

Modulbeschreibung

Modulbezeichnung					Kurzbezeichnung
Workshop Biomedicine 4 07-MLSWS-BM4-152-mo1					
Modulverantwortung				anbietende Einrichtung	
Studie	ndekan	/-in Biologie		Fakultät für Biologie	
ECTS	Bewe	Sewertungsart zuvor bestandene Module			
3	nume	rische Notenvergabe			
Moduldauer		Niveau	weitere Voraussetzungen		
1 Semester		weiterführend	-		
Inhalte					
Diskussion aktueller Methoden und Techniken, die in Laborprojekten benötigt werden.					
Qualifikationsziele / Kompetenzen					
Die Studierenden beherrschen die Methoden und Techniken, die für ihre Labor- oder Feldprojekte benötigt werden.					
Lehrveranstaltungen (Art, SWS, Sprache sofern nicht Deutsch)					
W (1) Veranstaltungssprache: Englisch					
Erfolgsüberprüfung (Art, Umfang, Sprache sofern nicht Deutsch / Turnus sofern nicht semesterweise / Bonusfähigkeit sofern möglich)					
a) Klausur (30-60 Min., auch Multiple Choice) oder b) Protokoll (ca. 10-30 S.) oder c) mündliche Einzelprüfung (30-60 Min.) oder d) mündliche Gruppenprüfung (max. 3 TN, ca. 30-60 Min.) oder e) Referat (20-45 Min.) Prüfungsart, -dauer und -umfang werden vor der Veranstaltung bekannt gegeben. Prüfungssprache: Englisch					
Platzvergabe					
weitere Angaben					
Arbeitsaufwand					
90 h					
Lehrturnus					
k. A.					
Bezug zur LPO I					
Verwendung des Moduls in Studienfächern					
Master (1 Hauptfach) FOKUS Life Sciences (2015)					

JMU Würzburg • Erzeugungsdatum 18.04.2025 • Moduldatensatz 116361