

Bachelor-Studiengang Chemie mit der Lehramtsoption Lehramt an Haupt-, Real- und Gesamtschulen

1. Semester	Modul: Allgemeine Chemie (11 CR) 13 SWS		
2. Semester	Modul: Anorganische Chemie (5 CR) 3 SWS	Modul: Fachdidaktik I (8 CR) 8 SWS	Modul: Physikalische Chemie (6 CR) 7 SWS
3. Semester	Modul: Organische Chemie (9 CR) 14 SWS		
4. Semester		Modul: Makromolekulare Chemie oder Wasserchemie (Wahlpflicht, je 3 SWS, je 5 CR)	
5. Semester	Modul: Naturwissenschaften (9 CR) Grundlagen der Biologie oder Grundlagen der Physik (Wahlpflicht, je 2 SWS, je 3 CR)	Modul: Fachdidaktik II (6 CR) 6 SWS	Berufsfeldpraktikum (6 CR)
6. Semester	Biochemie, Chemie der Kosmetik, oder Mikrobiologie I ("2x" Wahlpflicht, je 2 SWS, je 3 CR)	Bachelorarbeit (8 CR)	