höchste Priorität (1) als erstes** gewählt wird.

Nachteilsausgleichsanträge und Gründe besonderer Härte bitte **bei den Bemerkungen angeben**,

sodenn ein Antrag mit positiven Bescheid vom Prüfungsbüro vorliegt.

Weitere Hinweise zur Funktion der Agnes- Onlinemeldung finden Sie unter:

<https://agnes.hu-berlin.de/hu/messages/OnlineEinschreibung.pdf>

Außerdem gibt es noch ein **YouTube-Tutorial**, das ihr euch bei Bedarf ansehen könnt: <http://www.youtube.com/watch?v=vV0oh3JhhV8>

Fachlicher Wahlpflichtbereich / Basisbereich (FSPO 2013)

Modul 2: AIO-Psychologie (Basis)

32 803

Modul 2: AIO-Psychologie (Basis): Occupational Health Psychology

2 SWS 2 LP
VL Mi 11-13 wöch. (1) A. Hoppe
1) findet vom 04.11.2020 bis 24.02.2021 statt

Moodle-Link:

<https://moodle.hu-berlin.de/course/view.php?id=97872>

Hoher Zeitdruck bei der Arbeit, schlechte Arbeitsmittel, unsichere Arbeitsverträge und erhöhte Leistungsansprüche verursachen Stress bei der Arbeit. Dahingegen führen Wertschätzung durch Vorgesetzte und gute Erholungsstrategien zu Arbeitsengagement. Beide Prozesse haben weitreichende Folgen für die Gesundheit der Beschäftigten und ihre Leistungsfähigkeit. In der Vorlesung werden arbeitspsychologische Stressmodelle, Risikofaktoren bei der Arbeit, Ressourcen und Bewältigungsstrategien vorgestellt. Maßnahmen der betrieblichen Gesundheitsförderung, die beim Individuum, bei der Führungskraft als auch auf organisationaler Ebene ansetzen, werden diskutiert. Anhand von Evaluationsstudien erhalten Studierende einen Einblick in die Wirksamkeit dieser Maßnahmen. Eingeladene Praktiker geben einen Einblick in Berufsperspektiven und betriebliche Gesundheitsförderung in der Praxis.

Vorlesung findet voraussichtlich synchron statt.

Prüfung:

MAP findet nach dem Sommersemester 2021 statt!

32 804

Modul 2: AIO-Psychologie (Basis): Ingenieurpsychologie

2 SWS 2 LP
VL Do 11-13 wöch. (1) L. Onnasch
1) findet vom 05.11.2020 bis 25.02.2021 statt

Moodle-Link:

<https://moodle.hu-berlin.de/course/view.php?id=97197>

Diese Vorlesung behandelt die Grundlagen der Ingenieurpsychologie. Sie fokussiert verschiedene Forschungsgebiete der Ingenieurpsychologie in Kombination mit konkreten Fragestellungen aus z.B. dem Automotive- oder dem Luftfahrtbereich. Es wird ein Überblick über das Fachgebiet gegeben: Was ist ein Mensch-Maschine-System? Wie ist die Ingenieurpsychologie entstanden und welche Aufgaben hat sie? Wie funktioniert die menschliche Informationsverarbeitung in Mensch-Maschine-Systemen? Welchen Einfluss haben automatisierte Systeme auf das Verhalten von Menschen? Wie kann menschliches Handeln durch Assistenzsysteme unterstützt werden? Wie sollte eine zukünftige Zusammenarbeit mit Robotern gestaltet sein?

Prüfung:

Die MAP findet nach dem Sommersemester 2021 statt!

32 805

Modul 2: AIO-Psychologie (Basis): Seminare

2 SWS 3 LP
SE Do 09-11 wöch. (1) L. Onnasch
SE Mi 09-11 wöch. (2) A. Hoppe
1) findet vom 05.11.2020 bis 25.02.2021 statt
2) findet vom 04.11.2020 bis 24.02.2021 statt

Thema: Methoden der Usability Evaluation: Mensch und Automation (Gruppe 1) - Prof. Dr. Onnasch

Das Seminar behandelt psychologisch relevante Aspekte, die es im Kontext der Automatisierung technischer Systeme zu berücksichtigen gilt. Der Seminarfokus orientiert sich an aktuellen Fragestellungen der Automationspsychologie, wie z.B. Vertrauen in Automation oder flexible Assistenzsysteme, und wechselt in regelmäßigen Abständen. Neben Fachwissen werden auch methodisches Wissen und didaktische Fähigkeiten vermittelt, da sich die Studierenden Inhalte anhand aktueller Studien selbst erarbeiten, im Plenum diskutieren und schriftlich als Reaction Essays oder im Posterformat darstellen.

Thema: Personal und Organisationsberatung: Digitale betriebliche Gesundheitsförderung (Gruppe 2) - Prof. Dr. Hoppe
Ausgewählte Inhalte der Vorlesung werden anhand aktueller Studien vertieft. Die Studierenden entwickeln eine digitale Intervention zum Umgang mit arbeitsbedingten Stressoren und Förderung von Ressourcen bei Beschäftigten im Homeoffice.

Organisatorisches:

Anmeldung für Seminare/Übungen bei Platzvergabe über AGNES

Zuallererst überprüfen Sie bitte Ihre **Zuordnung/Rolle** (oben links):

Hierfür ist es notwendig im richtigen **Studiengang**, mit entsprechendem **Fachsemester** und dem angestrebten **Abschluss** zu sein (s. YouTube-Tutorial).

Vor allem Studierende mit **doppeltem Status** (Bachelor/Master) müssen berücksichtigen, bei welchem Seminar sie sich mit welchem Status anmelden.

Falls Sie dies nicht überprüfen, kann Agnes Sie nicht berücksichtigen!

Es ist wichtig, dass Sie sich **für die Seminare mit Prioritäten anmelden**.

Falls es ein Kurs gibt, der 3 x parallel angeboten wird, dann sollte die Anmeldung bei allen dreien mit den jeweils dafür bevorzugten Prioritäten erfolgen.

Bsp.: Kurs A = Priorität 1/ Kurs B = Priorität 2 / Kurs C = Priorität 3 oder

Gruppe 1 = Priorität 1/ Gruppe 2 = Priorität 2/ Gruppe 3 = Priorität 3

Dabei ist zu beachten, dass die höchste Priorität (1) als erstes gewählt wird.

Liegt nur eine Priorität vor, wird Agnes Sie bei weiteren Ziehungen nicht mehr berücksichtigen!

Nachteilsausgleichsanträge und Gründe besonderer Härte bitte bei den Bemerkungen/Kommentaren angeben, so denn ein Antrag mit positiven Bescheid vom Prüfungsbüro vorliegt.

Weitere Hinweise zur Funktion der Agnes- Onlineanmeldung finden Sie unter:
<https://agnes.hu-berlin.de/hu/messages/OnlineEinschreibung.pdf>
 Außerdem gibt es noch ein YouTube-Tutorial, das ihr euch ansehen solltet:
<http://www.youtube.com/watch?v=vV0oh3JhhV8>

Prüfung:
 Leistung zum Bestehen der Lehrveranstaltung:
 Gruppe 1: Praktische Anwendung einer Methode
 Gruppe 2: Ausarbeitung und Anwendung einer Methode

Modul 3: Klinische Psychologie und Psychotherapie (Basis)

32 806 Modul 3: Klinische Psychologie und Psychotherapie (Basis): Forschungs- und Evaluationsmethoden der klinischen Psychologie und Psychotherapie

2 SWS	2 LP			
VL	Di	09-11	wöch. (1)	N. Kathmann
1) findet vom 03.11.2020 bis 23.02.2021 statt				

Methodisch orientierte, vertiefte Behandlung folgender Themen:

- Methoden ätiologisch orientierte Forschung
- Epidemiologische Forschungsmethoden
- Experimentelle Psychopathologieforschung
- Therapieprozessforschung
- Therapieeffektivitätsforschung und Versorgungsforschung
- Evaluation und Qualitätssicherung von Maßnahmen der klinischen Psychologie und Psychotherapie

Prüfung:
 Klausur

32 807 Modul 3: Klinische Psychologie und Psychotherapie (Basis) - Psychische & Somatopsychische Störungen

2 SWS				
SE	Di	15-19	wöch. (1)	Stiglmayr
SE	Mo	11-13	wöch. (2)	B. Reuter
SE	Mi	15-17	wöch. (3)	U. Lüken
1) findet vom 17.11.2020 bis 12.01.2021 statt ; Achtung: Doppelblock 15-19 Uhr vom 17.11.20- 12.01.21				
Dissoziative Störungen - Theorie und Praxis				
2) findet vom 09.11.2020 bis 22.02.2021 statt ; 02.11.2020: dies academicus Zwangsstörung und verwandte Störungen				
3) findet vom 04.11.2020 bis 24.02.2021 statt ; Panikstörung und Agoraphobie				

Gruppe 1: Thema: "Dissoziative Störungen: Theorie und Praxis" - **Stiglmayr**

Gruppe 2: Thema: "Zwangsstörungen und verwandte Störungen" - **Reuter**

Gruppe 3: Thema "Panikstörung und Agoraphobie" - **Lüken**

Organisatorisches:

Anmeldung für Seminare/Übungen bei Platzvergabe über AGNES

Zuallererst überprüfen Sie bitte Ihre Zuordnung:

Hierfür ist es notwendig im richtigen **Studiengang** mit entsprechendem **Fachsemester** und dem angestrebten **Abschluss** zu sein (s. YouTube-Tutorial).

Falls Ihr dies nicht überprüft, kann Agnes euch nicht berücksichtigen!!!

Es ist wichtig, dass Sie sich für die Seminare mit Prioritäten anmelden.

Falls es ein Kurs gibt, der 3 x parallel angeboten wird,

dann sollte die Anmeldung **bei allen dreien**

mit den jeweils dafür bevorzugten Prioritäten erfolgen.

Bsp.: Kurs A = Priorität 1/ Kurs B = Priorität 2 / Kurs C = Priorität 3 oder

Gruppe1 = Priorität 1/ Gruppe2 = Priorität 2/ Gruppe3 = Priorität 3

Dabei ist zu Beachten, dass die **höchste Priorität (1) als erstes** gewählt wird.

Nachteilsausgleichsanträge und Gründe besonderer Härte bitte **bei den Bemerkungen angeben**, sodann ein Antrag mit positiven Bescheid vom Prüfungsbüro vorliegt.

Weitere Hinweise zur Funktion der Agnes- Onlienanmeldung finden Sie unter:

<https://agnes.hu-berlin.de/hu/messages/OnlineEinschreibung.pdf>

Außerdem gibt es noch ein **YouTube-Tutorial**, das ihr euch bei Bedarf ansehen könnt: <http://www.youtube.com/watch?v=vV0oh3JhhV8>

Prüfung:
 Referat oder Hausarbeit

32 808

Modul 3: Klinische Psychologie und Psychotherapie (Basis): Klinisch-psychologische Beratung

2 SWS	3 LP			
SE	Mo	11-13	wöch. (1)	E. Kischkel
SE	Mo	13-15	wöch. (2)	R. Grützmann
SE	Do	17-19	wöch. (3)	I. Alt
1) findet vom 09.11.2020 bis 22.02.2021 statt ; 02.11.2020: dies academicus Sexualberatung				
2) findet vom 09.11.2020 bis 22.02.2021 statt ; 02.11.2020: dies academicus Paarberatung				
3) findet vom 05.11.2020 bis 25.02.2021 statt ; Paar- und Familienberatung				

Gruppe 1: "Sexualberatung" - Kischkel

In diesem Seminar sollen Basiskenntnisse zur Sexualberatung in verschiedenen Bereichen der menschlichen Sexualität erworben werden. Das konkrete Vorgehen in den unterschiedlichen Beratungssituationen soll in Rollenspielen geübt werden.

Gruppe 2: "Paarberatung" - Grützmann

Gruppe 3: "Paar- und Familienberatung" - Alt

In diesem Seminar werden Grundlagen der Paar- und Familienberatung vermittelt. Das konkrete Vorgehen in den unterschiedlichen Beratungssituationen wird in Rollenspielen und ähnlichen praktischen Übungen erprobt.

Organisatorisches:

Anmeldung für Seminare/Übungen bei Platzvergabe über AGNES

Zuallererst überprüfen Sie bitte Ihre Zuordnung:

Hierfür ist es notwendig im richtigen **Studiengang** mit entsprechendem **Fachsemester** und dem angestrebten **Abschluss** zu sein (s. YouTube-Tutorial).

Falls Ihr dies nicht überprüft, kann Agnes euch nicht berücksichtigen!!!

Es ist wichtig, dass Sie sich für die Seminare mit Prioritäten anmelden.

Falls es ein Kurs gibt, der 3 x parallel angeboten wird,

dann sollte die Anmeldung **bei allen dreien**

mit den jeweils dafür bevorzugten Prioritäten erfolgen.

Bsp.: Kurs A = Priorität 1/ Kurs B = Priorität 2 / Kurs C = Priorität 3 oder

Gruppe1 = Priorität 1/ Gruppe2 = Priorität 2/ Gruppe3 = Priorität 3

Dabei ist zu Beachten, dass die **höchste Priorität (1) als erstes** gewählt wird.

Nachteilsausgleichsanträge und Gründe besonderer Härte bitte **bei den Bemerkungen angeben**, sodenn ein Antrag mit positiven Bescheid vom Prüfungsbüro vorliegt.

Weitere Hinweise zur Funktion der Agnes- Onlienanmeldung finden Sie unter:

<https://agnes.hu-berlin.de/hu/messages/OnlineEinschreibung.pdf>

Außerdem gibt es noch ein **YouTube-Tutorial**, das ihr euch bei Bedarf ansehen könnt: <http://www.youtube.com/watch?v=vV0oh3JhhV8>

Prüfung:

Referat

Modul 4: Psychologie der Lebensspanne (Basis)

32 809

Modul 4: Psychologie der Lebensspanne (Basis): Kulturpsychologie

2 SWS	3 LP			
VL	Mo	09-11	wöch. (1)	U. Hess
1) findet vom 02.11.2020 bis 22.02.2021 statt ; 02.11.2020: dies academicus				

Ziel der Veranstaltung ist es kulturübergreifende Gemeinsamkeiten und kulturbedingte Unterschiede insbesondere in den Bereichen Wahrnehmung, Kognition, Emotion, und soziales Verhalten zu vermitteln um die Bedeutung kultureller Faktoren im menschlichen Verhalten zu verstehen.

32 810

Modul 4: Psychologie der Lebensspanne (Basis): Psychologie der Lebensspanne

2 SWS	3 LP			
VL	Fr	11-13	wöch. (1)	D. Gerstorff
1) findet vom 06.11.2020 bis 26.02.2021 statt				

Folgende Kernbereiche werden abgedeckt: (a) Entwicklungsverläufe in zentralen psychologischen Funktionsbereichen u#ber die gesamte Lebensspanne; (b) Vorläufer, Korrelate und Folgen der Entwicklungsverläufe sowie deren Interdependenzen und Modifizierbarkeit; (c) Erweiterung des Grundwissens zur Untersuchung lang- und kurzfristiger Entwicklungs- und Veränderungsprozesse

Modul 5: Neuro-Kognitive Psychologie (Basis)

32 811

Modul 5: Neuro-Kognitive Psychologie (Basis): Grundlagen und Anwendungen der Kognitionspsychologie

2 SWS	3 LP			
VL	Do	15-17	wöch. (1)	E. van der Meer
1) findet vom 05.11.2020 bis 25.02.2021 statt				

Die Vorlesung behandelt aktuelle Entwicklungstrends aus dem Gesamtgebiet der Kognitiven Psychologie. Sie umfasst basale Konzepte, Modellvorstellungen und Methoden der Kognitiven Psychologie und ihre Anwendung auf prototypische Praxisfelder, die Charakteristik der neuronalen Basis ausgewählter kognitiver und emotionaler Funktionen und Prozesse, die Identifikation von Quellen interindividueller Unterschiede und das Inbezugsetzen exemplarischer Funktionen und Prozesse zum kognitiven Gesamtsystem. Folgende Themenbereiche sind u.a. vorgesehen: das Human Brain Project der EU; Modularität des kognitiven Systems; Neuronale Effizienz; Embodied Cognition; Gedächtnis für Alltagsereignisse und klinische Relevanz; Psychologische Zeit; Einflüsse des Zeitfeils auf das Sprachverstehen; Individuelle Zeitperspektive, Chronotyp und geistige Leistungsfähigkeit; Quellen interindividueller Unterschiede in höheren kognitiven Prozessen; Sprachentwicklung; Wahrnehmung und Verarbeitung von Musik; Strategien der Emotionsregulation und ihre kognitiv-emotionalen Effekte; Entscheiden unter Risikobedingungen; Umweltwahrnehmung und Auswirkungen von Umweltstressoren auf die Gesundheit.

Organisatorisches:

Modul 5: Neuro-Kognitive Psychologie (Basis; 10 LP) - Wahl von **zwei** der folgenden vier **Vorlesungen** :

"VL Allgemeine psychologische Grundlagen der Neurowissenschaften", "VL Kognitive Neurowissenschaft", "VL Grundlagen und Anwendungen der Kognitionspsychologie", "VL Neurowissenschaftliche Methoden" + **"SE Neurokognitive Psychologie"**

Modul 19: Aktuelle Trends und Methoden der Kognitions- und Neurowissenschaft (5 LP)

- **VL Kognitionspsychologie I + Wahl eines Seminars** : SE Kognitionspsychologie I bzw. II **oder Import** aus Modul 20 - 22

Modul 20: Wahrnehmung, Aufmerksamkeit und Emotion (5 LP)

- **VL Kognitionspsychologie + Wahl eines Seminars** : SE Wahrnehmung, Aufmerksamkeit und Emotion I bzw. II **oder Import** aus Modul 19, 21-22

Modul 21: Denken, Entscheiden und Handeln (5 LP)

- Wahl der folgenden **zwei Seminare** : SE Denken, Entscheiden und Handeln I bzw. II **oder Import** aus Modul 19, 20, 22

Modul 22: Gedächtnis und Sprache (5 LP)

- Wahl der folgenden **zwei Seminare** : SE Gedächtnis und Sprache I bzw. II **oder Import** aus Modul 19-21

32 812 Modul 5: Neuro-Kognitive Psychologie (Basis): Neurowissenschaftliche Methoden

2 SWS

VL

Mi

13-15

wöch. (1)

O. Dimigen

1) findet vom 04.11.2020 bis 24.02.2021 statt

In der Vorlesung werden die für Psycholog*innen relevanten neurowissenschaftlichen und psychophysiologischen Methoden und ihre Relevanz für psychologische Fragestellungen dargestellt. Behandelt werden u.a.: methodische und datenanalytische Grundlagen, peripher-physiologische und zentralnervöse Verfahren, wie z.B. Elektrokardiographie, Elektrodermale Aktivität, Pupillometrie / Eye-Tracking, Elektroenzephalographie und Magnetresonanztomographie sowie Interventionsmethoden wie transkranielle Magnetstimulation.

Organisatorisches:

Modul 5: Neuro-Kognitive Psychologie (Basis; 10 LP) - Wahl von **zwei** der folgenden vier **Vorlesungen** :

"VL Allgemeine psychologische Grundlagen der Neurowissenschaften", "VL Kognitive Neurowissenschaft", "VL Grundlagen und Anwendungen der Kognitionspsychologie", "VL Neurowissenschaftliche Methoden" + **"SE Neurokognitive Psychologie"**

Modul 19: Aktuelle Trends und Methoden der Kognitions- und Neurowissenschaft (5 LP)

- **VL Kognitionspsychologie I + Wahl eines Seminars** : SE Kognitionspsychologie I bzw. II **oder Import** aus Modul 20 - 22

Modul 20: Wahrnehmung, Aufmerksamkeit und Emotion (5 LP)

- **VL Kognitionspsychologie + Wahl eines Seminars** : SE Wahrnehmung, Aufmerksamkeit und Emotion I bzw. II **oder Import** aus Modul 19, 21-22

Modul 21: Denken, Entscheiden und Handeln (5 LP)

- Wahl der folgenden **zwei Seminare** : SE Denken, Entscheiden und Handeln I bzw. II **oder Import** aus Modul 19, 20, 22

Modul 22: Gedächtnis und Sprache (5 LP)

- Wahl der folgenden **zwei Seminare** : SE Gedächtnis und Sprache I bzw. II **oder Import** aus Modul 19-21

Prüfung:

Klausur

32 813 Modul 5: Neuro-Kognitive Psychologie (Basis): Laborpraktikum Neurowissenschaftliche Methoden

2 SWS

2 LP

UE

Do

09-11

wöch. (1)

O. Dimigen

UE

Do

13-15

wöch. (2)

O. Dimigen

1) findet vom 05.11.2020 bis 25.02.2021 statt ; R. 2'207 Rud18 Praktikumslabor

2) findet vom 05.11.2020 bis 25.02.2021 statt ; R. 2'207 Rud18 Praktikumslabor

Anhand von Demonstrationen und praktischen Übungen lernen Sie verschiedene Neurowissenschaftliche Methoden kennen (z.B. Elektrokardiogramm, Blutdruckmessung, Elektrodermales System, Blickbewegungsmessung, Pupillographie, Elektroenzephalogramm, Transkranielle Magnetstimulation, funktionelle Magnetresonanztomographie).

Laborpraktikum im WS 2020/21

Anhand von Demonstrationen und praktischen Übungen lernen Sie verschiedene Methoden der Psychophysiologie und kognitiven Neurowissenschaft praktisch kennen (z.B. EKG, Blutdruckmessung, Elektrodermales System, Blickbewegungsmessung, EEG, funktionelle Magnetresonanztomographie, evtl. Transkranielle Magnetstimulation).

Wichtiger Hinweis 1: Die Lehrveranstaltung findet unter strengen Hygieneauflagen als wöchentliche Präsenzveranstaltung statt. Dies bedeutet im Einzelnen: Die Teilnehmerzahl ist auf 8 begrenzt. Die Bestuhlung stellt einen Mindestabstand zwischen den Teilnehmenden her. Zusätzlich tragen alle Teilnehmenden und Lehrenden nach Betreten des Gebäudes und während der gesamten Lehrveranstaltung einen medizinischen Mund-Nasen-Schutz, welcher ihnen von uns zu jedem Termin gestellt wird. Der Raum wird vor, nach, und während der Veranstaltung ausgiebig gelüftet und alle Teilnehmenden desinfizieren vor und nach der Veranstaltung ihre Hände. Während praktischer Übungen tragen die Teilnehmenden ferner Einmalhandschuhe, die wir ebenfalls stellen. Zur Nachverfolgung möglicher Infektionsketten ist es notwendig von den Teilnehmenden persönliche Daten zu erheben (Name, Adresse und Telefonnummer) und die Anwesenheit zu dokumentieren. Wenn keine Infektionssituation auftritt werden diese Daten nach vier Wochen vernichtet.

Bitte melden Sie sich nur für diese Lehrveranstaltung an, wenn Sie mit den oben genannten Hygieneregeln/ Infektionsschutzmaßnahmen einverstanden sind.

Wichtiger Hinweis 2: Das Laborpraktikum "Neurowissenschaftliche Methoden" bietet die Möglichkeit zur praktischen Vertiefung der Inhalte der gleichnamigen Vorlesung. Es muss jedoch *nicht* zwingend zusammen mit der VL "Neurowissenschaftliche Methoden" belegt werden. Stattdessen kann auch jedes andere Seminar aus dem Basismodul 5 belegt werden, um das Modul zu absolvieren.

Modul 5: Neuro-Kognitive Psychologie (Basis; 10 LP) - Wahl von **zwei** der folgenden vier **Vorlesungen** :

"VL Allgemeine psychologische Grundlagen der Neurowissenschaften", "VL Kognitive Neurowissenschaft", "VL Grundlagen und Anwendungen der Kognitionspsychologie", "VL Neurowissenschaftliche Methoden" + **"SE Neurokognitive Psychologie"**

Modul 19: Aktuelle Trends und Methoden der Kognitions- und Neurowissenschaft (5 LP)

- **VL Kognitionswissenschaft I + Wahl eines Seminares** : SE Kognitionswissenschaft I bzw. II **oder Import** aus Modul 20 - 22

Modul 20: Wahrnehmung, Aufmerksamkeit und Emotion (5 LP)

- **VL Kognitionswissenschaft + Wahl eines Seminares** : SE Wahrnehmung, Aufmerksamkeit und Emotion I bzw. II **oder Import** aus Modul 19, 21-22

Modul 21: Denken, Entscheiden und Handeln (5 LP)

- Wahl der folgenden **zwei Seminare** : SE Denken, Entscheiden und Handeln I bzw. II **oder Import** aus Modul 19, 20, 22

Modul 22: Gedächtnis und Sprache (5 LP)

- Wahl der folgenden **zwei Seminare** : SE Gedächtnis und Sprache I bzw. II **oder Import** aus Modul 19-21

Organisatorisches:

Anmeldung für Seminare/Übungen bei Platzvergabe über AGNES

Zuallererst überprüfen Sie bitte Ihre **Zuordnung/Rolle** (oben links):

Hierfür ist es notwendig im richtigen **Studiengang**,

mit entsprechendem **Fachsemester** und dem angestrebten **Abschluss** zu sein (s. YouTube-Tutorial).

Vor allem Studierende mit **doppeltem Status** (Bachelor/Master) müssen berücksichtigen, bei welchem Seminar sie sich mit welchem Status anmelden.

Falls Sie dies nicht überprüfen, kann Agnes Sie nicht berücksichtigen!

Es ist wichtig, dass Sie sich **für die Seminare mit Prioritäten anmelden**.

Falls es ein Kurs gibt, der 3 x parallel angeboten wird, dann sollte die Anmeldung bei allen dreien mit den jeweils dafür bevorzugten Prioritäten erfolgen.

Bsp.: Kurs A = Priorität 1/ Kurs B = Priorität 2 / Kurs C = Priorität 3 oder

Gruppe 1 = Priorität 1/ Gruppe 2 = Priorität 2/ Gruppe 3 = Priorität 3

Dabei ist zu beachten, dass die höchste Priorität (1) als erstes gewählt wird.

Liegt nur eine Priorität vor, wird Agnes Sie bei weiteren Ziehungen nicht mehr berücksichtigen!

Nachteilsausgleichsanträge und Gründe besonderer Härte bitte bei den Bemerkungen/Kommentaren angeben, so denn ein Antrag mit positiven Bescheid vom Prüfungsbüro vorliegt.

Weitere Hinweise zur Funktion der Agnes- Onlineanmeldung finden Sie unter:

<https://agnes.hu-berlin.de/hu/messages/OnlineEinschreibung.pdf>

Außerdem gibt es noch ein YouTube-Tutorial, das ihr euch ansehen solltet:

<http://www.youtube.com/watch?v=vV0oh3JhhV8>

Prüfung:

Hausarbeit

32 823

Modul 5, (Module 19-22): Aktuelle Trends und Methoden der Kognitions- und Neurowissenschaft (WPM XIV): Kognitionswissenschaft I

2 SWS

2 LP

RV

Mi

15-17

wöch. (1)

R. Abdel Rahman

1) findet vom 04.11.2020 bis 24.02.2021 statt

In die Ringvorlesung werden Gäste eingeladen, die ihre aktuellen Forschungsarbeiten zu unterschiedlichen kognitions- und neurowissenschaftlichen Themen vorstellen. Ziel ist die Darstellung und Auseinandersetzung mit grundlegenden Fragen und aktuellen Forschungsthemen

aus dem gesamten Bereich der Kognitionswissenschaft.

Organisatorisches:

Modul 5: Neuro-Kognitive Psychologie (Basis; 10 LP) - Wahl von **zwei** der folgenden vier **Vorlesungen** :

"VL Allgemeine psychologische Grundlagen der Neurowissenschaften", "VL Kognitive Neurowissenschaft", "VL Grundlagen und Anwendungen der Kognitionspsychologie", "VL Neurowissenschaftliche Methoden" + **"SE Neurokognitive Psychologie"**

Modul 19: Aktuelle Trends und Methoden der Kognitions- und Neurowissenschaft (5 LP)

- **VL Kognitionswissenschaft I + Wahl eines Seminares** : SE Kognitionswissenschaft I bzw. II **oder Import** aus Modul 20 - 22

Modul 20: Wahrnehmung, Aufmerksamkeit und Emotion (5 LP)

- **VL Kognitionswissenschaft + Wahl eines Seminares** : SE Wahrnehmung, Aufmerksamkeit und Emotion I bzw. II **oder Import** aus Modul 19, 21-22

Modul 21: Denken, Entscheiden und Handeln (5 LP)

- Wahl der folgenden **zwei Seminare** : SE Denken, Entscheiden und Handeln I bzw. II **oder Import** aus Modul 19, 20, 22

Modul 22: Gedächtnis und Sprache (5 LP)

- Wahl der folgenden **zwei Seminare** : SE Gedächtnis und Sprache I bzw. II **oder Import** aus Modul 19-21

Prüfung:

Essays (siehe Modulbeschreibung)

32 824

Modul 19, (Modul 20): Allgemeine Psychologie: Aktive Wahrnehmung und Kognition: "Effektive Visualisierung von Daten: Theoretische Grundlagen und praktische Umsetzung"

2 SWS

4 LP

13-17

Block (1)

M. Rolfs

1) findet vom 03.11.2020 bis 22.12.2020 statt ; Der Kurs findet dienstags in der ersten Semesterhälfte als Doppelstunde statt!

Warum verstehen wir einige Visualisierungen von Daten unmittelbar während andere uns förmlich erschlagen oder verschlossen bleiben? Wie kommunizieren wir effektiv komplexe Daten? Können wir Erkenntnisse über die Funktionsweise der menschlichen Wahrnehmung zur effektiven Vermittlung von Wissen in visuellen Darstellungen nutzen? Welche Formen der Visualisierung und welche Regeln visueller Kommunikation sind in der eigenen Forschung (z.B. in der Masterarbeit) günstig? Dieser Kurs gibt einen Einstieg in theoretische Grundlagen effektiver visueller Kommunikation von Daten aus wahrnehmungspsychologischer Sicht. Die Sitzungen bestehen jeweils aus einem theoretischen und einem praktischen Teil. Im theoretischen Teil erfolgt eine Einführung in die Ziele, Möglichkeiten und Herausforderungen visueller Darstellungen. Wir diskutieren Erkenntnisse der Wahrnehmungspsychologie, die für die erfolgreiche Darstellung von Daten unmittelbar relevant sind. Im praktischen Teil wenden Sie die erworbenen Kenntnisse in Projektarbeiten selbst an. Wir arbeiten hierfür mit Beispieldatensätzen und/oder Ihren eigenen Daten. Vorkenntnisse sind nicht notwendig, aber Sie sollten bereit sein, Programmiersprachen oder Tools zur Visualisierung von Daten zu erlernen.

Modul 5:

Neuro-Kognitive Psychologie (Basis; 10 LP) - Wahl von **zwei** der folgenden vier **Vorlesungen** : "VL Allgemeinpsychologische Grundlagen der Neurowissenschaften", "VL Kognitive Neurowissenschaft", "VL Grundlagen und Anwendungen der Kognitionspsychologie", "VL Neurowissenschaftliche Methoden" + **"SE Neurokognitive Psychologie"**

Modul 19:

Aktuelle Trends und Methoden der Kognitions- und Neurowissenschaft (5 LP) - **VL** Kognitionswissenschaft I + **Wahl eines Seminares** : SE Kognitionswissenschaft I bzw. II **oder Import** aus Modul 20 - 22

Modul 20:

Wahrnehmung, Aufmerksamkeit und Emotion (5 LP) - **VL** Kognitionswissenschaft + **Wahl eines Seminares** : SE Wahrnehmung, Aufmerksamkeit und Emotion I bzw. II **oder Import** aus Modul 19, 21-22

Modul 21:

Denken, Entscheiden und Handeln (5 LP) - Wahl der folgenden **zwei Seminare** : SE Denken, Entscheiden und Handeln I bzw. II **oder Import** aus Modul 19, 20, 22

Modul 22:

Gedächtnis und Sprache (5 LP) - Wahl der folgenden **zwei Seminare** : SE Gedächtnis und Sprache I bzw. II **oder Import** aus Modul 19-21

Organisatorisches:

Anmeldung für Seminare/Übungen bei Platzvergabe über AGNES

Zuallererst überprüfen Sie bitte Ihre **Zuordnung/Rolle** (oben links):

Hierfür ist es notwendig im richtigen **Studiengang**, mit entsprechendem **Fachsemester** und dem angestrebten **Abschluss** zu sein (s. YouTube-Tutorial).

Vor allem Studierende mit **doppeltem Status** (Bachelor/Master) müssen berücksichtigen, bei welchem Seminar sie sich mit welchem Status anmelden.

Falls Sie dies nicht überprüfen, kann Agnes Sie nicht berücksichtigen!

Es ist wichtig, dass Sie sich **für die Seminare mit Prioritäten anmelden**.

Falls es ein Kurs gibt, der 3 x parallel angeboten wird, dann sollte die Anmeldung bei allen dreien mit den jeweils dafür bevorzugten Prioritäten erfolgen.

Bsp.: Kurs A = Priorität 1/ Kurs B = Priorität 2 / Kurs C = Priorität 3 oder

Gruppe 1 = Priorität 1/ Gruppe 2 = Priorität 2/ Gruppe 3 = Priorität 3

Dabei ist zu beachten, dass die höchste Priorität (1) als erstes gewählt wird.

Liegt nur eine Priorität vor, wird Agnes Sie bei weiteren Ziehungen nicht mehr berücksichtigen!

Nachteilsausgleichsanträge und Gründe besonderer Härte bitte bei den Bemerkungen/Kommentaren angeben, so denn ein Antrag mit positiven Bescheid vom Prüfungsbüro vorliegt.

Weitere Hinweise zur Funktion der Agnes- Onlineanmeldung finden Sie unter:

<https://agnes.hu-berlin.de/hu/messages/OnlineEinschreibung.pdf>

Außerdem gibt es noch ein YouTube-Tutorial, das ihr euch ansehen solltet:

<http://www.youtube.com/watch?v=vV0oh3JhhV8>

Prüfung:

Hausarbeiten und eine multimediale Präsentation

Fachlicher Wahlpflichtbereich / Wahlpflichtbereich (FSPO 2013)

Modul 6/ 7: Psychologische Methodenlehre und Diagnostik

32 800

Modul 7: Personalauswahl (WPM II)

2 SWS

4 LP

08-18

Block (1)

K. Horstmann,

M. Ziegler

1) findet vom 27.10.2020 bis 03.11.2020 statt ; gebucht sind für den 27.10.2020 die zertifizierten Räume 3.208 08:00-18:00 und 3.201 08:00-15:00 Rud18 in Adlershof

- Anwendung der Methoden der Auswahl, der Interview- und Verhaltensbeobachtungskonstruktion

- Abfassung der Ergebnisse eines Auswahlprozesses in Form eines Gutachtens

Organisatorisches:

Die nachgestellte Kursbelegung und die Terminfestlegung wurden bereits mit den Kursteilnehmern abgesprochen, eine zusätzliche Einschreibung in diesen Kurs ist nicht möglich!

Modul 8-10: Arbeits-, Ingenieur und Organisationspsychologie

32 814 Modul 9: Interaktive Systeme (WPM IV)

2 SWS 4 LP
VS Fr 11-13 wöch. (1) L. Onnasch
1) findet vom 06.11.2020 bis 26.02.2021 statt

In den Lehrveranstaltungen werden anhand konkreter interaktiver Systeme, die entweder real oder in Videoaufnahmen demonstriert werden, psychologische Fragen bei der Entwicklung, beim Einsatz und bei der Evaluation von Informations- und Kommunikationstechnologien diskutiert.

Im Seminar werden grundlegende Kenntnisse menschlichen Erlebens und Verhaltens bei der Interaktion und Kollaboration mit Robotern vermittelt. Wir beschäftigen uns mit konkreten Problemen und Herausforderungen im Forschungsfeld. Einen besonderen Fokus nehmen dabei die Eigenschaften des Roboters ein (physische, technische und interaktionale) und deren Auswirkungen auf die Wahrnehmung und Reaktion des Menschen.

Organisatorisches:

Anmeldung für Seminare/Übungen bei Platzvergabe über AGNES

Zuallererst überprüfen Sie bitte Ihre **Zuordnung/Rolle** (oben links):

Hierfür ist es notwendig im richtigen **Studiengang**, mit entsprechendem **Fachsemester** und dem angestrebten **Abschluss** zu sein (s. YouTube-Tutorial).

Vor allem Studierende mit **doppeltem Status** (Bachelor/Master) müssen berücksichtigen, bei welchem Seminar sie sich mit welchem Status anmelden.

Falls Sie dies nicht überprüfen, kann Agnes Sie nicht berücksichtigen!

Es ist wichtig, dass Sie sich **für die Seminare mit Prioritäten anmelden**.

Falls es ein Kurs gibt, der 3 x parallel angeboten wird, dann sollte die Anmeldung bei allen dreien mit den jeweils dafür bevorzugten Prioritäten erfolgen.

Bsp.: Kurs A = Priorität 1/ Kurs B = Priorität 2/ Kurs C = Priorität 3 oder

Gruppe 1 = Priorität 1/ Gruppe 2 = Priorität 2/ Gruppe 3 = Priorität 3

Dabei ist zu beachten, dass die höchste Priorität (1) als erstes gewählt wird.

Liegt nur eine Priorität vor, wird Agnes Sie bei weiteren Ziehungen nicht mehr berücksichtigen!

Nachteilsausgleichsanträge und Gründe besonderer Härte bitte bei den Bemerkungen/Kommentaren angeben, so denn ein Antrag mit positiven Bescheid vom Prüfungsbüro vorliegt.

Weitere Hinweise zur Funktion der Agnes- Onlineanmeldung finden Sie unter:

<https://agnes.hu-berlin.de/hu/messages/OnlineEinschreibung.pdf>

Außerdem gibt es noch ein YouTube-Tutorial, das ihr euch ansehen solltet:

<http://www.youtube.com/watch?v=vV0oh3JhhV8>

Prüfung:

Durchführung von zwei Systemdemonstrationen mit erläuterndem Seminarvortrag und Dokumentation.

32 816 Modul 10: Entscheiden unter Risikobedingungen

2 SWS 5 LP
VL/SE Do 13-15 wöch. (1) E. van der Meer
1) findet vom 05.11.2020 bis 25.02.2021 statt

Sicherheit genießt in allen Bereichen des Lebens einen hohen Stellenwert. Unfälle, Naturkatastrophen und Krisen sind vergleichsweise seltene Ereignisse, sie können jedoch dramatische Konsequenzen haben. Gegenstand der Veranstaltung sind Ergebnisse der interdisziplinär orientierten Risikoforschung. Das umfasst die Klassifikation, Wahrnehmung und Bewertung von Risiken, Entscheiden und Handeln unter Risikobedingungen, Management und Kommunikation von Risiken, Charakteristik und Umgang mit Risiken anhand konkreter Risikoszenarien (z.B. aus Alltag, Umwelt, Arbeit, Gesundheit Politik) sowie Prinzipien der Risikonachsorge und -prävention. Die Veranstaltung beginnt mit einem Vorlesungsteil, daran schließt sich nach einigen Wochen der seminaristische Teil an.

Prüfung:

Präsentation

Modul 11-15: Klinische Psychologie und Psychotherapie

32 815 Modul 11: Klinische Somato- und Gesundheitspsychologie (WPM VI) - Klinische Somato- & Gesundheitspsychologie: Psychologische Schmerztherapie

2 SWS 2 LP
SE Fr 09-11 wöch. L. Fehm

Das Seminar bietet eine Einführung in die Psychologische Schmerztherapie mit den Grundlagen, der Darstellung ausgewählter Störungsbilder und verschiedenen Behandlungsansätzen bzw. -elementen.

Dieses Seminar wird aus dem Sommersemester nachgeholt.

Organisatorisches:

Anmeldung für Seminare/Übungen bei Platzvergabe über AGNES

Zuallererst überprüfen Sie bitte Ihre **Zuordnung/Rolle** (oben links):

Hierfür ist es notwendig im richtigen **Studiengang**, mit entsprechendem **Fachsemester** und dem angestrebten **Abschluss** zu sein (s. YouTube-Tutorial).

Vor allem Studierende mit **doppeltem Status** (Bachelor/Master) müssen berücksichtigen, bei welchem Seminar sie sich mit welchem Status anmelden.

Falls Sie dies nicht überprüfen, kann Agnes Sie nicht berücksichtigen!

Es ist wichtig, dass Sie sich **für die Seminare mit Prioritäten anmelden**.

Falls es ein Kurs gibt, der 3 x parallel angeboten wird, dann sollte die Anmeldung bei allen dreien mit den jeweils dafür bevorzugten Prioritäten erfolgen.

Bsp.: Kurs A = Priorität 1/ Kurs B = Priorität 2 / Kurs C = Priorität 3 oder

Gruppe 1 = Priorität 1/ Gruppe 2 = Priorität 2/ Gruppe 3 = Priorität 3

Dabei ist zu beachten, dass die höchste Priorität (1) als erstes gewählt wird.

Liegt nur eine Priorität vor, wird Agnes Sie bei weiteren Ziehungen nicht mehr berücksichtigen!

Nachteilsausgleichsanträge und Gründe besonderer Härte bitte bei den Bemerkungen/Kommentaren angeben, so denn ein Antrag mit positiven Bescheid vom Prüfungsbüro vorliegt.

Weitere Hinweise zur Funktion der Agnes- Onlineanmeldung finden Sie unter:

<https://agnes.hu-berlin.de/hu/messages/OnlineEinschreibung.pdf>

Außerdem gibt es noch ein YouTube-Tutorial, das ihr euch ansehen solltet:

<http://www.youtube.com/watch?v=vV0oh3Jhhv8>

Prüfung:

Klausur

32 817 Modul 13: Klinisch-psychologische Intervention (WPM VIII): Klinisch-psychologische Interventions-Techniken

2 SWS	2 LP			
UE	Mo	11-13	wöch. (1)	A. Ertle
UE	Mo	13-15	wöch. (2)	A. Ertle
1) findet vom 09.11.2020 bis 22.02.2021 statt				
2) findet vom 09.11.2020 bis 22.02.2021 statt				

Regelung für die Module 11, 13 und 15:

Liebe Studierende,

ab jetzt können die Veranstaltungen der klinischen Psychologie im Wahlpflichtbereich nur noch Modulweise belegt werden. Das bedeutet, wenn Sie sich zu dieser Veranstaltung anmelden, müssen Sie sich auch zu allen anderen Veranstaltungen dieses Moduls anmelden und die Modulabschlussprüfung in diesem Semester ablegen.

Das gesamte Modul 13 besteht aus:

UE Klinisch-psychologische Interventions-Techniken

FSE Verhaltensanalyse & Fallkonzeption.

Falls Ihnen nur ein Teil fehlt, nehmen Sie bitte Kontakt zu den Dozierenden auf.

Organisatorisches:

Anmeldung für Seminare/Übungen bei Platzvergabe über AGNES

Zuallererst überprüfen Sie bitte Ihre Zuordnung:

Hierfür ist es notwendig im richtigen **Studiengang** mit entsprechendem **Fachsemester** und dem angestrebten **Abschluss** zu sein (s. YouTube-Tutorial).

Falls Ihr dies nicht überprüft, kann Agnes euch nicht berücksichtigen!!!

Es ist wichtig, dass Sie sich für die Seminare mit Prioritäten anmelden.

Falls es ein Kurs gibt, der 3 x parallel angeboten wird,

dann sollte die Anmeldung **bei allen dreien**

mit den jeweils dafür bevorzugten Prioritäten erfolgen.

Bsp.: Kurs A = Priorität 1/ Kurs B = Priorität 2 / Kurs C = Priorität 3 oder

Gruppe1 = Priorität 1/ Gruppe2 = Priorität 2/ Gruppe3 = Priorität 3

Dabei ist zu Beachten, dass die **höchste Priorität (1) als erstes** gewählt wird.

Nachteilsausgleichsanträge und Gründe besonderer Härte bitte **bei den Bemerkungen angeben**, sodenn ein Antrag mit positiven Bescheid vom Prüfungsbüro vorliegt.

Weitere Hinweise zur Funktion der Agnes- Onlineanmeldung finden Sie unter:

<https://agnes.hu-berlin.de/hu/messages/OnlineEinschreibung.pdf>

Außerdem gibt es noch ein **YouTube-Tutorial**, das ihr euch bei Bedarf ansehen könnt: <http://www.youtube.com/watch?v=vV0oh3Jhhv8>

Prüfung:

Präsentation

32 818 Modul 13: Klinisch-psychologische Intervention (WPM VIII) - Verhaltensanalyse & Fallkonzeption

2 SWS	2 LP			
SE	Mi	11-13	wöch. (1)	E. Kischkel
SE	Mo	15-17	wöch. (2)	T. Langhammer
1) findet vom 04.11.2020 bis 24.02.2021 statt				
2) findet vom 09.11.2020 bis 22.02.2021 statt ; 02.11.2020: dies academicus				

In diesem Seminar sollen Basiskenntnisse der Problem- und Verhaltensanalyse erworben und unter Einbezug standardisierter, strukturierter diagnostischer Verfahren Behandlungspläne erstellt werden. Mit Hilfe von Rollenspielen sollen die einzelnen Abschnitte der Probatorik erlebbar werden und die erlernten Elemente angewandt werden.

Organisatorisches:

Anmeldung für Seminare/Übungen bei Platzvergabe über AGNES

Zuallererst überprüfen Sie bitte Ihre Zuordnung:

Hierfür ist es notwendig im richtigen **Studiengang** mit entsprechendem **Fachsemester** und dem angestrebten **Abschluss** zu sein (s. YouTube-Tutorial).

Falls Ihr dies nicht überprüft, kann Agnes euch nicht berücksichtigen!!!

Es ist wichtig, dass Sie sich für die Seminare mit Prioritäten anmelden.

Falls es ein Kurs gibt, der 3 x parallel angeboten wird,

dann sollte die Anmeldung **bei allen dreien**

mit den jeweils dafür bevorzugten Prioritäten erfolgen.

Bsp.: Kurs A = Priorität 1/ Kurs B = Priorität 2 / Kurs C = Priorität 3 oder

Gruppe1 = Priorität 1/ Gruppe2 = Priorität 2/ Gruppe3 = Priorität 3

Dabei ist zu Beachten, dass die **höchste Priorität (1) als erstes** gewählt wird.

Nachteilsausgleichsanträge und Gründe besonderer Härte bitte **bei den Bemerkungen angeben**, sodann ein Antrag mit positiven Bescheid vom Prüfungsbüro vorliegt.

Weitere Hinweise zur Funktion der Agnes- Onlienanmeldung finden Sie unter:

<https://agnes.hu-berlin.de/hu/messages/OnlineEinschreibung.pdf>

Außerdem gibt es noch ein **YouTube-Tutorial**, das ihr euch bei Bedarf ansehen könnt: <http://www.youtube.com/watch?v=vV0oh3JhhV8>

Prüfung:

Durchführen von Rollenspielen

32 819 Modul 15: Psychosoziale Versorgung und Psychotherapieforschung (WPM X): VL Psychosoziale Versorgung und Psychotherapieforschung

2 SWS

2 LP

VL

Do

15-17

wöch. (1)

U. Lücken

1) findet vom 05.11.2020 bis 25.02.2021 statt

Liebe Studierende, um Sie im digitalen Semester per E-Mail zu erreichen, ist eine Anmeldung über AGNES für die Vorlesung notwendig. Weitere Infos zur Durchführung folgen dann.

Prüfung:

Klausur

32 820 Modul 15: Psychosoziale Versorgung und Psychotherapieforschung (WPM X)

2 SWS

2 LP

SE

Do

09-11

wöch. (1)

B. Reuter

1) findet vom 12.11.2020 bis 25.02.2021 statt ; Bitte beachten Sie das Datum des Kursbeginns.

Im Seminar werden Methoden und Ergebnisse der Psychotherapieforschung anhand aktueller Studien vorgestellt und im Hinblick auf ihre Implikationen für die Praxis diskutiert.

Organisatorisches:

Anmeldung für Seminare/Übungen bei Platzvergabe über AGNES

Zuallererst überprüfen Sie bitte Ihre **Zuordnung/Rolle** (oben links):

Hierfür ist es notwendig im richtigen **Studiengang**,

mit entsprechendem **Fachsemester** und dem angestrebten **Abschluss** zu sein (s. YouTube-Tutorial).

Vor allem Studierende mit **doppeltem Status** (Bachelor/Master) müssen

berücksichtigen, bei welchem Seminar sie sich mit welchem Status anmelden.

Falls Sie dies nicht überprüfen, kann Agnes Sie nicht berücksichtigen!

Es ist wichtig, dass Sie sich **für die Seminare mit Prioritäten anmelden**.

Falls es ein Kurs gibt, der 3 x parallel angeboten wird, dann sollte die Anmeldung bei allen dreien mit den jeweils dafür bevorzugten Prioritäten erfolgen.

Bsp.: Kurs A = Priorität 1/ Kurs B = Priorität 2 / Kurs C = Priorität 3 oder

Gruppe 1 = Priorität 1/ Gruppe 2 = Priorität 2/ Gruppe 3 = Priorität 3

Dabei ist zu beachten, dass die höchste Priorität (1) als erstes gewählt wird.

Liegt nur eine Priorität vor, wird Agnes Sie bei weiteren Ziehungen nicht mehr berücksichtigen!

Nachteilsausgleichsanträge und Gründe besonderer Härte bitte bei den Bemerkungen/Kommentaren angeben, so denn ein Antrag mit positiven Bescheid vom Prüfungsbüro vorliegt.

Weitere Hinweise zur Funktion der Agnes- Onlineanmeldung finden Sie unter:

<https://agnes.hu-berlin.de/hu/messages/OnlineEinschreibung.pdf>

Außerdem gibt es noch ein YouTube-Tutorial, das ihr euch ansehen solltet:

<http://www.youtube.com/watch?v=vV0oh3JhhV8>

Modul 16-18: Entwicklungs-, Persönlichkeits- & Sozialpsychologie

32 821 Modul 17: Persönlichkeitspsychologie (WPM XII): Aktuelle Themen der Persönlichkeitspsychologie

2 SWS 5 LP
VS Mi 13-15 wöch. (1) E. Asselmann
1) findet vom 04.11.2020 bis 24.02.2021 statt

Viele Menschen wünschen sich, ihre Persönlichkeit gezielt hinsichtlich bestimmter Merkmale zu verändern. Womit hängen diese Änderungswünsche zusammen und sagen sie tatsächliche Veränderungen im Verhalten vorher? Wie lassen sich wünschenswerte Persönlichkeitseigenschaften wie etwa das Selbstwertgefühl und das subjektive Wohlbefinden effektiv fördern? In diesem Vertiefungsseminar erhalten Sie eine Einführung in den Bereich "Gezielte Persönlichkeitsentwicklung und persönlichkeitspsychologische Interventionen". Außerdem bearbeiten Sie in Kleingruppen selbstständig ein eigenes Forschungsprojekt zu diesem Thema.

Voraussetzungen für ein erfolgreiches Vertiefungsseminar sind die aktive Teilnahme im Plenum und in den Kleingruppen, die Planung, Durchführung, Auswertung und Präsentation eines eigenen Forschungsprojekts, dazu die Erstellung eines Posters und das Halten von zwei Kurzvorträgen (um das eigene Projekt vorzustellen). Besonders interessant ist das Seminar für Studierende, die sich für Persönlichkeitspsychologie und psychologische Intervention interessieren und die Lust haben, im Rahmen der Lehrveranstaltung eine empirische Studie zu planen und umzusetzen.

Organisatorisches:

Anmeldung für Seminare/Übungen bei Platzvergabe über AGNES

Zuallererst überprüfen Sie bitte Ihre **Zuordnung/Rolle** (oben links):

Hierfür ist es notwendig im richtigen **Studiengang**, mit entsprechendem **Fachsemester** und dem angestrebten **Abschluss** zu sein (s. YouTube-Tutorial).

Vor allem Studierende mit **doppeltem Status** (Bachelor/Master) müssen berücksichtigen, bei welchem Seminar sie sich mit welchem Status anmelden.

Falls Sie dies nicht überprüfen, kann Agnes Sie nicht berücksichtigen!

Es ist wichtig, dass Sie sich **für die Seminare mit Prioritäten anmelden**.

Falls es ein Kurs gibt, der 3 x parallel angeboten wird, dann sollte die Anmeldung bei allen dreien mit den jeweils dafür bevorzugten Prioritäten erfolgen.

Bsp.: Kurs A = Priorität 1/ Kurs B = Priorität 2 / Kurs C = Priorität 3 oder

Gruppe 1 = Priorität 1/ Gruppe 2 = Priorität 2/ Gruppe 3 = Priorität 3

Dabei ist zu beachten, dass die höchste Priorität (1) als erstes gewählt wird.

Liegt nur eine Priorität vor, wird Agnes Sie bei weiteren Ziehungen nicht mehr berücksichtigen!

Nachteilsausgleichsanträge und Gründe besonderer Härte bitte bei den Bemerkungen/Kommentaren angeben, so denn ein Antrag mit positiven Bescheid vom Prüfungsbüro vorliegt.

Weitere Hinweise zur Funktion der Agnes- Onlineanmeldung finden Sie unter:

<https://agnes.hu-berlin.de/hu/messages/OnlineEinschreibung.pdf>

Außerdem gibt es noch ein YouTube-Tutorial, das ihr euch ansehen solltet:

<http://www.youtube.com/watch?v=vV0oh3Jhhv8>

32 822 Modul 18: Sozialpsychologie (WPM XIII): Aktuelle Themen der Sozialpsychologie - Social resonance - what makes us click?

2 SWS
VS Di 11-13 wöch. (1) T. Kastendieck
1) findet vom 03.11.2020 bis 23.02.2021 statt

The goal of this seminar is to spark students' enthusiasm for the question why humans, as seemingly separate entities, may feel a sense of unity with others or with their (social) world overall. We may say: "we click", "we are tuned in", "our chemistry is right", "we are on the same wavelength", "we are connected", "we are united", or even "I love you". Familiar to us as expressions, but what are the processes that underlie such experiences, how can we measure them, and how is social interaction fostered by them? Adopting a social and affective psychology perspective, we will explore social resonance by looking at current conceptual and methodological approaches as well as empirical findings in the realm of intersubjectivity, empathy, affiliation, self-other merging, and social bonding. First, we will zoom in to a micro level with domains such as emotional mimicry, synchrony, psychophysiological linkage, and emotional contagion. Then, we will progress to a meso level with domains such as attraction, love, and friendship. Finally, we will broaden the perspective to a macro level with domains such as collectives, peace, and spirituality. The seminar will have the format of presentations and discussion forums in which students will engage in an interactive, yet informed, exchange of ideas. Depending on students' preference, the seminar will be held either in German or English (decided by democratic voting).

Organisatorisches:

Anmeldung für Seminare/Übungen bei Platzvergabe über AGNES

Zuallererst überprüfen Sie bitte Ihre **Zuordnung/Rolle** (oben links):

Hierfür ist es notwendig im richtigen **Studiengang**, mit entsprechendem **Fachsemester** und dem angestrebten **Abschluss** zu sein (s. YouTube-Tutorial).

Vor allem Studierende mit **doppeltem Status** (Bachelor/Master) müssen berücksichtigen, bei welchem Seminar sie sich mit welchem Status anmelden.

Falls Sie dies nicht überprüfen, kann Agnes Sie nicht berücksichtigen!

Es ist wichtig, dass Sie sich **für die Seminare mit Prioritäten anmelden**.

Falls es ein Kurs gibt, der 3 x parallel angeboten wird, dann sollte die Anmeldung bei allen dreien mit den jeweils dafür bevorzugten Prioritäten erfolgen.

Bsp.: Kurs A = Priorität 1/ Kurs B = Priorität 2 / Kurs C = Priorität 3 oder

Gruppe 1 = Priorität 1/ Gruppe 2 = Priorität 2/ Gruppe 3 = Priorität 3

Dabei ist zu beachten, dass die höchste Priorität (1) als erstes gewählt

wird.

Liegt nur eine Priorität vor, wird Agnes Sie bei weiteren Ziehungen nicht mehr berücksichtigen!

Nachteilsausgleichsanträge und Gründe besonderer Härte bitte bei den Bemerkungen/Kommentaren angeben, so denn ein Antrag mit positiven Bescheid vom Prüfungsbüro vorliegt.

Weitere Hinweise zur Funktion der Agnes- Onlineanmeldung finden Sie unter:

<https://agnes.hu-berlin.de/hu/messages/OnlineEinschreibung.pdf>

Außerdem gibt es noch ein YouTube-Tutorial, das ihr euch ansehen solltet:

<http://www.youtube.com/watch?v=vV0oh3JhhV8>

Prüfung:

Beantwortung von Fragen zu gelesener Literatur (max. 50h),

Vorbereitung und Vortrag eines Referats (max. 25h),

Bewertung der Referate der Kommiliten*innen,

seminarbegleitende Hausaufgaben (max. 20h)

Modul 19-22: Neurokognitive Psychologie

32 823 Modul 5, (Module 19-22): Aktuelle Trends und Methoden der Kognitions- und Neurowissenschaft (WPM XIV): Kognitionswissenschaft I

2 SWS

2 LP

RV

Mi

15-17

wöch. (1)

R. Abdel Rahman

1) findet vom 04.11.2020 bis 24.02.2021 statt

detaillierte Beschreibung siehe S. 22

32 824 Modul 19, (Modul 20): Allgemeine Psychologie: Aktive Wahrnehmung und Kognition: "Effektive Visualisierung von Daten: Theoretische Grundlagen und praktische Umsetzung"

2 SWS

4 LP

SE

13-17

Block (1)

M. Rolfs

1) findet vom 03.11.2020 bis 22.12.2020 statt ; Der Kurs findet dienstags in der ersten Semesterhälfte als

Doppelstunde statt!

detaillierte Beschreibung siehe S. 23

32 826 Modul 22: Gedächtnis und Sprache (WPM XVII): Gedächtnis & Sprache I

2 SWS

2 LP

SE

Do

13-15

wöch. (1)

R. Beyer

1) findet vom 05.11.2020 bis 25.02.2021 statt

Es werden spezielle Themen aus dem Bereich Sprache, Gedächtnis und Emotion diskutiert. Dies betrifft zum Beispiel den Zusammenhang von Sprache, Emotion und Leistung, Varianten der sprachlichen Mitteilung von Gefühlen oder sprachliche Besonderheiten bei psychischen Störungen.

Modul 5: Neuro-Kognitive Psychologie (Basis; 10 LP) - Wahl von **zwei** der folgenden vier **Vorlesungen** :

"VL Allgemeinpsychologische Grundlagen der Neurowissenschaften", "VL Kognitive Neurowissenschaft", "VL Grundlagen und Anwendungen der Kognitionspsychologie", "VL Neurowissenschaftliche Methoden" + **"SE Neurokognitive Psychologie"**

Modul 19: Aktuelle Trends und Methoden der Kognitions- und Neurowissenschaft (5 LP)

- **VL Kognitionswissenschaft I** + **Wahl eines Seminars** : SE Kognitionswissenschaft I bzw. II **oder Import** aus Modul 20 - 22

Modul 20: Wahrnehmung, Aufmerksamkeit und Emotion (5 LP)

- **VL Kognitionswissenschaft** + **Wahl eines Seminars** : SE Wahrnehmung, Aufmerksamkeit und Emotion I bzw. II **oder Import** aus Modul 19, 21-22

Modul 21: Denken, Entscheiden und Handeln (5 LP)

- Wahl der folgenden **zwei Seminare** : SE Denken, Entscheiden und Handeln I bzw. II **oder Import** aus Modul 19, 20, 22

Modul 22: Gedächtnis und Sprache (5 LP)

- Wahl der folgenden **zwei Seminare** : SE Gedächtnis und Sprache I bzw. II **oder Import** aus Modul 19-21

Organisatorisches:

Anmeldung für Seminare/Übungen bei Platzvergabe über AGNES

Zuallererst überprüfen Sie bitte Ihre **Zuordnung/Rolle** (oben links):

Hierfür ist es notwendig im richtigen **Studiengang**,

mit entsprechendem **Fachsemester** und dem angestrebten **Abschluss** zu sein (s. YouTube-Tutorial).

Vor allem Studierende mit **doppeltem Status** (Bachelor/Master) müssen berücksichtigen, bei welchem Seminar sie sich mit welchem Status anmelden.

Falls Sie dies nicht überprüfen, kann Agnes Sie nicht berücksichtigen!

Es ist wichtig, dass Sie sich **für die Seminare mit Prioritäten anmelden**.

Falls es ein Kurs gibt, der 3 x parallel angeboten wird, dann sollte die Anmeldung bei allen dreien mit den jeweils dafür bevorzugten Prioritäten erfolgen.

Bsp.: Kurs A = Priorität 1/ Kurs B = Priorität 2 / Kurs C = Priorität 3 oder

Gruppe 1 = Priorität 1/ Gruppe 2 = Priorität 2/ Gruppe 3 = Priorität 3

Dabei ist zu beachten, dass die höchste Priorität (1) als erstes gewählt wird.

Liegt nur eine Priorität vor, wird Agnes Sie bei weiteren Ziehungen nicht mehr berücksichtigen!

Nachteilsausgleichsanträge und Gründe besonderer Härte bitte bei den Bemerkungen/Kommentaren angeben, so denn ein Antrag mit positiven Bescheid vom Prüfungsbüro vorliegt.

Weitere Hinweise zur Funktion der Agnes- Onlineanmeldung finden Sie unter:

<https://agnes.hu-berlin.de/hu/messages/OnlineEinschreibung.pdf>

Außerdem gibt es noch ein YouTube-Tutorial, das ihr euch ansehen solltet:

<http://www.youtube.com/watch?v=vV0oh3JhhV8>

Forschungsvertiefung (FSPO 2013)

Modul 24/25: Psychologische Methodenlehre und Diagnostik

32 823 Modul 25: FoV Psychologische Diagnostik

2 SWS	3 LP			
CO	Do	09-11	wöch. (1)	M. Ziegler
1) findet vom 05.11.2020 bis 25.02.2021 statt				

Diskussion aktueller Forschungsarbeiten (vor allem Masterarbeiten) der teilnehmenden Studierenden und schrittweise Planung und Diskussion von Studien.

32823S Modul 25: FoV Psychologische Diagnostik

2 SWS	3 LP			
BS		15-20	Block+SaSo (1)	T. Bachmann
1) findet vom 22.01.2021 bis 24.01.2021 statt				

Die Diagnostik von Gruppen und Teams wird anhand aktueller Entwicklungen in der Arbeitswelt diskutiert. Zugänge und Instrumente zur Diagnostik von Gruppen und Teams werden kritisch reflektiert. Spezielle Verfahren werden in vivo im Seminar angewendet und ausgewertet.

32 827 Modul 24: FoV Psychologische Methodenlehre: Methodenlehre I

2 SWS	3 LP			
CO	Do	13-15	wöch. (1)	M. Voelkle
1) findet vom 05.11.2020 bis 25.02.2021 statt				

Gegenstand des Kolloquiums ist die Diskussion aktueller Forschungsarbeiten (vor allem Masterarbeiten) der teilnehmenden Studierenden. Darüber hinaus sollen aktuelle methodische Probleme in der Planung, Durchführung, und Auswertung von Studien diskutiert werden.

Modul 26: Arbeits-, Ingenieur und Organisationspsychologie

32828I Modul 26: FoV AIO-Psychologie: Arbeits- und Ingenieurpsychologie

2 SWS	3 LP			
CO	Do	09-11	wöch. (1)	A. Hoppe
1) findet vom 05.11.2020 bis 25.02.2021 statt				

Moodle-Link:

<https://moodle.hu-berlin.de/course/view.php?id=97869>

Das Kolloquium dient zur Information über aktuelle Forschungsthemen und zur Beteiligung am Forschungsprozess. Es wird gemeinsam mit der Ingenieurpsychologie durchgeführt. Master- und Doktorarbeiten werden in den unterschiedlichen Phasen (von der Konzeption bis zur Diskussion der Ergebnisse) präsentiert und von den Teilnehmern diskutiert. Im Kolloquium treten ebenfalls eingeladenen Gäste aus anderen Forschungseinrichtungen auf.

Prüfung:

unbenoteter Vortrag

32828II Modul 26/ M30: FoV AIO-Psychologie: Sozial- & Organisationspsychologie I

2 SWS	3 LP			
CO	Di	17-19	wöch. (1)	U. Hess
1) findet vom 03.11.2020 bis 23.02.2021 statt				

32828ISeminar Modul 26: FoV AIO-Psychologie: Arbeits- und Ingenieurpsychologie

2 SWS	3 LP			
SE	Do	11-13	wöch. (1)	A. Hoppe
1) findet vom 05.11.2020 bis 25.02.2021 statt ; Modul 8 siehe Kommentar.				

Moodle-Link:

<https://moodle.hu-berlin.de/course/view.php?id=97870>

Anhand der eigenen Abschlussarbeiten oder selbstgewählter Forschungsthemen werden Reviews geschrieben. Wissenschaftliches Schreiben soll anhand dieser Reviews und weiterem Handwerkzeug vermittelt und geübt werden.

Das Seminar der Forschungsvertiefung **Modul 26 kann auch für das Modul 8** (Software-Ergonomie) angerechnet werden. **Bitte informieren Sie die Lehrenden nach Ende des Semesters, für welches Modul die LP eingetragen werden sollen.**

Organisatorisches:

Anmeldung für Seminare/Übungen bei Platzvergabe über AGNES

Zuallererst überprüfen Sie bitte Ihre **Zuordnung/Rolle** (oben links):

Hierfür ist es notwendig im richtigen **Studiengang**, mit entsprechendem **Fachsemester** und dem angestrebten **Abschluss** zu sein (s. YouTube-Tutorial).

Vor allem Studierende mit **doppeltem Status** (Bachelor/Master) müssen berücksichtigen, bei welchem Seminar sie sich mit welchem Status anmelden.

Falls Sie dies nicht überprüfen, kann Agnes Sie nicht berücksichtigen!

Es ist wichtig, dass Sie sich **für die Seminare mit Prioritäten anmelden**.

Falls es ein Kurs gibt, der 3 x parallel angeboten wird, dann sollte die Anmeldung bei allen dreien mit den jeweils dafür bevorzugten Prioritäten erfolgen.

Bsp.: Kurs A = Priorität 1/ Kurs B = Priorität 2 / Kurs C = Priorität 3 oder

Gruppe 1 = Priorität 1/ Gruppe 2 = Priorität 2/ Gruppe 3 = Priorität 3

Dabei ist zu beachten, dass die höchste Priorität (1) als erstes gewählt wird.

Liegt nur eine Priorität vor, wird Agnes Sie bei weiteren Ziehungen nicht mehr berücksichtigen!

Nachteilsausgleichsanträge und Gründe besonderer Härte bitte bei den Bemerkungen/Kommentaren angeben, so denn ein Antrag mit positiven Bescheid vom Prüfungsbüro vorliegt.

Weitere Hinweise zur Funktion der Agnes- Onlineanmeldung finden Sie unter:

<https://agnes.hu-berlin.de/hu/messages/OnlineEinschreibung.pdf>

Außerdem gibt es noch ein YouTube-Tutorial, das ihr euch ansehen solltet:

<http://www.youtube.com/watch?v=vV0oh3JhhV8>

Prüfung:

Erstellen eines Reviews, Präsentation

Modul 27: Klinische Psychologie und Psychotherapie

32 829 Modul 27: FoV Klinische Psychologie und Psychotherapie: Kolloquium Klinische Psychologie I & II

4 SWS	6 LP			
CO	Do	11-13	wöch. (1)	N. Kathmann
1) findet vom 05.11.2020 bis 25.02.2021 statt				

An dieser Veranstaltung können nur Studierende teilnehmen, die bereits eine Masterarbeit begonnen haben bzw. einen Betreuer am Lehrstuhl für Klinische Psychologie haben.

Prüfung:

2 Präsentationen

32 831 Modul 27: FoV Klinische Psychologie und Psychotherapie: Kolloquium Psychotherapie & Somatopsychologie I & II

4 SWS	6 LP			
CO	Mo	15-17	wöch. (1)	U. Lüken
1) findet vom 09.11.2020 bis 22.02.2021 statt ; 02.11.2020: dies academicus				

An dieser Veranstaltung können nur Studierende teilnehmen, die bereits eine Masterarbeit begonnen haben bzw. einen Betreuer am Lehrstuhl für Klinische Psychologie haben.

Prüfung:

2 Präsentationen

32 832 Modul 27: FoV Klinische Psychologie und Psychotherapie: Wissenschaftliches Schreiben

2 SWS	4 LP			
SE	Mi	09-11	wöch. (1)	R. Grützmann
1) findet vom 04.11.2020 bis 24.02.2021 statt				

Im Seminar sollen die Grundlagen des wissenschaftlichen Schreibens vermittelt und vor allem auch angewendet werden. Kenntnisse und Fertigkeiten, die für das Verfassen der Bestandteile eines Artikels essentiell sind, werden jeweils zunächst in Referaten erarbeitet und dann direkt in Übungsteilen von den TeilnehmerInnen geschrieben. Durch einen seminar-internen Revisionsprozeß werden die so entstandenen Manuskripte daraufhin durch die TeilnehmerInnen begutachtet und überarbeitet. Das Ziel des Seminars besteht darin, ein zehnteitiges, überarbeitetes Manuskript zu erstellen, das wissenschaftlichen Ansprüchen genügt.

Organisatorisches:

Anmeldung für Seminare/Übungen bei Platzvergabe über AGNES

Zuallererst überprüfen Sie bitte Ihre **Zuordnung/Rolle** (oben links):

Hierfür ist es notwendig im richtigen **Studiengang**, mit entsprechendem **Fachsemester** und dem angestrebten **Abschluss** zu sein

sein (s. YouTube-Tutorial).

Vor allem Studierende mit **doppeltem Status** (Bachelor/Master) müssen berücksichtigen, bei welchem Seminar sie sich mit welchem Status anmelden.

Falls Sie dies nicht überprüfen, kann Agnes Sie nicht berücksichtigen!

Es ist wichtig, dass Sie sich **für die Seminare mit Prioritäten anmelden**.

Falls es ein Kurs gibt, der 3 x parallel angeboten wird, dann sollte die Anmeldung bei allen dreien mit den jeweils dafür bevorzugten Prioritäten erfolgen.

Bsp.: Kurs A = Priorität 1/ Kurs B = Priorität 2 / Kurs C = Priorität 3 oder

Gruppe 1 = Priorität 1/ Gruppe 2 = Priorität 2/ Gruppe 3 = Priorität 3

Dabei ist zu beachten, dass die höchste Priorität (1) als erstes gewählt wird.

Liegt nur eine Priorität vor, wird Agnes Sie bei weiteren Ziehungen nicht mehr berücksichtigen!

Nachteilsausgleichsanträge und Gründe besonderer Härte bitte bei den Bemerkungen/Kommentaren angeben, so denn ein Antrag mit positiven Bescheid vom Prüfungsbüro vorliegt.

Weitere Hinweise zur Funktion der Agnes- Onlineanmeldung finden Sie unter:

<https://agnes.hu-berlin.de/hu/messages/OnlineEinschreibung.pdf>

Außerdem gibt es noch ein YouTube-Tutorial, das ihr euch ansehen solltet:

<http://www.youtube.com/watch?v=vV0oh3JhhV8>

Prüfung:

Erstellen eines kritischen Reviews

Modul 28-30: Entwicklungs-, Persönlichkeits- & Sozialpsychologie

32828II Modul 26/ M30: FoV AIO-Psychologie: Sozial- & Organisationspsychologie I

2 SWS	3 LP			
CO	Di	17-19	wöch. (1)	U. Hess
1) findet vom 03.11.2020 bis 23.02.2021 statt				
detaillierte Beschreibung siehe S. 29				

32 833 Modul 28: FoV Entwicklungspsychologie: Entwicklungspsychologie I (englisch)

2 SWS	3 LP			
CO	Fr	15-17	wöch. (1)	D. Gerstorff
1) findet vom 06.11.2020 bis 26.02.2021 statt				

Kennenlernen und kritisches Reflektieren von aktuellen Forschungsmethoden und -befunden; Präsentation der Befunde eigener Studien

Modul 31: Neurokognitive Psychologie

32 837 Modul 31: FoV Neuro-Kognitive Psychologie: Allgemeine Psychologie I

2 SWS	6 LP			
CO	Fr	09-11	wöch. (1)	R. Beyer, S. Kübler
1) findet vom 06.11.2020 bis 26.02.2021 statt				

Die beteiligten Masterstudierenden präsentieren ihre Masterarbeiten in der Konzeptionsphase oder in der Abschlussphase. Alle Teilnehmenden diskutieren die Präsentationen bzw. die Inhalte der Masterarbeiten.

32 838 Modul 31: Allgemeine Psychologie: Aktive Wahrnehmung und Kognition (englisch)

2 SWS	6 LP			
CO	Fr	13-15	wöch. (1)	M. Rolfs
1) findet vom 06.11.2020 bis 26.02.2021 statt				

Studierende stellen die Konzeptionen und Ergebnisse ihrer Qualifikationsarbeiten zu aktuellen Themen im Bereich der aktiven Wahrnehmung und Kognition vor.

Prüfung:

Multimediale Präsentation

32 839 Modul 31: FoV Neuro-Kognitive Psychologie: Neuro-Kognitive Psychologie

2 SWS	3 LP			
CO	Mi	11-13	wöch. (1)	R. Abdel Rahman
1) findet vom 04.11.2020 bis 24.02.2021 statt				

In dem Kolloquium werden die Designs neu geplanter Studien und aktuelle Forschungsmethoden und Forschungsergebnisse diskutiert.

32 840 Modul 31: FoV Neuro-Kognitive Psychologie: Scientific Writing (englisch)

2 SWS 4 LP
SE Mo 09-11 wöch. (1)
1) findet vom 02.11.2020 bis 22.02.2021 statt ; 02.11.20 dies academicus

A. Kühlen

This course will take you step-by-step through the writing process- from outlining, drafting, and revising papers, to seeking feedback from peers. Covering all elements of professional writing using the latest APA style, participants will learn how to communicate effectively their research. The course is ideal for all those who are currently in the process of writing their thesis. The focus will be on writing in English, but the course is in large parts applicable to writing in German, as well.

Organisatorisches:

Anmeldung für Seminare/Übungen bei Platzvergabe über AGNES

Zuallererst überprüfen Sie bitte Ihre **Zuordnung/Rolle** (oben links):

Hierfür ist es notwendig im richtigen **Studiengang**, mit entsprechendem **Fachsemester** und dem angestrebten **Abschluss** zu sein (s. YouTube-Tutorial).

Vor allem Studierende mit **doppeltem Status** (Bachelor/Master) müssen berücksichtigen, bei welchem Seminar sie sich mit welchem Status anmelden.

Falls Sie dies nicht überprüfen, kann Agnes Sie nicht berücksichtigen!

Es ist wichtig, dass Sie sich **für** die **Seminare mit Prioritäten anmelden**.

Falls es ein Kurs gibt, der 3 x parallel angeboten wird, dann sollte die Anmeldung bei allen dreien mit den jeweils dafür bevorzugten Prioritäten erfolgen.

Bsp.: Kurs A = Priorität 1/ Kurs B = Priorität 2 / Kurs C = Priorität 3 oder

Gruppe 1 = Priorität 1/ Gruppe 2 = Priorität 2/ Gruppe 3 = Priorität 3

Dabei ist zu beachten, dass die höchste Priorität (1) als erstes gewählt wird.

Liegt nur eine Priorität vor, wird Agnes Sie bei weiteren Ziehungen nicht mehr berücksichtigen!

Nachteilsausgleichsanträge und Gründe besonderer Härte bitte bei den Bemerkungen/Kommentaren angeben, so denn ein Antrag mit positiven Bescheid vom Prüfungsbüro vorliegt.

Weitere Hinweise zur Funktion der Agnes- Onlineanmeldung finden Sie unter:

<https://agnes.hu-berlin.de/hu/messages/OnlineEinschreibung.pdf>

Außerdem gibt es noch ein YouTube-Tutorial, das ihr euch ansehen solltet:

<http://www.youtube.com/watch?v=vV0oh3JhhV8>

Masterprogramm Mind and Brain

1. Mandatory Lectures

32 848 Neurophysiology and Neuroanatomy (englisch)

2 SWS 2 LP
VL 09:00-15:30 Block (1)
1) findet vom 19.10.2020 bis 23.10.2020 statt

D. Ott

Moodle-Link:

<https://moodle.hu-berlin.de/course/view.php?id=98718>

The course provides a basic understanding of where (anatomy) in the brain what (physiology) happens. It is of particular value for those students whose background is mainly in a "mind" science such as linguistics or philosophy. Participating students will learn about the fundamental units of brain anatomy, such as lobes, areas, columns, etc. A special emphasis will be put on structure function relationship, i.e., which brain area is responsible for which aspect of brain function. It will be explained how brain areas interact, and what theories exist about bringing together aspects of information from different brain areas into one percept or thought (binding). The physiology part of the course will address fundamentals of neuronal functioning, interaction of neurons, neurotransmission, and will provide an understanding of neurovascular coupling, a basis of the most important functional neuroimaging method, fMRI.

32 849 Cognitive Neuroscience (englisch)

2 SWS 2 LP
VL Mo 12:00-13:30 wöch. (1)
1) findet vom 02.11.2020 bis 23.02.2021 statt

J. Haynes

Moodle-Link:

<https://moodle.hu-berlin.de/course/view.php?id=98732>

The course provides an introduction to the field of Cognitive Neuroscience which is the study of the neural basis of perception, cognition, and behavior in the intact human brain. The course will cover core topics in Cognitive Neuroscience, including typical experimental paradigms and research methods.

Literatur:

A light introduction to Cognitive Neuroscience for beginners:

2019. Ward. *The student's guide to cognitive neuroscience*. Psychology Press, 4th edition, 2019.

32 850 Basic Research Methods (englisch)

2 SWS 2 LP
VL Do 09:00-10:30 wöch. (1)
1) findet vom 05.11.2020 bis 25.02.2021 statt

I. Dziobek

Moodle-Link:

<https://moodle.hu-berlin.de/course/view.php?id=98724>

This course intends to provide knowledge on the theoretical principles and practical applications of psychological research methods in general and neurocognitive methods in particular. It will cover predominantly important steps of conducting quantitative research such as research questions, the design of experiments, validity, types of data, and reporting results. Various technologies for measuring brain structure and function and the limitations of these techniques will also be covered, including functional magnetic resonance imaging (fMRI), event-related potentials (ERPs), transcranial magnetic stimulation (TMS). In addition, eyetracking measures and psychophysiological measures such as skin conductance response will be covered. The application of those methods will be illustrated with examples from various cognitive abilities (e.g., emotion understanding, memory). Wherever possible, the course will allow for hands-on experience with the methods (cf. tutorial). The goal for students is to be able to understand the methods covered and critically evaluate research that uses them.

32 853 Basic Philosophical Concepts and Philosophy of Mind (englisch)

2 SWS

2 LP

VL

09:00-15:30

Block (1)

M. Pauen

1) findet vom 26.10.2020 bis 30.10.2020 statt

Moodle-Link:

<https://moodle.hu-berlin.de/course/view.php?id=90076>

The course provides a systematic overview over the most central issues in the philosophy of mind. Participating students will learn to apply relevant philosophical concepts, they will be taught to construct a valid argument; they will learn how to distinguish between the most important options in the mind-body debate and how to assess the consequences of neuroscientific research.

32 859 Clinical Neuroscience (englisch)

2 SWS

2 LP

VL

Mo

10:00-11:30

wöch. (1)

M. Bajbouj,

F. Bermpohl,

S. Brandt

1) findet vom 02.11.2020 bis 22.02.2021 statt

Moodle-Link:

<https://moodle.hu-berlin.de/course/view.php?id=98722>

The course provides basic knowledge about the neuroscience of clinical psychiatry and neurology. Students will learn the basic pathophysiology of important disorders of the brain and how the brain reacts to these challenges. Participating students will learn (a) how alterations of different cognitive systems (e.g., emotion regulation, language, reward) result in mental disorders, (b) how these alterations can be studied using neuroscience methods, (c) how this knowledge may translate into therapeutic applications. Particular emphasis will be placed on practical aspects of clinical neuroscience, e.g. by demonstrating the examination of a patient.

Literatur:

Ch. Zorumski/E. Rubin, *Psychiatry and Clinical Neuroscience*, Oxford 2014

32 871 Winter School on Ethics and Neuroscience (englisch)

2 SWS

2 LP

VL

09-17

Block (1)

J. Haynes,

T. Schmidt

1) findet vom 08.03.2021 bis 12.03.2021 statt ; In order to register for the Winter School, please see the respective registration website of the BCCN opening in November - December 2020.

Moodle-Link:

<https://moodle.hu-berlin.de/course/view.php?id=98733>

Participants will be familiarized with basic ethical concepts and theories and will gain an overview of ethically relevant aspects of neuroscience. Thereby, participants will learn to know how ethical issues are tackled in philosophical ethics, and they will get an overall view of the theoretical interfaces between ethics and neuroscience.

2. Mandatory Tutorials

32 854 Tutorial: Cognitive Neuroscience (englisch)

2 SWS

2 LP

UE

Mi

11:00-12:30

wöch. (1)

K. Matic

1) findet vom 04.11.2020 bis 24.02.2021 statt

Moodle-Link:

<https://moodle.hu-berlin.de/course/view.php?id=98741>

32 857 Tutorial: Clinical Neuroscience (englisch)

2 SWS

2 LP

UE

Mi

09:00-10:30

wöch. (1)

C. Finke

1) findet vom 04.11.2020 bis 24.02.2021 statt

Moodle-Link:

<https://moodle.hu-berlin.de/course/view.php?id=98737>

32 858 Tutorial: Philosophy of Mind (englisch)

2 SWS 2 LP
UE Mi 13:30-15:00 wöch. (1)

C. Caporuscio,
S. Schwarz

1) findet vom 04.11.2020 bis 24.02.2021 statt

Moodle-Link:

<https://moodle.hu-berlin.de/course/view.php?id=98738>

32 864 Tutorial: Basic Research Methods (englisch)

2 SWS 2 LP
UE Do 11:00-12:30 wöch. (1)

M. Bayer

1) findet vom 05.11.2020 bis 25.02.2021 statt

Moodle-Link:

<https://moodle.hu-berlin.de/course/view.php?id=98725>

32 865 Tutorial: Neurophysiology and Neuroanatomy (englisch)

2 SWS 2 LP
UE Fr 09:00-10:30 wöch. (1)

D. Ott

1) findet vom 06.11.2020 bis 25.02.2021 statt

Moodle-Link:

<https://moodle.hu-berlin.de/course/view.php?id=98739>

3. Elective Courses

BRAIN

32 874 Virtual reality in psychological research (englisch)

2 SWS 3 LP
SE Fr 11:00-12:30 wöch. (1)

M. Brass

1) findet vom 06.11.2020 bis 26.02.2021 statt

Moodle-Link:

<https://moodle.hu-berlin.de/course/view.php?id=98745>

While virtual reality (VR) has been used as a research tool in psychology for more than three decades, recent hard- and software developments have made VR affordable and accessible to a broader research community. In this seminar, we will discuss the potential and pitfalls of VR as a research tool in psychology and will discuss successful examples of VR research from different domains such as social and cognitive psychology.

32 875 Research seminar: Social and embodied cognition (englisch)

2 SWS 3 LP
SE Di 13:30-15:00 wöch. (1)

M. Brass

1) findet vom 03.11.2020 bis 23.02.2021 statt

Moodle-Link:

<https://moodle.hu-berlin.de/course/view.php?id=98744>

The seminar will feature lectures by international researchers from the domain of social and embodied cognition who will present their ongoing research. The aim of the seminar is to provide the opportunity for discussing research designs, results and theoretical models with the scientists in charge of the research. It will cover a broad range of topics from the domain of social neuroscience.

32 878 Social interaction disorders: towards a transdiagnostic classification of mental disorders with involvement of socio-emotional dysfunction (englisch)

2 SWS 3 LP
SE Di 11:00-12:30 wöch. (1)

I. Dziobek

1) findet vom 03.11.2020 bis 23.02.2021 statt

Moodle-Link:

<https://moodle.hu-berlin.de/course/view.php?id=98727>

Despite decades of research, biomarker identification for psychiatric disorders has been lacking and the development of effective interventions has been limited. High rates of comorbidity and shared pathophysiologic mechanisms across disorders has redirected efforts towards the identification of core psychological processes that lead to psychopathology and to the development of interventions that can be applied transdiagnostically. This seminar will focus on this new conceptualization by focusing on systems for social processes such as perception and interpretation of mental states and attachment. Information will be conveyed on

biopsychological underpinnings of psychiatric disorders involving defining social interaction problems such as autism spectrum disorders, borderline personality disorders, and social anxiety disorder. A special focus will be on advantages of a transdiagnostic approach for diagnosis and treatment of social interaction disorders.

32 879 Face Perception (englisch)

2 SWS 3 LP
SE Do 13:30-15:00 wöch. (1) M. Bayer
1) findet vom 05.11.2020 bis 25.02.2021 statt

Moodle-Link:

<https://moodle.hu-berlin.de/course/view.php?id=98743>

Face perception is key to human social interaction. Many different types of important information are visible in faces (e.g. identity, emotion, attraction, familiarity) and the processes and mechanisms involved in extracting this information are complex and often highly specialized. The range of perspectives and techniques in face perception research has in recent years led to many important advances in our understanding of face processing. We will focus in this class on some of the most influential science on face perception including on social aspects of face perception (attraction, recognition, emotion), the neural networks and mechanisms underlying face perception (using e.g. Magnetic Resonance Imaging (fMRI), Electroencephalography (EEG) and disorders of face perception.

32 880 Interacting Minds: On constructs, operationalizations, and applications from the social neurosciences (englisch)

2 SWS 3 LP
SE Di 09:00-10:30 wöch. (1) I. Dziobek
1) findet vom 03.11.2020 bis 23.02.2021 statt

Moodle-Link:

<https://moodle.hu-berlin.de/course/view.php?id=98742>

Human beings are social animals. We evolved in social groups, and therefore, our brains are wired to interact with others and behave in social situations. By using neurocognitive methods over the last two decades, scientists have been asking questions about the body -most prominently the brain - and human social behaviors. The overarching goals of the field of social neuroscience are the understanding the neural bases of social behavior, affect, and social cognition. The primary aim of this seminar is to survey key constructs (e.g. empathy, social emotion regulation) and operationalizations as well as recent applications such as in clinical contexts and social robotics in social neuroscience.

32 882 Research Colloquium (englisch)

2 SWS 2 LP
CO wöch. (1) I. Dziobek
1) Participation by appointment only. Please contact Meri Lehmuskallio by 26 October if you want to sign up for the colloquium: mb-soccog@hu-berlin.de .

Participation by appointment only. Please contact Meri Lehmuskallio by 26 October if you want to sign up for the colloquium: mb-soccog@hu-berlin.de.

32 887 Embodied Cognition (englisch)

2 SWS 3 LP
HS 10-17 Block (1) M. Fischer,
M. Pauen,
F. Pulvermüller
1) findet vom 15.03.2021 bis 19.03.2021 statt ; Preparatory meeting: 26.11.2020, 18:15 – 20:15

Moodle-Link:

<https://moodle.hu-berlin.de/course/view.php?id=98785>

Traditionally, philosophy, psychology, and linguistics used to focus on abstract descriptions when it comes to explain and understand cognition. In particular, the conceptual or semantic system has been framed in terms of a symbolic system in which meaning is defined in terms of abstract features or relationships between symbols. This view has been challenged in recent years both by philosophical arguments and empirical evidence showing that cognitive processes can only be understood if bodily processes are taken into account, that is, if meaning and concepts are 'grounded' in the world and in human actions and emotions. In addition, results from brain research have been interpreted to provide strong evidence that concepts are grounded and 'embodied'. The current 'embodiment debate' aims at an integrative account that tackles relevant philosophical issues and explains a broad range of psychological and neuroscience data.

The seminar will start with a discussion of the main philosophical issues. Afterwards, empirical papers from psychology, linguistics and neuroscience which fueled the debate about embodied cognition will be read.

51 041 Neural Correlates of Consciousness (englisch)

2 SWS 3 LP
HS Mo 14-16 wöch. J. Haynes,
M. Pauen

Moodle-Link:

<https://moodle.hu-berlin.de/course/view.php?id=98747>

The program to determine the Neural Correlate emerged in the late 1990s when it became clear that a high level of interdisciplinary cooperation was essential for making progress in our understanding of consciousness, although the theoretical disagreements appeared almost unsurmountable. Setting the theoretical controversies aside in order to focus on simple neuroscientific data could therefore appear as an attractive and tractable intermediate goal. Today, twenty years later, it is time to take stock. We will read the original program as it has been set up by David Chalmers, discuss successes and failures, and will try to give an outlook on possible future developments.

Literatur:

Chalmers, D. J. (2000). What is a Neural Correlate of Consciousness? Neural Correlates of Consciousness. Empirical and Conceptual Questions. T. Metzinger. Cambridge MA, MIT Press: 17-40.
Chalmers, D. J. (1998). On the search for the neural correlate of consciousness. Toward a Science of Consciousness. S. Hameroff, A. Kaszniak and A. Scott. Cambridge MA, MIT Press.
Koch, C., et al. (2016). "Neural correlates of consciousness: progress and problems." Nat Rev Neurosci 17(5): 307-321.

MIND

32 876 Ontology of Cognition (englisch)

2 SWS 3 LP
HS Mi 15:30-17:00 wöch. (1) I. Hipólito
1) findet vom 04.11.2020 bis 24.02.2021 statt

Moodle-Link:

<https://moodle.hu-berlin.de/course/view.php?id=98792>

What are the ontological commitments of cognition? Philosophy of cognition inherits a great deal from philosophy of science in answering this question. In philosophy of science, scientific theories are the basis of predictions and explanations. This course explores how philosophers of cognition are naturally inclined to model cognitive activity on theoretical activity. This is the case for philosophers as far apart on the spectrum as Fodor (1983), Paul (1979) and Patricia Churchland (1986), or Egan (2019). But are there strong arguments to think of cognition as essentially theoretical in character? In this seminar, we will be critically assessing the strength of the arguments to think that cognitive activity as essentially theorising, either in virtue of its being propositional or model-like. To do so, we will focus on the Modularity of Mind, and Bayesian theories of cognition. Within those frameworks, we will consider and think the philosophical puzzles that arise, as well as their explanatory capacity to make best sense of empirical evidence.

Literatur:

Introductory literature:

Churchland, P. M. (1979). Scientific realism and the plasticity of mind. Cambridge University Press.
Churchland, P. S. (1986). Neurophilosophy: toward a unified science of the mind. Brain, 1.
Egan, F. (2019) The nature and function of content in computational models. In Sprevak, M., & Colombo, M. (Eds.). The Routledge Handbook of the Computational Mind. Routledge.
Fodor, J. A. (1983). The modularity of mind. MIT press.
Hohwy, J. (2020). New directions in predictive processing. Mind & Language, 35(2), 209-223.

32 886 E-Cognition and Dynamical Systems (englisch)

2 SWS 3 LP
HS Do 15:30-17:00 wöch. (1) I. Hipólito
1) findet vom 05.11.2020 bis 25.02.2021 statt

Moodle-Link:

<https://moodle.hu-berlin.de/course/view.php?id=98790>

Are facts about the nervous system sufficient to explain intelligent cognition? Can mental health sufficiently be explained by neuroscience? Do brainless living beings possess cognitive capacities in their adaptation to survive their environments? Does intelligent cognition possess properties that do not reduce to the nervous system? In this seminar, we will explore the so-called E-Cognition positions as a rejection of the reduction of intelligent cognition to the nervous system. Specifically, we will appraise cognition in terms of dynamically unfolding, situated embodied interactions between the organism and aspects of their world. Further, we will examine embodied cognition through the lens of the theory that seems best equipped to formally respond to questions resulting from intelligent interactions with the environment — Dynamical Systems Theory.

Literatur:

Introductory literature:

Newen, A., De Bruin, L., & Gallagher, S. (Eds.). (2018). The Oxford handbook of 4E cognition. Oxford University Press.
Broer, H., Takens, F., & Hasselblatt, B. (Eds.). (2010). Handbook of dynamical systems. Elsevier.

32 887 Embodied Cognition (englisch)

2 SWS 3 LP
HS 10-17 Block (1) M. Fischer,
M. Pauen,
F. Pulvermüller
1) findet vom 15.03.2021 bis 19.03.2021 statt ; Preparatory meeting: 26.11.2020, 18:15 – 20:15
detaillierte Beschreibung siehe S. 35

51 041 Neural Correlates of Consciousness (englisch)

2 SWS 3 LP
HS Mo 14-16 wöch. J. Haynes,
M. Pauen

detaillierte Beschreibung siehe S. 35

**51 070 Internationales Forschungskolloquium / International Research-Colloquium
(englisch)**

2 SWS 2 LP
CO Di 18-20 wöch. (1) M. Pauen
1) Participation by appointment only. Please contact Ms Anja Papenfuss if you want to sign up for the colloquium: mb-admin@hu-berlin.de.

The colloquium is open for advanced students, particularly MA and PhD students, who are interested in current debates in the philosophy of mind. We will discuss recent research papers as well as papers by the participants. Participation by appointment only. Please contact Anja Papenfuß if you want to sign up for the colloquium.

Das Kolloquium wendet sich an fortgeschrittene Studierende, insbesondere Studierende des Masterstudiengangs sowie Doktorandinnen und Doktoranden, die sich für die gegenwärtigen Debatten in der Philosophie des Geistes interessieren. Wir werden neuere Forschungsarbeiten und Beiträge der Teilnehmenden diskutieren. Die Teilnahme ist nur nach Rücksprache vor Semesterbeginn oder auf persönliche Einladung hin möglich. Bitte wenden Sie sich an Anja Papenfuß wenn Sie teilnehmen möchten.

51 088 Philosophy of Science (englisch)

2 SWS
HS Di 15:30-17:00 wöch. D. Coelho Mollo

In this seminar we will look at some of the central questions in the philosophy of science. We will examine debates about scientific realism and antirealism, the nature of scientific explanation, reductionism, and the (dis)unity of science. Questions that we will tackle include: What sets science apart from non-science? Should we be ontologically committed to the theoretical posits of our best sciences? How do scientific explanations work, and what tells the good from the bad ones? Are the special sciences reducible to more basic sciences? Is science unified or plural? We will read classic as well as recent work in philosophy of science to help shed light on these and related questions.

Organisatorisches:

Diese Veranstaltung ist identisch mit der Veranstaltung Nr. 32863.

Personenverzeichnis

Person	Seite
Abdel Rahman, Rasha , Tel. (030) 2093-9413, rasha.abdel.rahman@psychologie.hu-berlin.de (Modul 04: Allgemeine Psychologie I: Denken und theoretische Grundlagen der Allgemeinen Psychologie)	6
Abdel Rahman, Rasha , Tel. (030) 2093-9413, rasha.abdel.rahman@psychologie.hu-berlin.de (Modul 04: Allgemeine Psychologie I: Lernen & Gedächtnis)	6
Abdel Rahman, Rasha , Tel. (030) 2093-9413, rasha.abdel.rahman@psychologie.hu-berlin.de (Modul 15: Einführung in die Neurokognitive Psychologie)	11
Abdel Rahman, Rasha , Tel. (030) 2093-9413, rasha.abdel.rahman@psychologie.hu-berlin.de (Modul 15: Neurokognitive Psychologie: Theorie und Praxis der empirischen Forschung am Beispiel Wahrnehmung und Sprache)	11
Abdel Rahman, Rasha , Tel. (030) 2093-9413, rasha.abdel.rahman@psychologie.hu-berlin.de (Modul 5, (Module 19-22): Aktuelle Trends und Methoden der Kognitions- und Neurowissenschaft (WPM XIV): Kognitionswissenschaft I)	22
Abdel Rahman, Rasha , Tel. (030) 2093-9413, rasha.abdel.rahman@psychologie.hu-berlin.de (Modul 31: FoV Neuro-Kognitive Psychologie: Neuro-Kognitive Psychologie)	31
Abdel Rahman, Rasha , Tel. (030) 2093-9413, rasha.abdel.rahman@psychologie.hu-berlin.de (Modul 31: FoV Neuro-Kognitive Psychologie: Scientific Writing)	32
Asbrand, Julia , julia.asbrand@hu-berlin.de (Modul 20 (FSPO): Aktuelle Themen der Pädagogik und Pädagogischen Psychologie)	7
Asbrand, Julia , julia.asbrand@hu-berlin.de (Modul 10 (STPO 2020): Klinisch-psychologische Störungslehre und Berufsethik/Berufsrecht: Klinisch- psychologische Störungslehre II (Kinder und Jugendliche)	9
Asbrand, Julia , julia.asbrand@hu-berlin.de (Modul 10 (STPO 2020): Klinisch-psychologische Störungslehre und Berufsethik/Berufsrecht: Übung zur Störungslehre)	10
Asselmann, Eva , eva.asselmann@hu-berlin.de (Modul 18: Aktuelle Themen der Persönlichkeitspsychologie: Gezielte Persönlichkeitsentwicklung und persönlichkeitspsychologische Interventionen)	13
Asselmann, Eva , eva.asselmann@hu-berlin.de (Modul 17: Persönlichkeitspsychologie (WPM XII): Aktuelle Themen der Persönlichkeitspsychologie)	27
Bajbouj, Malek (Clinical Neuroscience)	33
Bayer, Mareike (Tutorial: Basic Research Methods)	34
Bayer, Mareike (Face Perception)	35
Bermpohl, Felix (Clinical Neuroscience)	33
Beyer, Reinhard , Tel. (030) 2093-9385, reinhard.beyer@psychologie.hu-berlin.de (Modul 04: Allgemeine Psychologie I: Denken und theoretische Grundlagen der Allgemeinen Psychologie)	6
Beyer, Reinhard , Tel. (030) 2093-9385, reinhard.beyer@psychologie.hu-berlin.de (Modul 16 (sowie 22 Erkenntnistheoretische Grundlagen der Psychologie): Allgemeine und Biologische Psychologie B)	11
Beyer, Reinhard , Tel. (030) 2093-9385, reinhard.beyer@psychologie.hu-berlin.de (Modul 16: Vertiefung Allgemeine & Biologische Psychologie B: Denken-Problemlösen, Urteilen und Entscheiden)	12
Beyer, Reinhard , Tel. (030) 2093-9385, reinhard.beyer@psychologie.hu-berlin.de (Modul 16: Allgemeine und Biologische Psychologie B: Sprachpsychologie)	12
Beyer, Reinhard , Tel. (030) 2093-9385, reinhard.beyer@psychologie.hu-berlin.de (Modul 22: Gedächtnis und Sprache (WPM XVII): Gedächtnis & Sprache I)	28
Beyer, Reinhard , Tel. (030) 2093-9385, reinhard.beyer@psychologie.hu-berlin.de (Modul 31: FoV Neuro-Kognitive Psychologie: Allgemeine Psychologie I)	31
Brandt, Stephan (Clinical Neuroscience)	33
Brass, Marcel (Virtual reality in psychological research)	34
Brass, Marcel (Research seminar: Social and embodied cognition)	34
Caporuscio, Chiara (Tutorial: Philosophy of Mind)	34
Coelho Mollo, Dimitri (Philosophy of Science)	37
Dimigen, Olaf , olaf.dimigen@hu-berlin.de (Modul 5: Neuro-Kognitive Psychologie (Basis): Neurowissenschaftliche Methoden)	21
Dimigen, Olaf , olaf.dimigen@hu-berlin.de (Modul 5: Neuro-Kognitive Psychologie (Basis): Laborpraktikum Neurowissenschaftliche Methoden)	21

Person	Seite
Drewelies, Johanna, johanna.drewelies@hu-berlin.de (Modul 19: Entwicklungspsychologie I , Entwicklungspsychologie II)	14
Dziobek, Isabel (Basic Research Methods)	33
Dziobek, Isabel (Social interaction disorders: towards a transdiagnostic classification of mental disorders with involvement of socio-emotional dysfunction)	34
Dziobek, Isabel (Interacting Minds: On constructs, operationalizations, and applications from the social neurosciences)	35
Dziobek, Isabel (Research Colloquium)	35
Finke, Carsten (Tutorial: Clinical Neuroscience)	33
Fischer, Martin (Embodied Cognition)	35
Gerstorff, Denis, Tel. (030) 2093-9422, denis.gerstorff@hu-berlin.de (Modul 09: Entwicklungspsychologie der Lebensspanne (STPO 2013), [Modul 7 (STPO 2020)])	9
Gerstorff, Denis, Tel. (030) 2093-9422, denis.gerstorff@hu-berlin.de (Modul 09: Entwicklungspsychologie)	9
Gerstorff, Denis, Tel. (030) 2093-9422, denis.gerstorff@hu-berlin.de (Modul 19: Entwicklungspsychologie I , Entwicklungspsychologie II)	14
Gerstorff, Denis, Tel. (030) 2093-9422, denis.gerstorff@hu-berlin.de (Modul 4: Psychologie der Lebensspanne (Basis): Psychologie der Lebensspanne)	20
Gerstorff, Denis, Tel. (030) 2093-9422, denis.gerstorff@hu-berlin.de (Modul 28: FoV Entwicklungspsychologie: Entwicklungspsychologie I)	31
Glaser, Maria, maria.glaser@hu-berlin.de (Modul 16: Vertiefung Allgemeine & Biologische Psychologie B: Denken-Problemlösen, Urteilen und Entscheiden)	12
Haynes, John-Dylan (Cognitive Neuroscience)	32
Haynes, John-Dylan (Winter School on Ethics and Neuroscience)	33
Haynes, John-Dylan (Neural Correlates of Consciousness)	35
Hecht, Martin, martin.hecht@hu-berlin.de (Modul 01: Methodenlehre I)	4
Hecht, Martin, martin.hecht@hu-berlin.de (Modul 1: Psychologische Methodenlehre und Diagnostik (Basis): Multivariate Verfahren)	17
Hecht, Martin, martin.hecht@hu-berlin.de (Modul 24: FoV Psychologische Methodenlehre: Methodenlehre I)	29
Hess, Ursula, Tel. (030) 2093-9327, ursula.hess@psychologie.hu-berlin.de (Modul 03 (STPO 2020) / Modul 10 (STPO 2013): Sozialpsychologie)	5
Hess, Ursula, Tel. (030) 2093-9327, ursula.hess@psychologie.hu-berlin.de (Modul 03 (FSPO 2020) / Modul 10 (FSPO 2013): Sozialpsychologie)	5
Hess, Ursula, Tel. (030) 2093-9327, ursula.hess@psychologie.hu-berlin.de (Modul 18: Sozialpsychologie - Vertiefung: Aktuelle Themen der Sozialpsychologie)	14
Hess, Ursula, Tel. (030) 2093-9327, ursula.hess@psychologie.hu-berlin.de (Modul 4: Psychologie der Lebensspanne (Basis): Kulturpsychologie)	20
Hess, Ursula, Tel. (030) 2093-9327, ursula.hess@psychologie.hu-berlin.de (Modul 18: Sozialpsychologie (WPM XIII): Aktuelle Themen der Sozialpsychologie - Social resonance - what makes us click?)	27
Hess, Ursula, Tel. (030) 2093-9327, ursula.hess@psychologie.hu-berlin.de (Modul 26/ M30: FoV AIO-Psychologie: Sozial- & Organisationspsychologie I)	29
Hipólito, Inês (Ontology of Cognition)	36
Hipólito, Inês (E-Cognition and Dynamical Systems)	36
Hoppe, Annekatrin, Tel. (030) 2093-9362, annekatrin.hoppe@hu-berlin.de (Modul 20: Angewandte Methoden und Interventionen der Arbeits- und Organisationspsychologie: Job Crafting und die Entwicklung von Interventionsansätzen)	15
Hoppe, Annekatrin, Tel. (030) 2093-9362, annekatrin.hoppe@hu-berlin.de (Modul 2: AIO-Psychologie (Basis): Occupational Health Psychology)	18
Hoppe, Annekatrin, Tel. (030) 2093-9362, annekatrin.hoppe@hu-berlin.de (Modul 26: FoV AIO-Psychologie: Arbeits- und Ingenieurpsychologie)	29
Hoppe, Annekatrin, Tel. (030) 2093-9362, annekatrin.hoppe@hu-berlin.de (Modul 26: FoV AIO-Psychologie: Arbeits- und Ingenieurpsychologie)	29

Person	Seite
Horstmann, Kai, horstmak@hu-berlin.de (Modul 7: Personalauswahl (WPM II))	23
Kathmann, Norbert, Tel. (030) 2093-4903, kathmann@rz.hu-berlin.de (Modul 10 (STPO 2020): Klinisch-psychologische Störungslehre und Berufsethik/Berufsrecht: Klinisch- psychologische Störungslehre I (Erwachsene))	9
Kathmann, Norbert, Tel. (030) 2093-4903, kathmann@rz.hu-berlin.de (Modul 10 (STPO 2020): Klinisch-psychologische Störungslehre und Berufsethik/Berufsrecht: Übung zur Störungslehre)	10
Kathmann, Norbert, Tel. (030) 2093-4903, kathmann@rz.hu-berlin.de (Nachqualifikation Modul 24 Grundlagen der Medizin und Pharmakologie 1)	10
Kathmann, Norbert, Tel. (030) 2093-4903, kathmann@rz.hu-berlin.de (Modul 21: Methoden und Ergebnisse der Forschung in Klinischer Psychologie und Psychotherapie)	16
Kathmann, Norbert, Tel. (030) 2093-4903, kathmann@rz.hu-berlin.de (Modul 21: Praxisfelder der klinischen Psychologie)	16
Kathmann, Norbert, Tel. (030) 2093-4903, kathmann@rz.hu-berlin.de (Modul 3: Klinische Psychologie und Psychotherapie (Basis): Forschungs- und Evaluationsmethoden der klinischen Psychologie und Psychotherapie)	19
Kathmann, Norbert, Tel. (030) 2093-4903, kathmann@rz.hu-berlin.de (Modul 3: Klinische Psychologie und Psychotherapie (Basis) - Psychische & Somatopsychische Störungen)	19
Kathmann, Norbert, Tel. (030) 2093-4903, kathmann@rz.hu-berlin.de (Modul 3: Klinische Psychologie und Psychotherapie (Basis): Klinisch-psychologische Beratung)	20
Kathmann, Norbert, Tel. (030) 2093-4903, kathmann@rz.hu-berlin.de (Modul 13: Klinisch-psychologische Intervention (WPM VIII) - Verhaltensanalyse & Fallkonzeption)	26
Kathmann, Norbert, Tel. (030) 2093-4903, kathmann@rz.hu-berlin.de (Modul 27: FoV Klinische Psychologie und Psychotherapie: Kolloquium Klinische Psychologie I & II)	30
Kischkel, Eva, Tel. (030) 2093-4822, eva.kischkel@psychologie.hu-berlin.de (Modul 10 (STPO 2020): Klinisch-psychologische Störungslehre und Berufsethik/Berufsrecht: Übung zur Störungslehre)	10
Klocke, Ulrich, klocke@hu-berlin.de (Modul 03 (FSPO 2020) / Modul 10 (FSPO 2013): Sozialpsychologie)	5
Klocke, Ulrich, klocke@hu-berlin.de (Modul 13: Kolloquium zum Berufspraktikum)	10
Kübler, Sebastian, kuelese@hu-berlin.de (Modul 16 (sowie 22 Erkenntnistheoretische Grundlagen der Psychologie): Allgemeine und Biologische Psychologie B)	11
Kübler, Sebastian, kuelese@hu-berlin.de (Modul 31: FoV Neuro-Kognitive Psychologie: Allgemeine Psychologie I)	31
Kuhlen, Anna K., anna.kuhlen@hu-berlin.de (Modul 04: Allgemeine Psychologie I: Lernen & Gedächtnis)	6
Kuhlen, Anna K., anna.kuhlen@hu-berlin.de (Modul 15: Einführung in die Neurokognitive Psychologie)	11
Kuhlen, Anna K., anna.kuhlen@hu-berlin.de (Modul 15: Neurokognitive Psychologie: Theorie und Praxis der empirischen Forschung am Beispiel Wahrnehmung und Sprache)	11
Kuhlen, Anna K., anna.kuhlen@hu-berlin.de (Modul 31: FoV Neuro-Kognitive Psychologie: Neuro-Kognitive Psychologie)	31
Kuhlen, Anna K., anna.kuhlen@hu-berlin.de (Modul 31: FoV Neuro-Kognitive Psychologie: Scientific Writing)	32
Lüken, Ulrike, ulrike.lueken@hu-berlin.de (Modul 3: Klinische Psychologie und Psychotherapie (Basis) - Psychische & Somatopsychische Störungen)	19
Lüken, Ulrike, ulrike.lueken@hu-berlin.de (Modul 11: Klinische Somato- und Gesundheitspsychologie (WPM VI) - Klinische Somato- & Gesundheitspsychologie: Psychologische Schmerztherapie)	24
Lüken, Ulrike, ulrike.lueken@hu-berlin.de (Modul 13: Klinisch-psychologische Intervention (WPM VIII): Klinisch-psychologische Interventions-Techniken)	25
Lüken, Ulrike, ulrike.lueken@hu-berlin.de (Modul 15: Psychosoziale Versorgung und Psychotherapieforschung (WPM X): VL Psychosoziale Versorgung und Psychotherapieforschung)	26
Lüken, Ulrike, ulrike.lueken@hu-berlin.de (Modul 15: Psychosoziale Versorgung und Psychotherapieforschung (WPM X))	26
Lüken, Ulrike, ulrike.lueken@hu-berlin.de (Modul 27: FoV Klinische Psychologie und Psychotherapie: Kolloquium Psychotherapie & Somatopsychologie I & II)	30
Lüken, Ulrike, ulrike.lueken@hu-berlin.de (Modul 27: FoV Klinische Psychologie und Psychotherapie: Wissenschaftliches Schreiben)	30
Markett, Sebastian, Tel. (030)2093-9382, sebastian.markett@hu-berlin.de (Modul 06: Biologische Psychologie I)	6
Markett, Sebastian, Tel. (030)2093-9382, sebastian.markett@hu-berlin.de (Modul 06: Biologische Psychologie II)	6

Person	Seite
Matic, Karla	33
(Tutorial: Cognitive Neuroscience)	
Onnasch, Linda , linda.onnasch@hu-berlin.de	15
(Modul 20: Angewandte Methoden und Interventionen der Arbeits- und Organisationspsychologie: Job Crafting und die Entwicklung von Interventionsansätzen)	
Onnasch, Linda , linda.onnasch@hu-berlin.de	18
(Modul 2: AIO-Psychologie (Basis): Occupational Health Psychology)	
Onnasch, Linda , linda.onnasch@hu-berlin.de	18
(Modul 2: AIO-Psychologie (Basis): Ingenieurpsychologie)	
Onnasch, Linda , linda.onnasch@hu-berlin.de	18
(Modul 2: AIO-Psychologie (Basis): Seminare)	
Onnasch, Linda , linda.onnasch@hu-berlin.de	24
(Modul 9: Interaktive Systeme (WPM IV))	
Ott, Derek	32
(Neurophysiology and Neuroanatomy)	
Ott, Derek	34
(Tutorial: Neurophysiology and Neuroanatomy)	
Pauen, Michael	33
(Basic Philosophical Concepts and Philosophy of Mind)	
Pauen, Michael	35
(Embodied Cognition)	
Pauen, Michael , m@pauen.com	35
(Neural Correlates of Consciousness)	
Pauen, Michael , m@pauen.com	37
(Internationales Forschungskolloquium / International Research-Colloquium)	
Pulvermüller, Friedemann	35
(Embodied Cognition)	
Roemer, Lena , lena.roemer@hu-berlin.de	8
(Modul 07: Testkonstruktion)	
Rolfs, Martin , Tel. 03020936775, martin.rolfs@hu-berlin.de	23
(Modul 19, (Modul 20): Allgemeine Psychologie: Aktive Wahrnehmung und Kognition: "Effektive Visualisierung von Daten: Theoretische Grundlagen und praktische Umsetzung")	
Rolfs, Martin , Tel. 03020936775, martin.rolfs@hu-berlin.de	31
(Modul 31: Allgemeine Psychologie: Aktive Wahrnehmung und Kognition)	
Schmidt, Thomas	33
(Winter School on Ethics and Neuroscience)	
Schwarz, Sera	34
(Tutorial: Philosophy of Mind)	
van der Meer, Elke , vdMeer@rz.hu-berlin.de	20
(Modul 5: Neuro-Kognitive Psychologie (Basis): Grundlagen und Anwendungen der Kognitionspsychologie)	
van der Meer, Elke , vdMeer@rz.hu-berlin.de	24
(Modul 10: Entscheiden unter Risikobedingungen)	
Voelkle, Manuel , Tel. (030) 2093-9440, manuel.voelkle@hu-berlin.de	4
(Modul 01: Methodenlehre I)	
Voelkle, Manuel , Tel. (030) 2093-9440, manuel.voelkle@hu-berlin.de	4
(Modul 01: Methodenlehre I)	
Voelkle, Manuel , Tel. (030) 2093-9440, manuel.voelkle@hu-berlin.de	17
(Modul 1: Psychologische Methodenlehre und Diagnostik (Basis): Multivariate Verfahren)	
Voelkle, Manuel , Tel. (030) 2093-9440, manuel.voelkle@hu-berlin.de	17
(Modul 1: Psychologische Methodenlehre und Diagnostik (Basis): Multivariate Verfahren)	
Voelkle, Manuel , Tel. (030) 2093-9440, manuel.voelkle@hu-berlin.de	29
(Modul 24: FoV Psychologische Methodenlehre: Methodenlehre I)	
Ziegler, Matthias , Tel. (030) 2093-9447, matthias.ziegler@psychologie.hu-berlin.de	8
(Modul 07: Diagnostik I)	
Ziegler, Matthias , Tel. (030) 2093-9447, matthias.ziegler@psychologie.hu-berlin.de	8
(Modul 07: Testtheorie)	
Ziegler, Matthias , Tel. (030) 2093-9447, matthias.ziegler@psychologie.hu-berlin.de	8
(Modul 07: Testkonstruktion)	
Ziegler, Matthias , Tel. (030) 2093-9447, matthias.ziegler@psychologie.hu-berlin.de	23
(Modul 7: Personalauswahl (WPM II))	
Ziegler, Matthias , Tel. (030) 2093-9447, matthias.ziegler@psychologie.hu-berlin.de	29
(Modul 25: FoV Psychologische Diagnostik)	
Ziegler, Matthias , Tel. (030) 2093-9447, matthias.ziegler@psychologie.hu-berlin.de	29
(Modul 25: FoV Psychologische Diagnostik)	

Gebäudeverzeichnis

Kürzel	Zugang	Straße / Ort	Objektbezeichnung
--------	--------	--------------	-------------------

Veranstaltungsartenverzeichnis

BS	Blockseminar
CO	Kolloquium
HS	Hauptseminar
RV	Ringvorlesung
SE	Seminar
UE	Übung
VL	Vorlesung
VL/SE	Vorlesung/Seminar
VS	Vertiefungsseminar