

# Amtliches Mitteilungsblatt



Mathematisch-Naturwissenschaftliche Fakultät II

## Erste Änderung

der Studien- und Prüfungsordnung  
für das Bachelorstudium Psychologie

Kernfach und Beifach im Monostudiengang

---

Herausgeber: Der Präsident der Humboldt-Universität zu Berlin  
Unter den Linden 6, 10099 Berlin

**Nr. 41/2010**

Satz und Vertrieb: Referat Öffentlichkeitsarbeit, Marketing  
und Fundraising

**19. Jahrgang/26. Oktober 2010**

---



# Erste Änderung der Studienordnung für das Bachelorstudium Psychologie

Gemäß § 17 Abs. 1 Ziffer 1 der Verfassung der Humboldt-Universität zu Berlin (Amtliches Mitteilungsblatt der Humboldt-Universität zu Berlin Nr. 39/2009) hat der Fakultätsrat der Mathematisch-Naturwissenschaftlichen Fakultät II am 12. Juli 2010 die folgende Änderung der Studienordnung erlassen.\*

## **§ 16a In-Kraft-Treten**

Die Änderung der Studienordnung tritt am Tage nach ihrer Veröffentlichung im *Amtlichen Mitteilungsblatt der Humboldt-Universität zu Berlin* in Kraft.

Anlage 1: Die Modulbeschreibung für das Modul  
*"Allgemeine und Biologische Psychologie I"*  
wird gemäß Anlage geändert.

---

\* Die Senatsverwaltung für Bildung, Wissenschaft und Forschung hat die Erste Änderung der Studienordnung am 06.10.2010 zur Kenntnis genommen.

**Anlage 1: Modulbeschreibung**

<b>Modul: Allgemeine und Biologische Psychologie I</b>			Studienpunkte: 10
<p>Die Veranstaltungen des Moduls vermitteln grundlegende theoretische, methodische und empirische Kenntnisse auf den Gebieten der Allgemeinen und Biologischen Psychologie.</p> <p>Im Bereich der Allgemeinen Psychologie erwerben die Studierenden eine Übersicht über theoretische und empirische Befunde zur Grundlage menschlichen Denkens und Handelns sowie Kenntnisse über die Struktur- und Funktionsprinzipien elementarer und kognitiver Formen des Lernens und des Gedächtnisses.</p> <p>Im Bereich der Biologischen Psychologie erwerben die Studierenden grundlegende Kenntnisse aus der Neuroanatomie und Neurophysiologie, der Entwicklungs- und Evolutionsbiologie in den für Psychologen relevanten Bereichen. Diese Kenntnisse sind fundamental für das Verständnis der neuronalen Grundlagen des menschlichen Erlebens und Verhaltens.</p> <p><u>Lern- und Qualifikationsziele:</u> Die Studierenden kennen die dargestellten Konzepte und Theorien, sie sind in der Lage, diese zu reflektieren, sie miteinander zu vergleichen und die Grundzüge ihrer Annahmen darzustellen. Die Studierenden haben dabei ein Verständnis der Inhalte, das weit über die Fähigkeit der formalen Beschreibung hinausgeht, und sie können die Konzepte auf neue Fragestellungen (z.B. auf praktische Probleme) anwenden.</p>			
Voraussetzungen für die Teilnahme am Modul: keine			
Lehr- und Lernformen	Präsenz-SWS	Anzahl der SP/ Arbeitsleistungen	Lernziele, Themen, Inhalte
Vorlesung „Biologische Psychologie I“	2	3 SP (90 Std.) - Teilnahme an den Vorlesungen (30 Std.) - Vor- und Nachbereitung der Vorlesung (60 Std.)	Grundlegende Kenntnisse sollen erworben werden in: - Neuroanatomie (Neuron, Zentrales und peripheres Nervensystem) und Neurophysiologie (elektrische Signale; synaptische Übertragung) - Evolutionsbiologie (Artenvergleich, Evolution des Gehirns) und in der Entwicklung des Nervensystems (Strukturelle und Zelluläre Entwicklung, Entwicklungsstörungen, genetische Einflüsse).
Vorlesung „Lernen und Gedächtnis“	2	3 SP (90 Std.) - Teilnahme an den Vorlesungen (30 Std.) - Vor- und Nachbereitung der Vorlesung (60 Std.)	In der Vorlesung werden lern- und gedächtnispsychologische Voraussetzungen und Bedingungen menschlichen Verhaltens behandelt.  - Formen elementaren und kognitiven Lernens, ihre adaptive Funktion und theoretische Erklärung - Struktur- und Prozessmodelle des menschlichen Gedächtnisses einschließlich autobiographischer Gedächtnisinhalte und Vergessen - prototypische Störungen sowie Interventionsmöglichkeiten bzw. Strategien zur gezielten Verbesserung von Lernen und Gedächtnis

Vorlesung „Denken und Motivation“	2	3 SP (90 Std.) Teilnahme an den Vorle- sungen (30 Std.) Vor- und Nachbereitung der Vorlesung (60 Std.)	In der Vorlesung werden denkpsychologische und motivationale Voraussetzungen und Bedingungen menschlichen Verhaltens behandelt.  - Ältere und moderne motivationale und denkpsycho- logische Theorien der Handlungssteuerung (Freud, Hull, Lewin, Erwartungs-Wert Modelle, attributionale Theorien) - Eigenschaften des kognitiven menschlichen Sys- tems, mithilfe dessen Verhalten kontrolliert wird (mentale Repräsentationen und Prozesse) sowie bewusste und unbewusste Formen der Steuerung von Verhalten.
Modulabschlussprüfung		<b>Drei Teil-Klausuren über 45-60 min. jeweils zu den Inhalten der drei Vorlesungen 1SP (30 Std., inkl. Vorbereitung). Die Gesamtnote wird nach §11 Abs. 2 der Prüfungsordnung gebildet.</b>	
Dauer des Moduls	<input checked="" type="checkbox"/> 1 Semester		
Beginn des Moduls	<input checked="" type="checkbox"/> WS		

# Erste Änderung der Prüfungsordnung für das Bachelorstudium Psychologie

Gemäß § 17 Abs. 1 Ziffer 1 der Verfassung der Humboldt-Universität zu Berlin (Amtliches Mitteilungsblatt der Humboldt-Universität zu Berlin Nr. 39/2009) hat der Fakultätsrat der Mathematisch-Naturwissenschaftlichen Fakultät II am 12. Juli 2010 die folgende Änderung der Prüfungsordnung erlassen.\*

## **§ 28a In-Kraft-Treten**

(1) Die Änderung der Prüfungsordnung tritt am Tage nach ihrer Veröffentlichung im *Amtlichen Mitteilungsblatt der Humboldt-Universität zu Berlin* in Kraft.

Anlage: Übersicht über die Module und die dazugehörigen Modulabschlussprüfungen

Die Modulabschlussprüfung für das Modul "Allgemeine und Biologische Psychologie I" *in der Übersicht wird gemäß Anlage geändert.*

---

\* Die Senatsverwaltung für Bildung, Wissenschaft und Forschung hat die Erste Änderung der Prüfungsordnung am 06.10.2010 bestätigt.

**Anlage: Übersicht u ber Modulabschlusspr fungen im Fach Psychologie (Kernfach und Beifach)**

**Kernfach**

Modul	SP	Form und Umfang der Modulabschlusspr fung
<b>Pflichtmodule</b>		
Methodenlehre I und Wissenschaftliches Arbeiten	10	Klausur, 90 min.
Methodenlehre II	10	Klausur, 120 min.
Allgemeine und Biologische Psychologie I	10	<b>drei Teil-Klausuren mit jeweils 45-60 min.</b>
Allgemeine und Biologische Psychologie II	5	Klausur, 60 min.
Pers nlichkeitspsychologie	5	Klausur, 90 min.
Sozialpsychologie	5	Klausur, 90 min.
Entwicklungs- und Pädagogische Psychologie	10	Klausur, 90 min.
Diagnostik I	10	Klausur, 120 min.
Diagnostik II	5	Belegarbeit (Gutachten, mind. 15 Seiten)
Klinische Psychologie und Psychotherapie	10	Klausur, 90 min.
Arbeits-, Ingenieur-, Organisationspsychologie	10	Klausur, 90 min.
Allgemeine und Biologische Psychologie (Vertiefung)	10	Klausur, 90 min.
Pers nlichkeits-, Sozial-, Entwicklungspsychologie (Vertiefung)	10	Jeweils eine Pr sentation empirischer Studien mit Moderation (ca. 45 Minuten) und schriftlicher Zusammenfassung der anschließenden Diskussion (ca. 2 Seiten) in zwei Seminaren. Gewichtung der Teilleistungen im Verh ltnis 1:1
Klinische Psychologie und Psychotherapie (Vertiefung)	5	1 Pr sentation, 45 min.
Arbeits-, Ingenieur-, Organisationspsychologie (Vertiefung)	5	1 Belegarbeit (Hausarbeit, mind. 7 Seiten)
Bachelor-Arbeit	10	Arbeit im Umfang von max. 75.000 Zeichen Text (etwa 50 Seiten, 1.5-zeilig)
<b>Berufsfeldbezogene Zusatzqualifikationen<sup>1</sup></b>		
Interne Praktika	15	Vorlag eines Gruppenberichts ber (a) die Beobachtungsstudie und (b) das psychologische Experiment
Berufspraktikum	10	Bescheinigung, Berichtsformular
<b>Wahlpflichtmodule<sup>2</sup> der Berufsfeldbezogenen Zusatzqualifikationen</b>		
Basiskurs Kommunikation und Kooperation	5	Vorbereitung anhand von Literatur, Pr sentation, Fallstudie, Reflektionsfragen

1 Module im Rahmen der berufsfeldbezogenen Zusatzqualifikation schließen in der Regel mit unbenoteten Pr fungen ab.  
 2 Es sind Module im Umfang von insgesamt 5 SP zu w hlen.

**Beifach Psychologie (Wahlpflichtmodule)**

Für das Beifach Psychologie sind Module im Umfang von insgesamt 20 SP zu wählen.

<b>Modul</b>	<b>SP</b>	<b>Form und Umfang der Modulabschlussprüfung</b>
Allgemeine und Biologische Psychologie I	10	<b>drei Teil-Klausuren mit jeweils 45-60 min.</b>
Allgemeine und Biologische Psychologie II <sup>3</sup>	5	Klausur, 60 min.
Persönlichkeitspsychologie	5	Klausur, 90 min.
Sozialpsychologie	5	Klausur, 90 min.
Entwicklungs- und Pädagogische Psychologie	10	Klausur, 90 min.
Arbeits-, Ingenieur-, Organisationspsychologie (Basis)	10	Klausur, 90 min.

---

<sup>3</sup> Bei Wahl des Moduls „Allgemeine und Biologische Psychologie II“ im Beifach ist zuvor das Modul „Allgemeine und Biologische Psychologie I“ zu absolvieren.