

Stundenplan Biotechnologie Master PO 3 (Wintersemester 2025/2026) Vorlesungszeit: Montag, 20. Oktober 2025, bis Sonntag, 8. Februar 2026					
Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
08.00 – 09.30	MB 06 Chemische Reaktionstechnik (VL) 08.00 - 09.30 HR 30.1 Prüfe Start ab: 20.10.2025 1414013		MZ 05 Physical Biology of the Cell (VL) 08.00 - 09.30 PK 11.5 Sieben Start ab: 22.10.2025 1616007		
	MM 03 Molekulare Mikrobiologie für Fortgeschrittene (VL) 09.00 - 09.45 BZ 272 Bergmann, Biedendieck, Härtig, Jahn, Moser, Steinert Start ab: 20.10.2025 1312058				
	MZ 01 Zellbiologie der Entwicklung und Funktion des ZNS (VL) 09.00 - 09.45 BZ 046 Korte, Köster, Zagrebelsky Start ab: 20.10.2025 1614129		MM11/MB12 Enzym-Engineering (VL) 08.00 - 09.30 PK 11.4 Schallmey Start ab: 22.10.2025 1601005		MZ 03 Grundlagen der Immunologie (VL) 09.00 - 09.45 BZ 046 Dübel Start ab: 24.10.2025 1614016
09.45 – 11.15	MB 05 Computer Aided Process Engineering II (VL) (Design Verfahrenstechnischer Anlagen) 09.45 - 11.15 ICTV, Langer Kamp 7, ECR weitere Infos in StudIP Scholl, Augustin Start ab: 27.10.2025 2541024				
11.30 – 13.00	MB 05 Computer Aided Process Engineering II (Ü) (Design Verfahrenstechnischer Anlagen) 11.15 - 12.00 ICTV, Langer Kamp 7, ECR weitere Infos in StudIP Scholl, Augustin Start ab: 20.10.2025 2541025		MP 05 Grundlagen der Thermischen Verfahrenstechnik (VL) 11.30 - 13.00 SN 19.4 Scholl Start ab: 22.10.2025 2541023		
13.15 – 14.45				MP 05 Grundlagen der Thermischen Verfahrenstechnik (Ü) 13.15 - 14.45 Uhr SN 19.4 Scholl Start ab: 23.10.2025 2541060	
15.00 -16.30					
16.45 – 18.15	MP 02 Molekulare Biotechnologie (S+V) 16.00 - 17.30 Seminar 1614215 SN 19.2 17.30 - 19.00 Vorlesung 1614076 SN 19.2 Start ab: 20.10.2025 Hust, Schubert	MM 05 Grundlagen der Strukturbiologie (VL) 16.45 - 18.15 RR 58.3 Blankenfeldt Start ab: 21.10.2025 1312078		MB 01 Mech. Verfahrenstechnik II (VL/Ü) 16.45-18.15 PK 11.4 Kwade, Kampen Start ab: 21.10.2025 2521042	
		MB 01 Mech. Verfahrenstechnik II (VL/Ü) 16.45 - 18.15 PK 11.4 Kwade, Kampen Start ab: 21.10.2025 2521042			
Der erste Termin der jeweiligen Lehrveranstaltung wird auf TUconnect bzw. Stud.IP angekündigt					
Legende:	hellblau markierte Lehrveranstaltungen: Pflichtbereich	hellrosa markierte Lehrveranstaltungen: Wahlpflichtmodule Angewandte Zellbiologie	mittelrosa markierte Lehrveranstaltungen: Wahlpflichtmodule Angewandte Molekularbiologie	dunkelrosa markierte Lehrveranstaltungen: Wahlpflichtmodule Bioprozesstechnik	
	VL: Vorlesung, S: Seminar, Ü: Übung				
Praktika und Prüfungen	BZ = Biozentrum, Spielmannstr. 7 PK = Pockelsstr. HU = Humboldtstraße RR = Rebenring BI = Bienroder Weg HR = Hagenring SN = Schleinitzstr. MS = Mendelssohnstr. UP = Universitätsplatz				
	Alle Termine siehe https://www.tu-braunschweig.de/fiw/studierende/biotechnologie/master/stundenplan und https://connect.tu-braunschweig.de/				
	MM 02 und MM 08 finden als Blockveranstaltungen statt MB 06 Praktikum: wöchentlich Mi & Do, je 13:15 - 18:15 Uhr, 22.10.2025 - 05.02.2026				