

Master LA BK Biotechnik		4. Semester WiSe 2024/25			
Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8-9					
9-10					
10-11	SE Wissenschaftliches Arbeiten in der Fachdidaktik (Begleitseminar Masterarbeit) van Vorst			V Nanopartikel und Kolloide Barcikowski, Zieflüß S05 T00 B83	
11-12	SE 108		V/SE Foodomics Meckelmann T03 R02 D26	WP	
12-13					
13-14					
14-15			WP		
15-16			Projekte fachdidaktischer Forschung (Begleitseminar Masterarbeit) Ropohl SM 101, Termine nach Vereinbarung		
16-17	SE Vertiefende Analyse fachdidaktischer Fragestellungen (Begleitseminar Masterarbeit) Walpuski, nach Vereinbarung Mi 14.30 - 16 Uhr, SL 203d				
17-18	SE Gegenstände fachdidaktischer Forschung (Begleitseminar Masterarbeit) Rumann, individuelle Termine nach Vereinbarung				
Kernzeiten: Montag 8 - 10 Uhr, 18 - 20 Uhr; Mittwoch 12 - 14 Uhr; Donnerstag 8 - 12 Uhr, 16 - 18 Uhr; Freitag 12 - 14 Uhr					
Wahlzeiten: 1. Wahl: Montag 12 - 14 Uhr; Mittwoch 14 - 18 Uhr					
Wahlzeiten: 2. Wahl: Dienstag 8 - 10 Uhr, Freitag 14 - 18 Uhr					

WP-Module aus dem Bachelor-Bereich (Wählbar, wenn es im Bachelor oder einem anderen Studienfach nicht absolviert wurde):

V / ÜB Organische Chemie III (Schrader), Mittwoch vom 08 -11 Uhr im Raum S05 T05 B01

V / ÜB Analytische Chemie I (V: Schmitz, ÜB: Meckelmann), Mittwoch vom 08 -11 Uhr im Raum S05 T00 B42

V Statistik für Naturwissenschaftler (Meise), Montag vom 10 -12 Uhr am 13.10.2025 im Raum S05 T00 B32, ab 20.10.2025 im Raum S07 S00 D07

ÜB Statistik für Naturwissenschaftler (Meise), Montag vom 12 -14 Uhr im Raum T03 R04 D10