

Hauptstudium Arbeits-, Ingenieur- und Organisationspsychologie im Diplomstudiengang



Hauptstudium Arbeits-, Ingenieur- und Organisationspsychologie gültig bis SoSe 2012

5. Semester

6. Semester

Im Hauptstudium müssen drei Wahlmodule belegt werden. Wird kein Ergänzungsfach II gewählt, so muss das HWM_2 belegt werden, bestehend aus HWM_2.1 und HWM_2.2. Das HWM_2.1 umfasst drei Veranstaltungen, die alle absolviert werden müssen. Das HWM_2.2 umfasst ebenfalls drei Veranstaltungen, von denen aber nur eine Veranstaltung absolviert werden muss. Insgesamt umfassen die Pflichtveranstaltungen 12 LP.

| ul HWM_2 | HWM_2.1 Arbeits- und Organisationspsychologie (9 LP) | VL Einführung in die Arbeitspsychologie (3 LP) VL Einführung in die Ingenieurpsychologie (3 LP) | VL Einführung in die Organisationspsychologie (3 LP) |
|----------|--|--|--|
| Wahlmod | HWM_2.2 Arbeits-, ingenieur- und organisationspsychologische Intervention (3 LP) | | SE Gesundheitsförderung in Organisationen (3 LP) SE Bedien- und Anzeigekonzepte in der Mensch- Computer-Interaktion (3 LP) SE Interventionsmethoden für Interaktions- und Gruppenprozesse (3 LP) |

Schwerpunkt Arbeits- und Organisationspsychologie

7. Semester

8. Semester

Es müssen **vier Basismodule (33 LP)** sowie **zwei Wahlmodule (18 LP)** absolviert werden. Die Veranstaltungen umfassen **insgesamt 51 LP**. Alternativ kann eines der zwei zu absolvierenden Wahlmodule durch ein Ergänzungsfach III (HWM_8) im Umfang von 9 LP oder durch ein Modul aus dem Schwerpunkt Kognitions- und Neuropsychologie (SKOG) im Umfang von 9 LP ersetzt werden. Das SE Denkwerkzeuge im Wissensmanagement (3 LP) kann angerechnet werden für SAO/BM_4, SAO/WM_5 (auslaufend).

| ∑ | SAO/BM_1 Methoden der Arbeits-, Ingenieur- und Organisationspsychologie (6 LP) | | VL Methoden (3 LP) SE Spezielle arbeitspsychologische Methodik und methodische Fallstudien (3 LP) |
|-------------------|--|---|---|
| Basismodule SAO/B | SAO/BM_2 Arbeits- und Organisationsgestaltung (11 LP) | SE Arbeitsmotivation und Arbeitszufriedenheit (3 LP) SE Flexibilisierung von Arbeit (4 LP) | SE Arbeitsanalyse und Arbeitsgestaltung (4 LP) |
| | SAO/BM_3 Analyse und Gestaltung von Mensch-Maschine-Systemen (10 LP) | SE Psychologie und Technik (3 LP) | SE/VL Sicherheit und Fehler in MMS (3 LP) SE Praktisches Usability Engineering (4 LP) |
| | SAO/BM_4 Interaktion und Kommunikation Grundlagen (6 LP) | SE Interaktion und Kommunikation (Themen wechselnd) (3 LP) | SE Interaktion und Kommunikation (Themen wechselnd) (3 LP) |

| Wahlmodule SAO/WM | SAO/WM_2 Software-Ergonomie (9 LP) | VL Einführung in die Software-Ergonomie (3 LP) SE Neue Techniken in der Mensch-Rechner-Interaktion (3 LP) | SE Websitegestaltung zur Ingenieurpsychologie (3 LP) |
|-------------------|--|---|--|
| | SAO/WM_3 Mensch-Computer-Interaktion (9 LP) | SE Methoden der Usability Evaluation (3 LP) | VL Modelle der Mensch-Computer-Interaktion (3 LP) SE Video-Seminar Software-Ergonomie (3 LP) |
| | SAO/WM_4 Interaktions- und Kommunikationsprozesse in Organisationen (9 LP) | SE Interaktions- und Kommunikationsprozesse in Organisationen (Themen wechselnd) (3 LP) | SE Interaktions- und Kommunikationsprozesse in Organisationen (Themen wechselnd) (3 LP) SE Interaktions- und Kommunikationsprozesse in Organisationen (Themen wechselnd) (3 LP) |

Fakultativ

Um einen vertiefenden Einblick in Forschung und Arbeitsfelder von AIO-PsychologInnen zu gewinnen, wird empfohlen, das AI-Kolloquium, das OS-Kolloquium sowie den AIO-Praktikertag zu besuchen. Hier können erste Ideen für eine Diplomarbeit gefunden und diskutiert werden.

Diplomarbeit

Das **9. Semester** ist für die Diplomarbeit vorgesehen. Wurde der Schwerpunkt Arbeits- und Organisationspsychologie belegt, so wird als Abschluss des Studiums eine Diplomarbeit in diesem Bereich empfohlen. Aktuelle Diplomarbeiten werden über den psy-stu-Verteiler ausgeschrieben und an den Schwarzen Brettern bekannt gegeben. Gerne können Studierende eigene Themenvorschläge bei den entsprechenden Professuren vortragen.

Kontakt

Humboldt-Universität zu Berlin Mathematisch-Naturwissenschaftliche Fakultät II Institut für Psychologie Rudower Chaussee 18 12489 Berlin Professur für Arbeitspsychologie Frau Prof. Hoppe annekatrin.hoppe@hu-berlin.de Tel.: 2093-9362 Raum 1'233

Professur für Ingenieurpsychologie Herr Prof. Wandke hartmut.wandke@hu-berlin.de Tel.: 2093-9358 Raum 1'230 Professur für Sozial- und Organisationspsychologie Frau Prof. Hess ursula.hess@hu-berlin.de Tel.: 2993-9327 Raum 1'205 Studentische Studienberatung
Judith Memering
studienberatung.psychologie@hu-berlin.de
Tel.: 2093-9435
Raum 3'110