

## Modulbeschreibung

Modulbezeichnung					Kurzbezeichnung
Programmieren mit Python 07-MP-231-m01					
Moduly	erantv	vortung		anbietende Einrichtung	
Inhabe	r/-in de	es Lehrstuhls für Bioinfor	matik	Fakultät für Biologie	
ECTS Bewertungsart		rtungsart	zuvor bestandene Module		
5	besta	nden / nicht bestanden			
Moduldauer Niveau		Niveau	weitere Voraussetzungen		
1 Semester					
Inhalte					
Qualifi	kations	sziele / Kompetenzen			
Lehrve	ranstal	tungen (Art, SWS, Sprache sof	ern nicht Deutsch)		
S (3)					
Verans	taltung	ssprache: Deutsch und/	oder Englisch		
Erfolgs	überpr	<b>üfung</b> (Art, Umfang, Sprache sc	ofern nicht Deutsch / Turnus	sofern nicht semesterweis	se / Bonusfähigkeit sofern möglich)
b) Proto c) mün d) mün e) Refe	okoll (c dliche dliche rat (ca.	. 30-60 Min., auch Multip a. 15-30 S.) oder Einzelprüfung (30-60 Mir Gruppen-prüfung mit bis 20-45 Min.) Che: Deutsch und/oder E	n.) oder zu drei Personen (ca	. 30-60 Min.) oder	
Platzve	rgabe				
weitere	Angal	pen			
Arbeits	aufwai	nd			
150 h					
Lehrtui	านร				
k. A.					
Bezug	zur LPC	) I			
Verwer	dung	des Moduls in Studienfäc	hern		
Master	(1 Hau	ptfach) Biowissenschafte ptfach) Biowissenschafte	en (2023)		

JMU Würzburg • Erzeugungsdatum 29.03.2024 • Moduldatensatz 140877