

Studienplan für den Studiengang Chemie als Nebenfach – Studienstart ab WiSe 2021/22

						Lehrveranstaltungen	Prüfungen							
Empfohlenes Semester	Angebotsturnus	Dauer (1 oder 2 Semester)	Modultyp: Pflicht (P), Wahlpflicht (WP) oder Wahl (W)	Modulnummer/-kürzel	Modulvoraussetzungen	Modul	Veranstaltungstitel	Veranstaltungsform	SWS	Prüfungsvorleistung	Prüfungsform	benotet	Leistungspunkte	
Pflichtbereich (18 LP)														
1	WiSe	1	P	CHE 080 A	keine	Allgemeine und Anorganische Chemie					Klausur	ja	6	
						Allgemeine und Anorganische Chemie		V	4					
						Übungen zur Allgemeinen und Anorganischen Chemie		Ü	2	ÜA				
2	SoSe	1	P	CHE 081 A	keine	Organische Chemie					Klausur	ja	6	
						Organische Chemie		V	3					
						Übungen zur Organischen Chemie		Ü	2					
3	WiSe	1	P	CHE 002 L	keine	Physikalische Chemie und Mathematik					Klausur	ja	6	
						Physikalische Chemie und Mathematik		V	3					
						Übungen zur Physikalischen Chemie und Mathematik		Ü	1	ÜA				
Wahlpflichtbereich (27 LP): Angebote														
	WiSe	1	WP	CHE 001 C	keine	Nebenfach- und Lehramtspraktikum in Allgemeiner Chemie					keine	Praktikumsabschluss	nein	3
						Nebenfach- und Lehramtspraktikum in Allgemeiner Chemie		P	3					
	WiSe	1	WP	CHE 007 N	keine	Einführung in die Technische und Makromolekulare Chemie					keine	i.d.R. Klausur, abweichend mündliche Prüfung, Projektabschluss, Übungsabschluss	ja	3
						Einführung in die Technische Chemie		V	0,75					
						Einführung in die Makromolekulare Chemie		V	1,25					
	WiSe	1	WP	CHE 008	keine	Einführung in die Biochemie					keine	Klausur	ja	3
						Einführung in die Biochemie		V	2					
	SoSe	1	WP	CHE 012 L	CHE 080 A	Grundpraktikum in Anorganischer und Analytischer Chemie					keine	Praktikumsabschluss	nein	6
						Grundpraktikum in Anorganischer und Analytischer Chemie		P	5,5					
						Seminar zum Grundpraktikum in Anorg. Und Analyt. Chemie		S	0,5					
	SoSe	1	WP	CHE 013 L	CHE 002 L	Grundpraktikum in Physikalischer Chemie					keine	Praktikumsabschluss	nein	6
						Grundpraktikum in Physikalischer Chemie		P	5					
						Seminar zum Grundpraktikum in Physikalischer Chemie		S	1					
	WiSe	1	WP	CHE 014 L	CHE 081 A	Grundpraktikum in Organischer Chemie						Praktikumsabschluss	nein	6
						Einführung in die organisch-chemische Labortechnik		V	0,5					
						Grundpraktikum in Organischer Chemie		P	5,5					

						Lehrveranstaltungen	Prüfungen						
Empfohlenes Semester	Angebotsterminus	Dauer (1 oder 2 Semester)	Modultyp: Pflicht (P), Wahlpflicht (WP) oder Wahl (W)	Modulnummer/-kürzel	Modulvoraussetzungen	Modul	Veranstaltungstitel	Veranstaltungsform	SWS	Prüfungsvorleistung	Prüfungsform	benotet	Leistungspunkte
WiSe	1	WP	CHE 018	keine	Rechtskunde und Toxikologie			V	1	keine	Klausur	ja	3
						Rechtskunde für Chemiker		V	1				
						Toxikologie für Chemiker		V	1				
SoSe	1	WP	CHE 021 A	keine	Biochemie - Vorlesungsmodul			V	2	keine	Klausur	Ja	6
						Biochemie		V	2				
						Biochemische Analytik		V	2				
SoSe	1	WP	CHE 052	keine	Nachhaltige Chemie und deren technische Umsetzung			V	2	keine	Klausur	ja	3
						Nachhaltige Chemie und deren technische Umsetzung		V	2				
WiSe	1	WP	CHE 055	keine	Überblick der Analytischen Chemie			V	2	keine	Klausur	ja	3
						Überblick der Analytischen Chemie		V	2				
SoSe	1	WP	CHE 252	keine	Grundlagen der Lebensmittelchemie			V	2	keine	Klausur	ja	6
						Lebensmittelchemie		V	2				
						Warenkunde I		V	2				
WiSe	1	WP	CHE 250 B	keine	Warenkunde II			V	2	keine	Klausur	ja	3
						Warenkunde II		V	2				
WiSe	1	WP	CHE 356	keine	Einführung in die Medizinische Chemie			V	2	keine	Klausur	ja	3
						Einführung in die Medizinische Chemie		V	2				

Legende

V = Vorlesung

S = Seminar

Ü = Übung

P = Praktikum

ÜA = Übungsabschluss

* = Prüfungsart wird zu Beginn der Lehrveranstaltung bekannt gegeben