

Studienplan

B. Sc. Chemie

Übersicht

Semester/LP

1. Semester 27 LP	Allgemeine Chemie 1+2 VL/Ü/S/P 15 LP	Analytische Chemie I VL (3 LP)	Rechenmethoden der Chemie 1 VL/Ü 5 LP	Experimentalphysik 1 VL/Ü 4 LP
2. Semester 32 LP	Anorganische Chemie 1 VL/Ü 5 LP	Physikalische Chemie 1 VL/Ü 7 LP	Rechenmethoden der Chemie 1 VL/Ü 5 LP	Experimentalphysik 1 VL/Ü 4 LP
	Analytische Chemie 1 S/P (4 LP) 7 LP	Analytische Chemie 2 VL/S/P 7 LP		
3. Semester 31 LP	Anorganische Chemie 2 VL (m.Ü)/S/P 14 LP	Physikalische Chemie 2 VL/Ü (5 LP)	Organische Chemie 1 VL/Ü 6 LP	Instrumentelle Methoden 1 VL m.Ü 6 LP

Studienplan

B. Sc. Chemie

Übersicht

Semester/LP

4. Semester 30 LP	Technische Chemie I VL/Ü 4 LP	Physikalische Chemie 2 VL/Ü (8 LP) 13 LP	Organische Chemie 2 VL/Ü/S/P 12 LP	Instrumentelle Methoden 2 VL m.Ü 5 LP
	Toxikologie VL/Ü 1 LP			
5. Semester 26 LP	Anorganische Chemie 3 VL/S/P 9 LP	Physikalische Chemie 3 VL/Ü 3 LP	Organische Chemie 3 VL/Ü/S/P 12 LP	Technische Chemie 2 VL/Ü (2 LP)
6. Semester 21 LP	Bachelor-Arbeit 12 LP	Technische Chemie 2 VL/Ü (7 LP) 9 LP	Spezielles Recht VL 2 LP	
Nicht festgelegt 13 LP	Wahlbereich 13 LP			