

B.Sc. BMC

				LPs
VL Allgemeine Chemie (7,5LP)	P Allg. Chemie (9,5LP)		VL Mathe (7,5LP)	VL + P Zellbiologie (6LP) 30.5
VL AC – HG/NG (7,5LP)	VL OC – Struktur, Bindung, Reaktivität (7,5LP)	VL PC – Thermodyn./Kin./EC (7,5LP)	VL Physik (7,5LP)	30
P ACF Synthese (6LP)	VL OC – Reaktions- mechanismen (6LP)	P OCF-1 Synthese (6LP)	VL Quantenmech./Spektr. & Charakterisierung (7,5LP)	VL + S Biochemie I (6LP) 31.5
VL + P Computerchemie/ Molec. Modeling (6LP)	VL + P Analytische Chemie (10LP)		VL Anatomie & Physiologie (6LP)	VL + S Biochemie II (6LP) 28
VL WPM 1 (6LP)	VL OC – Stereochemie (4,5LP)	P OCF-2 Synthese (7,5LP)	VL Klinisch/Pharmazeut Chemie (6LP)	P Biochemie (6LP) 30
VL / P WPM 2 (6LP)	VL Recht / Schreiben (6 LP)	Softskill-Kurs Tutoren / Fachdidaktik (6 LP)	Bachelorarbeit (12LP) 30	
				ΣLPs BM: 36-60