

# Stundenplanvorschlag 5. Fachsemester Lebensmittelchemie Bachelor

WiSe 18/19

5. Sem.	Mo	Di	Mi	Do	Fr	
08:00-09:00	Vorlesung <b>Biochemie</b> [Groll, Itzen] (CH 27402)	Übung <b>Biochemie</b> [Groll, Itzen] (CH 27402)	Praktikum <b>Instr. LM- und FM-Analytik 1 &amp; 2</b> [Asam, Granvogel] (P2) [Lang, Sebald] (P4)  (Termine siehe TUMonline)	Vorlesung <b>Fortgeschrittene Analytische Verfahren</b> [Elsner] (CH 26411)	Praktikum <b>Instr. LM- und FM-Analytik 1 &amp; 2</b> [Asam, Granvogel] (P2) [Lang, Sebald] (P4)  (Termine siehe TUMonline)	
09:00-10:00		Shuttlebus				
10:00-11:00	Vorlesung <b>Fortgeschrittene Analytische Verfahren</b> [Elsner] (CH 26411)	Vorlesung <b>LMchem. Vertiefung</b> [Rychlik, Scherf, Steinhaus] (O18)				
11:00-12:00						
12:00-13:00	Ggf. Shuttlebus					
13:00-14:00	Ggf. Praktikum <b>Instr. LM- und FM-Analytik 1 &amp; 2</b>	15.10.2018 <b>Sicherheitsbelehrung!</b> Anwesenheitspflicht! (sonst keine Teilnahme am Praktikum!) [Asam] (HS 12)	Vorlesung <b>Instrument. Analytik</b> [Frank, Kleigrew] (HS 2) Erste Semesterhälfte	Vorlesung <b>Lebensmittelanalytik</b> [Asam] (HS 2) Zweite Semesterhälfte	Vorlesung <b>Einführung in die Statistik</b> [Petermeier] (HS 14)	
14:00-15:00	Nach Ankündigung falls benötigt.					
15:00-16:00		15.10.2018 <b>Vorbespr. Praktikum</b> [Lang] (S 1)			23.11.2018 <b>Vorbespr. Praktikum</b> [Asam] (S 1)	
16:00-17:00		15.10.2018 <b>Aktuelle Studieninfos</b> [Asam] (S 1)				
17:00-18:00				Vorlesung (Wahlmodul) <b>Biomolekulare LM-Technologie</b> [Schwab] (S 86)		
18:00-19:00						

Veranstaltung in Weihenstephan

Es handelt sich bei der gezeigten Auswahl um einen Auszug aus TUMonline ohne Anspruch auf Vollständigkeit!

Zusammengestellt von:

Veranstaltung in Garching

Für Termine und Orte haben die Einträge in TUMonline Vorrang!

Dr. Stefan Asam

Wahlveranstaltung

Alle Einträge werden ständig überarbeitet. Keine Gewähr für die Richtigkeit.

Stand: 24.09.2018

Weitere Lehrveranstaltungen:

Vorlesung  
**Technologie der Lebensmittel**  
[Blank]  
Februar/März  
täglich 9:00 - 16:00 Uhr  
25.02. - 01.03.2019