

Modul AE: Kognitive Psychologie

Sem.	Typ	Veranstaltungstitel	Erforderliche Prüfungsleistung	Abschluss	ECTS
1.	VL	AE1: Vertiefung Kognitive Psychologie	Klausur (90 min.)	MAP	4
1.	S	AE2: Ausgewählte Probleme der Kognitiven Psychologie	Referat oder Hausarbeit	LN (unbenotet)	4
2.	S	AE3: Schwerpunkte der kognitionspsychologischen Forschung	Projektarbeit	LN (unbenotet)	4
					12
Kontaktzeit		3 ECTS = 90 Stunden			
Selbststudium		9 ECTS = 270 Stunden			
Voraussetzungen		B.Sc. in Psychologie oder äquivalenter Abschluss			
Erwartete Kompetenzen nach Abschluss des Moduls		Die Studierenden sollen vertiefte Kenntnisse über die wichtigsten aktuellen Theorien, Modelle und Forschungsmethoden der Kognitionspsychologie besitzen und für eigene Forschung nutzen können. Aktuelle Forschungsergebnisse aus Fachzeitschriften sollen selbstständig recherchiert, berichtet und kritisch evaluiert werden können.			
Ziel		Aufbauend auf dem im Bachelorstudium erworbenen Wissen soll ein Überblick über die wichtigsten Themen der aktuellen kognitionspsychologischen Forschung gegeben werden, wobei ein besonderer Fokus auf Lernen, Gedächtnis, Urteilen und Entscheiden gelegt wird. Aktuelle Forschungsfragen sollen in konkrete, eigenständig geplante Untersuchungsdesigns umgesetzt werden.			
Inhalte		<p>AE1: Überblick über die wichtigsten Themen der aktuellen kognitionspsychologischen Forschung mit Fokus auf Lernen, explizites und implizites Gedächtnis, Urteilen und Entscheiden. Darüber hinaus werden aber auch die klassischen Bereiche Objekterkennung, Gesichtererkennung, visuelle und auditive Aufmerksamkeit, mentale Repräsentation und Manipulation verbaler und imaginaler Informationen, Abruf und Nutzen von Wissen, Sprachproduktion, Schlussfolgern und Denken behandelt.</p> <p>AE2: Vertiefung einzelner Themengebiete anhand aktueller Fachliteratur und spezielle Methoden der Kognitionspsychologie. Aktuelle Debatten und Befunde der kognitionspsychologischen Forschung werden anhand der empirischen Originalliteratur aufgearbeitet.</p> <p>AE3: Aktuelle Forschungsschwerpunkte zu kognitionspsychologischen Theorien und Modellen, die eng an die Forschungsthemen der beteiligten Lehrstühle angelehnt sind.</p>			
Exemplarische Veranstaltungsthemen		Entscheidungen unter Unsicherheit; Heuristiken und Strategien der Entscheidung; Informationssuche und -organisation im Entscheidungsprozess; implizite Informationsverarbeitung; visuelle Aufmerksamkeit; Arbeitsgedächtnis; episodisches Gedächtnis; mathematische Modelle des Gedächtnisses, Schwellenmodelle und Signalentdeckungstheorie; Anwendungen kognitionspsychologischer Theorien; Probleme der Metakognition; Entwicklung von kognitiven Funktionen über die Lebensspanne; Modelle der Konzeptbildung; Neuronale Modellierung; Gedächtnistraining im Alter; Ergonomie der Bildschirmarbeit.			
Modulverwendbarkeit		Pflichtmodul			
Gruppengröße		Vorlesung: 80 Studierende; Seminare: 28 Studierende			
Angebotshäufigkeit		jährlich			
Dauer des Moduls		2 Semester			
Modulbeauftragte und Lehrende		Der/die Inhaber/in des Lehrstuhls für Kognitive und Differentielle Psychologie, des Lehrstuhls für Allgemeine Psychologie und der Juniorprofessur für Urteils- und Entscheidungsforschung. Lehrende sind daneben alle akademischen Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter der o.g. Arbeitseinheiten sowie ggf. Lehrbeauftragte.			
Prüfungsleistung		Veranstaltungsbegleitende Klausur in AE1. Veranstaltungsbegleitende Klausur, Referat oder Hausarbeit in AE2. Projektarbeit in AE3.			
Noten		Die Modulnote entspricht der Note in der MAP.			