

Bachelor of Science Chemie (Vollfach)

Universität Bremen Fachbereich 2 (Biologie/Chemie)

1. FS	AC Anorganische Chemie 9 CP	ALC Allgemeine Chemie 9 CP		Bio Zellbiologie 3 CP	Phy Physik für Naturwissenschaftler 9 CP	RM Rechenmethoden 9 CP	GS Wahl z.B. Fasz. Chemie 6 CP
2. FS		AC-P Anorganisch-Chem. Praktikum 9 CP	OC Organische Chemie 12 CP	PC1 Physikalische Chemie 1 6 CP			
3. FS	Spek Spektroskopie 9 CP			PC2 Physikalische Chemie 2 6 CP	ThC Theoretische Chemie 9 CP		Tox Toxikologie 3 CP
4. FS		Chro Chromatographie 3 CP	OC-P Organisch-Chem. Praktikum 12 CP	BC Biochemie 9 CP			Recht Rechtskunde 3 CP
5. FS	Schwerpunkt Chemie oder Biochemie 21 CP			PC-P Physikalisch-Chem. Praktikum 6 CP			
6. FS	Profil Profilmodul 6 CP	BA Bachelorarbeit 15 CP				GS Wahl 6 CP	

Schwerpunkt Chemie

ACF
Anorganische Festkörperchemie
9 CP

OCV
Vertiefung Organische Chemie
3 CP

MAK
Makromolekulare Chemie
3 CP

MeC
Meereschemie
6 CP

Schwerpunkt Biochemie

BGZ
Biochemische Grundlagen der Zellbiologie
9 CP

BaN
Bioanalytik
12 CP