

Stundenplan für Chemiker und Biomedizinische Chemiker/ 1. Semester WiSe 2019/2020

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	
08:00-9:00			Mathe für Naturwissenschaftler I	Experimentalphysik 1 für Chemiker		08:00-9:00
9:00-10:00			S 1 <i>08.105.1090</i>	HS IMB Gebäude <i>08.128.1030</i>		9:00-10:00
10:00-11:00		Experimentalphysik 1 für Chemiker			Allg. u. Anorg. Chem.	10:00-11:00
11:00-12:00		HS IMB Gebäude <i>08.128.1030</i>			C 01 <i>09.032.000</i>	11:00-12:00
12:00-13:00	Mathe für Naturwissenschaftler I	Allg. u. Anorg. Chem. C 01 <i>09.032.000</i>	Allg. u. Anorg. Chem.			12:00-13:00
13:00-14:00	S 1 <i>08.105.1090</i>		C 01 <i>09.032.000</i>			13:00-14:00
14:00-15:00	Seminar zum Praktikum Anorg. u. Analyt. Chem. 1	Übungen Allg. u. Anorg. Chem. / (A)		Übungen Allg. u. Anorg. Chem. / (F)		14:00-15:00
15:00- 16:00	C 01 <i>09.032.030</i>	SR 132 <i>09.032.010</i>	Übungen Allg. u. Anorg. Chem. / (D)	SR 132 <i>09.032.010</i>		15:00- 16:00
16:00- 17:00		Übungen Allg. u. Anorg. Chem. / (B) (C)	SR 107 <i>09.032.010</i>	Übungen Allg. u. Anorg. Chem./ (E)	Übungen Allg. u. Anorg. Chem. / (G)	16:00- 17:00
17:00- 18:00		SR 107/ SR 132 <i>09.032.010</i>	SR J <i>09.032.010</i>	SR 132 <i>09.032.010</i>		17:00- 18:00
18:00- 19:00						18:00- 19:00
	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	

Modul	zugehörige Lehrveranstaltungen	Anmeldung in JOGUSTiNe	
Modul Einführung in die Allgemeine und Anorganische Chemie M.09.032.200	09.032.000	Vorlesung Allgemeine und Anorganische Chemie	Ja
	09.032.010	Übungen zur Vorlesung Allgemeine und Anorganische Chemie Gruppe A, B, C, D, E, F oder G	Ja
Grundmodul Anorganische Chemie M.09.032.202	09.032.020	Praktikum Anorganische und Analytische Chemie 1	Nein
	09.032.030	Seminar zum Praktikum Anorganische und Analytische Chemie 1	Ja
Modul Mathematik für Naturwissenschaftler M.08.105.1081	08.105.1090	Vorlesung Mathematik für Naturwissenschaftler I	Ja
		Übungen zur Vorlesungen Mathematik für Naturwissenschaftler I	Nein Die Übungen werden in JOGUSTiNe nicht abgebildet.
Modul Physik für Chemiker M.08.128.1145	08.128.1030	Experimentalphysik 1 für Chemiker	Ja
		Übungen zur Vorlesung Experimentalphysik 1	Nein Die Übungen werden in JOGUSTiNe nicht abgebildet