

<b>Modulbezeichnung</b>		<b>Kurzbezeichnung</b>
Einführung in empirische und experimentelle Forschungsmethoden		o6-PSY-EFM-202-m01
<b>Modulverantwortung</b>		<b> anbietende Einrichtung</b>
Inhaber/-in der Professur für Kognitive Psychologie		Institut für Psychologie
<b>ECTS</b>	<b>Bewertungsart</b>	<b>zuvor bestandene Module</b>
5	numerische Notenvergabe	--
<b>Moduldauer</b>	<b>Niveau</b>	<b>weitere Voraussetzungen</b>
1 Semester	grundständig	--
<b>Inhalte</b>		
Die Studierenden sind in Kleingruppen, und unter wissenschaftlicher Anleitung, an der Planung, Durchführung, Auswertung und Präsentation von empirisch-experimentellen Untersuchungen in der Psychologie beteiligt.		
<b>Qualifikationsziele / Kompetenzen</b>		
Es werden erste praktische Erfahrungen in der Grundlagen- und Anwendungsforschung der Psychologie durch selbstständige Beobachtung menschlichen Verhaltens einschließlich seiner sozialen und biologischen Komponenten gemacht. Die Studierenden erlernen Methoden der empirischen Forschung durch eigene Anwendung.		
<b>Lehrveranstaltungen</b> (Art, SWS, Sprache sofern nicht Deutsch)		
P (4)		
<b>Erfolgsüberprüfung</b> (Art, Umfang, Sprache sofern nicht Deutsch / Turnus sofern nicht semesterweise / Bonusfähigkeit sofern möglich)		
Erstellung und Präsentation (ca. 10 Min.) eines wissenschaftlichen Posters (1 S. DIN A0) Prüfungssprache: Deutsch und/oder Englisch		
<b>Platzvergabe</b>		
--		
<b>weitere Angaben</b>		
Entspricht mit o6-PSY-VP forschungsorientiertem Praktikum; Anwesenheitspflicht gem. § 5 PsychTh-ApprO)		
<b>Arbeitsaufwand</b>		
150 h		
<b>Bezug zur LPO I</b>		
--		
<b>Verwendung des Moduls in Studienfächern</b>		
Bachelor (1 Hauptfach) Psychologie (2020)		