

Plan der Lehrveranstaltungen für den fachlichen Bereich Bachelor Lebensmittelchemie im Sommersemester 2024

Stand: 20.03.2024

	Montag				Dienstag				Mittwoch				Donnerstag				Freitag				
8.00	BSc-3	Bauerecker	Mathematische Methoden der Chemie 2 (VL)	SN 19.1	BSc-6	Lindel	Grundlagen der Organischen Chemie (OC 1)	Audimax	BSc-7	Tschierlei	Thermodynamik und Transportprozesse (PC 1) VL	SN 19.1	BSc-6	Lindel	Grundlagen der Organischen Chemie (OC 1)	Audimax	BSc-7	Tschierlei	Thermodynamik und Transportprozesse (PC 1) VL	SN 19.1	8.00
-					BSc-11	Bröring	Übergangselemente (AC 2) (UE)	HR 30.1	BSc-13	Hellwig	Chemie und Technologie der Lebensmittel II - Kohlenhydrate	online					BSc-13	Winterhalter	Chemie und Technologie der Lebensmittelchemie III - Lipide/Fette	SN 20.2	-
9.30																					9.30
9.45	BSc-5	Frank Tamm	Analytische Chemie Seminar	SN 20.2	BSc-3	Bauerecker	Mathematische Methoden der Chemie 2 (UE)	HR 30.023F	BSc-5	Tamm Frank	Analytische Chemie (VL) Beginn: 10.04.2024	SN 20.2	BSc-1	Bannenberg	Seminar Allgemeine Chemie	HR 30.101	BSc-7	Tschierlei Karnahl	Thermodynamik und Transportprozesse (PC 1) UE	PK 4.1	9.45
-	BSc-9	Lindel	Seminar zum OC-Grundpraktikum	HR 30.2	BSc-12	Hänsch	Pflanzenbiologie - Einführung in die funktionelle Morphologie (10:30-11:15 Uhr)														-
11.15					BSc-14	Jahn Kucklick	Mikrobiologie für Lebensmittelchemie 10:30 - 12:00														11.15
11.30					BSc-3	Bauerecker	Mathematische Methoden der Chemie 2 (VL)	SN 19.1					BSc-1	Wichmann	Arbeitssicherheit in chemischen Laboratorien	HR 30.1	BSc-11	Bröring	Übergangsmetalle (AC 2) VL	HR 30.1	11.30
-																					-
13.00																					13.00
13.15					BSc-10	Surup	Seminar Organische Chemie	HR 30.1					BSc-18		Seminar zum Praktikum Instrumentelle Analytik (13 Uhr)	Institutsbibliothek					13.15
-																					-
14.45																					14.45
15.00					BSc-19	Wichmann	Vorlesung zu Sachkundeprüfung nach §11 der ChemVerbotsV (VL)	HR 30.1													15.00
-																					-
16.30																					16.30
16.45																					16.45
-																					-
18:15																					18:15

Erste Termine online, Anmeldung über das Studiendekanat (bis 24.03.24)

LMChemBSc-19 VL Toxikologie / Zünkler
Die Vorlesung wird in der StudIP-Gruppe online zur Verfügung gestellt.

Lebensmitteltoxikologie (Raupbach): Blockveranstaltung (online), 21.-24.05.24 (9:00-11:30 Uhr und 13:00-15:00 Uhr)
Lebensmittelanalytik II (Jerz): nach Vereinbarung
Qualitätsmanagement Lebensmittel: Termin folgt