

Beispielstundenplan für das erste Semester im 2-Fächer-Bachelor Französisch und Chemie (Lehramt)

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8-10 Uhr	B.Che.1002.VL Mathematik für Studierende der Chemie I (Vorlesung)	B.Che.4104.VL Experimentalchemie I (Vorlesung)		B.Che.4104.VL Experimentalchemie I (Vorlesung)	
10-12 Uhr		B.Frz.101.1 Französisch I (Übung)	B.Frz.104.2 Weitere Lehrveranstaltung (Proseminar)	B.Frz.101.1 Französisch I (Übung)	
12-14 Uhr		B.Frz.104.1 Approches de la France contemporaine (Proseminar)			
14-16 Uhr	B.Che.1002.Ue Mathematik für Studierende der Chemie I (Übung)			B.Che.1002.VL Mathematik für Studierende der Chemie I (Vorlesung)	
16-18 Uhr	B.Che.4104.Ue Experimentalchemie I (Seminar)				
18-20 Uhr		SK.Rom.305 Grundlagen für Studium und Beruf (Ringvorlesung)			

Es handelt sich hierbei um einen Beispielstundenplan, Themen und Zeiten der Veranstaltungen können von Semester zu Semester variieren. Studierende sollten sich ihren Stundenplan je nach Studienschwerpunkt und gewähltem außerfachlichen Kompetenzbereich sowie nach ihren Interessen selbst zusammenstellen. Gerne hilft hierbei auch die Studienberatung.