

Modulbezeichnung		Kurzbezeichnung
Projektarbeit im Forschungslabor		03-98-IPP-152-m01
Modulverantwortung		 anbietende Einrichtung
Studiendekan/-in Biomedizin		Medizinische Fakultät
ECTS	Bewertungsart	zuvor bestandene Module
8	bestanden / nicht bestanden	--
Moduldauer	Niveau	weitere Voraussetzungen
1 Semester	grundständig	Genehmigung durch Studiengangkoordinator/-in vor Antritt.
Inhalte		
Projektarbeit in einem Forschungslabor. Der Schwerpunkt liegt auf dem Erlernen neuer Methoden und der Einarbeitung in eine wissenschaftliche Fragestellung. Auf diese Arbeit kann ggfs. im Rahmen einer Abschlussarbeit aufgebaut werden.		
Qualifikationsziele / Kompetenzen		
Durchführung von aufwändigeren Experimenten mit aufeinanderfolgenden Methoden. Anwendung im Studium erlernter Methoden und Erlernen von Projekt-spezifischen Analyse- und Auswertungsverfahren. Schrittweise Hinführung zu eigenständigem experimentellem Arbeiten und Problemlösungsstrategien. Vertiefte Einarbeitung in ein aktuelles Forschungsthema anhand Primärliteratur und Wissenstransfer.		
Lehrveranstaltungen (Art, SWS, Sprache sofern nicht Deutsch)		
R (12) Veranstaltungssprache: Deutsch / Englisch		
Erfolgsüberprüfung (Art, Umfang, Sprache sofern nicht Deutsch / Turnus sofern nicht semesterweise / Bonusfähigkeit sofern möglich)		
Präsentation (20-30 Min.) sowie Protokoll (10-15 S.) oder ggfs. Projektantrag (ca. 5 S.) Prüfungssprache: Deutsch oder Englisch		
Platzvergabe		
--		
weitere Angaben		
Zusatzangaben zur Dauer: Dauer: 6-8 Wochen		
Arbeitsaufwand		
240 h		
Lehrturnus		
k. A.		
Bezug zur LPO I		
--		
Verwendung des Moduls in Studienfächern		
Bachelor (1 Hauptfach) Biomedizin (2015) Bachelor (1 Hauptfach) Biomedizin (2018) Bachelor (1 Hauptfach) Biomedizin (2020)		