

# Stundenplanvorschlag 1. Fachsemester Lebensmittelchemie Bachelor

WiSe 18/19

1. Sem.	Mo	Di	Mi	Do	Fr
08:00-09:00	Vorlesung <b>Mathematische Methoden der Chemie 1</b> [Scheurer] (CH21010)				
09:00-10:00		Übungen <b>Experimentalphysik 1 für Chemiker</b> Verschiedene Termine, Dozenten und Räume gemäß TUMonline		Vorlesung <b>Allgemeine u. Anorganische Chemie</b> [Fässler] (CH21010)	Übungen <b>Mathematische Methoden der Chemie 1</b> Verschiedene Termine, Dozenten und Räume gemäß TUMonline
10:00-10:30			Vorlesung <b>Mathematische Methoden der Chemie 1</b> [Scheurer] (CH21010)		
10:30-11:00	Vorlesung <b>Allgemeine u. Anorganische Chemie</b> [Fässler] (CH21010)				
11:00-12:00		Vorlesung <b>Biologie für Chemiker</b> [Buchner, Haslbeck, Hagn] (CH21010)		Übungen <b>Experimentalphysik 1 für Chemiker</b> Verschiedene Termine, Dozenten und Räume gemäß TUMonline	
12:00-13:00					
13:00-14:00	Übungen <b>Mathematische Methoden der Chemie 1</b> Verschiedene Termine, Dozenten und Räume gemäß TUMonline		Vorlesung <b>Biologie für Chemiker</b> [Buchner, Haslbeck, Hagn] (CH21010)		
14:00-15:00					
15:00-16:00					
16:00-17:00					
17:00-18:00	Vorlesung <b>Experimentalphysik 1 für Chemiker</b> [Simmel] (MW2001)				
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

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

Stand: 24.09.2018

Weitere Lehrveranstaltungen:

eLearning <b>Anorganisch-chem. Grundpraktikum 1</b> Gemäß Ankündigung!	Seminar <b>Anorganisch-chem. Grundpraktikum 1</b> 28.02.2019 u. 01.03.2019 10:00 - 15:00 Uhr [Schier] (CH21010)	Praktikum <b>Anorganisch-chem. Grundpraktikum 1</b> Februar/März 2019 täglich von 9:00 - 17:00 Uhr Termine siehe TUMonline!
--	---	---

**Anmerkung:** In der ersten Vorlesungswoche gilt ein abweichender Stundenplan. Die erste Vorlesung am 15. Oktober 2018 ist die "Grundlagenvorlesung Chemie" um 9:00 Uhr im Hans-Fischer-Hörsaal (CH21010)

**Hinweis:** Am 9. Oktober 2018 finden Informationsveranstaltungen für alle Erstsemester statt. Details sind auf der Homepage der Fachschaft zu finden.