

Modulbeschreibung

Modulbezeichnung					Kurzbezeichnung	
Seminar Graduiertenprogramm Integrative Biology 3 07-MLSGPIB3-152-mo1						
Modulverantwortung				anbietende Einrichtung		
Studiendekan/-in Biologie				Fakultät für Biologie		
ECTS	Bewe	rtungsart	zuvor bestandene N	Module		
3	besta	nden / nicht bestanden				
Moduldauer		Niveau	weitere Voraussetz	ıngen		
1 Semester		weiterführend				
Inhalte						
Eingeladene Gastredner/-innen stellen neueste Forschung vor. Dabei werden neue und laufende Methoden ebenso wie grundlegende Forschungsergebnisse mit Bezug zum aktuellen Programm und aktuellen Themen der Forschungsgruppe berücksichtigt.						
Qualifikationsziele / Kompetenzen						
Die Studierenden haben einen Überblick über aktuellste Forschung in ihrem Arbeitsgebiet erhalten und verstehen neue und aktuelle Methoden.						
Lehrveranstaltungen (Art, SWS, Sprache sofern nicht Deutsch)						
S (1) Verans	taltung	ssprache: Englisch				
Erfolgs	überpr	üfung (Art, Umfang, Sprache so	fern nicht Deutsch / Turnus	sofern nicht semesterweis	se / Bonusfähigkeit sofern möglich)	
e) Referat (20-45 Min.) Prüfungssprache: Englisch						
Platzvergabe						
weitere Angaben						
Arbeitsaufwand						
90 h						
Lehrturnus						
k. A.						
Bezug zur LPO I						
						
Verwendung des Moduls in Studienfächern						
Master	(1 Hau	ptfach) FOKUS Life Scien	ces (2015)			

JMU Würzburg • Erzeugungsdatum 18.04.2025 • Moduldatensatz 116338