

Modulbezeichnung		Kurzbezeichnung
Forschungsmethoden		o6-MK-Meth1-152-mo1
Modulverantwortung		anbietende Einrichtung
Inhaber/-in des Lehrstuhls für Instruktionspsychologie und Neue Medien, Inhaber/-in des Lehrstuhls für Medienpsychologie		Institut Mensch-Computer-Medien
ECTS	Bewertungsart	zuvor bestandene Module
7	numerische Notenvergabe	--
Moduldauer	Niveau	weitere Voraussetzungen
2 Semester	grundständig	--
Inhalte		
Dieses Modul bietet einen Einblick in die grundlegenden Forschungsmethoden Experiment und Befragung sowie Inhaltsanalyse und Beobachtung. Grundlegende Theorien werden vermittelt und anhand von Beispielen illustriert. Weiterhin werden empirische Daten gesammelt und mit einer Statistiksoftware ausgewertet.		
Qualifikationsziele / Kompetenzen		
Die Studierenden können sozialwissenschaftliche Befragungen, Experimente sowie Inhaltsanalysen und Beobachtungen planen und verstehen sowie kritisch interpretieren. Weiterhin können die Studierenden deskriptive und inferenzstatistische Statistiken mit einer Statistiksoftware berechnen und die Ergebnisse adäquat darstellen.		
Lehrveranstaltungen (Art, SWS, Sprache sofern nicht Deutsch)		
S (2) + S (2) + Ü (2)		
Erfolgsüberprüfung (Art, Umfang, Sprache sofern nicht Deutsch / Turnus sofern nicht semesterweise / Bonusfähigkeit sofern möglich)		
a) Klausur (ca. 120 Min.) oder b) mündliche Prüfung (ca. 30 Min.) Prüfungssprache: Deutsch und/oder Englisch bonusfähig		
Platzvergabe		
--		
weitere Angaben		
--		
Bezug zur LPO I		
--		
Verwendung des Moduls in Studienfächern		
Bachelor (1 Hauptfach) Medienkommunikation (2015)		