

Studienverlaufsplan des Studiengangs Chemie-Lehramt-Bachelor

Hauptfach Chemie		weiteres Hauptfach	Erziehungswissenschaften (BW) + Fachdidaktik		Semester	
Einführung in die Chemie 6V 3Ü/S 12 LP		12 LP	BW Schulpäd. 6 LP		1. Semester 30 LP	
Praktische Einführung in die Chemie-Lehramt 9P 6 LP	Physikalische Chemie I (PC I) Chemie Lehramt Bachelor 4V 2Ü 9 LP	12 LP	BW Schulpäd. 3 LP		2. Semester 30 LP	
Physik, Chemie-Lehramt-Bachelor 4V 1Ü 6 LP		PC I 3 P 3 LP	Ind.Chem. mit Exkursion 3 LP	12 LP	BW + Orientierungsprakt. 6 LP	3. Semester 30 LP
Grundlagen der Anorganischen und Analytischen Chemie, Chemie-Lehramt-Bachelor 5V 1Ü 1S 7P 12 LP		15 LP	BW Schulpäd. 3 LP		4. Semester 30 LP	
Organische Chemie I, Chemie-Lehramt-Bachelor 4V 2S 11P 12 LP		12 LP	Fachdidaktik weiteres		5. Semester 30 LP	
Vorbereitung B.Sc. Arbeit / Wahlmodul 6 LP	Inst. Ana. LA 3 LP	9 LP	Chemie 6 LP	Fach 6 LP	Bachelorarbeit 6 LP	6. Semester 30 LP