

Stundenplan Biotechnologie Bachelor		2. Fachsemester (Sommersemester 2020)		Vorlesungszeit 14.04.20 - 25.07.20	
Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
08.00 – 09.30	BP 05 Mathematische Methoden der Chemie für Fortgeschrittene 08.00 - 09.30, PK 2.1 (nicht das ganze Semester) Bauerecker	BP 02 Organische Chemie 07.45 - 09.15, BI 84.1 Schulz	BP 03 Thermodynamik und Transportprozesse 08.00 - 09.30, PK 2.1 Ebbinghaus	BP 02 Organische Chemie 07.45 - 09.15, BI 84.1 Schulz	BP03 Thermodynamik und Transportprozesse 08.00 - 09.30, PK 2.1 Ebbinghaus
09.45 – 11.15	BP 10 Grundlagen der Genetik 09.45 - 11.15, PK 11.1 Brinkmann, Schnabel, Schmidt Beginn 20.04.20		BP 10 Grundlagen der Genetik 09.45 - 11.15, PK 11.1 Brinkmann, Schnabel, Schmidt	BP03 Thermodynamik und Transportprozesse (Ü) 09.45 - 11.15, SN 20.2 Ebbinghaus	
11.30 – 13.00		BP 05 Mathematische Methoden der Chemie für Fortgeschrittene 11.30 - 13.00, PK 2.1 Bauerecker	BP02 Tutorium Organische Chemie 11.30 - 13.00 Gruppe 5: R.306, Gruppe 6: 026B	BP02 Tutorium Organische Chemie 11.30 - 13.00 Gruppe 7: R.306, Gruppe 8: 026B	
13.15 – 14.45					BP 05 Mathematische Methoden der Chemie für Fortgeschrittene (Ü) 13.15 - 14.45, Container 1 Bauerecker
15.00 -16.30				BP 10 Übung zu Grundlagen der Genetik 15.00 - 16.30 Kurs 1 in BZ 046, Kurs 2 in BZ 272 Schnabel, Schmidt	
16.45 – 18.15				BP09 Grundlagen der Mikrobiologie 17.30-19.00 , PK 2.1 Jahn	
Schlüsselqualifikat	Sprachkurse (BS 01); Fachfremde Veranstaltungen (BS 01)				
Praktika und Prüfungen	Alle Termine siehe www.tu-braunschweig.de/flw/studierende/biotechnologie				