

Modulbezeichnung		Kurzbezeichnung
Laborpraktikum Onkologie		o3-ONC-LAB1-152-mo1
Modulverantwortung		 anbietende Einrichtung
Dozent(inn)en der Medizin		Fakultät für Chemie und Pharmazie
ECTS	Bewertungsart	zuvor bestandene Module
5	numerische Notenvergabe	--
Moduldauer	Niveau	weitere Voraussetzungen
1 Semester	weiterführend	--
Inhalte		
Beim Modul "Labor-Praktikum-1" arbeitet der Student in einem Forschungslabor unter der Leitung von Wissenschaftlern an einem aktuellen Problem der Tumorforschung.		
Qualifikationsziele / Kompetenzen		
"Hands-on" Erfahrung mit experimenteller Tumorforschung.		
Lehrveranstaltungen (Art, SWS, Sprache sofern nicht Deutsch)		
P (6) Veranstaltungssprache: Deutsch oder Englisch		
Erfolgsüberprüfung (Art, Umfang, Sprache sofern nicht Deutsch / Turnus sofern nicht semesterweise / Bonusfähigkeit sofern möglich)		
Protokoll (20-30 S.) oder Referat (20-40 Min.) Prüfungssprache: Deutsch und/oder Englisch		
Platzvergabe		
MA Biochemie: 18 Plätze. Auswahl nach Studienfortschritt (Anzahl der Fachsemester), bei Gleichrang entscheidet das Los; nachträglich freiwerdende Plätze werden im Nachrückverfahren verlost.		
weitere Angaben		
--		
Arbeitsaufwand		
150 h		
Lehrturnus		
k. A.		
Bezug zur LPO I		
--		
Verwendung des Moduls in Studienfächern		
Master (1 Hauptfach) Biochemie (2015) Master (1 Hauptfach) Biochemie (2017) Master (1 Hauptfach) Biochemie (2019)		