

**Ampelsystem zur
Gefährdungsbeurteilung:**



Belegung für Schwangere verboten



Belegung für Schwangere nach Rücksprache evtl. möglich
(individuelle Gefährdungsbeurteilung)



Belegung für Schwangere unproblematisch

Master of Science (MS) Cognitive Science – Embodied Cognition (CSE) Prüfungsversion WS 2016/17

| Prüfungs-Nr. | Modulkürzel | Prüfungsform ¹ | Titel von Modul/Lehrveranstaltung (lt. Prüfungsordnung der Uni Potsdam für MS CSE H 20162) | Prüfungsart ² | LP u. Prüfungszeitpunkt ³ | Benotet |
|--------------|------------------|---------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|--------------------------------------|---------|
| | PF-Module | | Pflichtmodule Compulsory Module | | 63 | |
| | CSE_OM1 | | Cognitive Science and Embodied Cognition Cognitive Science and Embodied Cognition | | 15 | |
| 310111 | CSE_OM1 | S | Seminar | PNL | | nein |
| 310112 | CSE_OM1 | PJ | Teilnahme an Experimenten | PNL | K | nein |
| 310113 | CSE_OM1 | V | Vorlesung | PL | | ja |
| | CSE_OM2 | | Mathematical Modelling in Neurocognitive Psychology Mathematical Modelling in Neurocognitive Psychology | | 9 | |
| 310211 | CSE_OM2 | S | Seminar | SL | | nein |
| 310212 | CSE_OM2 | V | Vorlesung | PL | | ja |

| | | | | | | |
|--------|-------------------|----|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|-----------|------|
| | CSE_OM3 | | Neuroscience of Embodied Cognition Neuroscience of Embodied Cognition | | 9 | |
| 310311 | CSE_OM3 | S | Seminar | PNL | | nein |
| 310312 | CSE_OM3 | V | Vorlesung | PL | | ja |
| | CSE_OM4 | | Advanced Methods: Experimental Programming Advanced Methods: Experimental Programming | | 6 | |
| 310411 | CSE_OM4 | DF | Seminar oder Übung | PL | | ja |
| | CSE_OM5 | | Advanced Methods: Multivariate Statistics Advanced Methods: Multivariate Statistics | | 9 | |
| 310511 | CSE_OM5 | U | Übung | SL | | nein |
| 310512 | CSE_OM5 | VS | Vorlesung und Seminar | PL | | ja |
| | CSE_OM6 | | Individual Research Module Individual Research Module | | 15 | |
| 310601 | CSE_OM6 | MP | Wissenschaftlicher Bericht | PL | K | ja |
| | WPF-Module | | Wahlpflichtmodule Elective Modules | | 18 | |
| | CSE_CM_N2 | | Philosophy of Neuroscience and Embodied Cognition Philosophy of Neuroscience and Embodied Cognition | | 6 | |
| 212611 | CSE_CM_N2 | S | Seminar | SL | | nein |
| 212601 | CSE_CM_N2 | MP | Mündliche Prüfung | PL | P | ja |
| 212602 | CSE_CM_N2 | MP | Vortrag mit schriftlicher Ausarbeitung | PL | K | ja |

| | | | | | | |
|--------|------------------|----|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|----------|------|
| | CSE_CM_D1 | | Developmental Science and Embodiment | | 6 | |
| 310711 | CSE_CM_D1 | S | Seminar | SL | | nein |
| 310701 | CSE_CM_D1 | MP | Mündliche Prüfung | PL | P | ja |
| 310702 | CSE_CM_D1 | MP | Vortrag mit schriftlicher Ausarbeitung | PL | P | ja |
| | CSE_CM_D3 | | Cognitive and Sensorimotor Development Cognitive and Sensorimotor Development | | 6 | |
| 310811 | CSE_CM_D3 | S | Seminar | SL | | nein |
| 310801 | CSE_CM_D3 | MP | Mündliche Prüfung | PL | P | ja |
| 310802 | CSE_CM_D3 | MP | Vortrag mit schriftlicher Ausarbeitung | PL | P | ja |
| | CSE_CM_D2 | | Language and Development Language and Development | | 6 | |
| 320111 | CSE_CM_D2 | S | Seminar | SL | | nein |
| 320101 | CSE_CM_D2 | MP | Mündliche Prüfung | PL | P | ja |
| 320102 | CSE_CM_D2 | MP | Vortrag mit schriftlicher Ausarbeitung | PL | P | ja |
| | CSE_CM_N1 | | Neurolinguistics Perspectives Neurolinguistics Perspectives | | 6 | |
| 320211 | CSE_CM_N1 | S | Seminar | SL | | nein |
| 320201 | CSE_CM_N1 | MP | Mündliche Prüfung | PL | P | ja |
| 320202 | CSE_CM_N1 | MP | Vortrag mit schriftlicher Ausarbeitung | PL | P | ja |
| | CSE_CM_N3 | | Cognitive Neuroscience Neuropsychology and the Body Cognitive Neuroscience, Neuropsychology and the Body | | 6 | |
| 380111 | CSE_CM_N3 | S | Seminar | SL | | nein |

| | | | | | | |
|--------|-------------------|----|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|----------|------|
| 380101 | CSE_CM_N3 | MP | Mündliche Prüfung | PL | P | ja |
| 380102 | CSE_CM_N3 | MP | Vortrag mit schriftlicher Ausarbeitung | PL | P | ja |
| | WPF-Module | | Brückenmodule Bridge Modules | | 9 | |
| | CSE_BM1 | | Brückenmodul: Experimentalpsychologisches Praktikum Bridge Module: Experimental Psychological Training | | 9 | |
| 310911 | CSE_BM1 | PR | Experimentalpsychologisches Praktikum | PL | | ja |
| | CSE_BM2 | | Brückenmodul: Angewandte Mathematik Bridge Module: "Applied Mathematics" | | 9 | |
| 311011 | CSE_BM2 | U | Übung Mathematik | SL | | nein |
| 311012 | CSE_BM2 | V | Video-Vorlesung Analysis und Lineare Algebra | SL | | nein |
| 311001 | CSE_BM2 | MP | Klausur | PL | P | ja |
| 311002 | CSE_BM2 | MP | Mündliche Prüfung | PL | P | ja |
| | CSE_BM3 | | Brückenmodul: Labor-Praktikum Bridge Module: Laboratory Training | | 9 | |
| 311111 | CSE_BM3 | PR | Labor-Praktikum | SL | | nein |
| 311101 | CSE_BM3 | MP | Arbeitsbericht | PL | K | ja |

Zeichenerklärung

¹Prüfungsform: V=Vorlesung; VU = Vorlesung/Übung; VS = Vorlesung/Seminar; U = Übung; S = Seminar; PJ = Projekt; PR = Praktikum; KU = Kurs; UN = Unterricht; KL = Kolloquium; TU = Tutorium; DF = Diverse Formen; MP = Modulprüfung

²Prüfungsart: SL = Studienleistung; PNL = Prüfungsnebenleistung; PL = Prüfungsleistung

³Prüfungszeitpunkt: K = kontinuierlich - Leistungserbringung findet über einen längeren Zeitraum (z.B. gesamtes Semester) statt; P = punktuell - Leistungserbringung findet an einem festen Termin statt