

Beachten Sie bitte, dass es zu Verschiebungen der Module kommen kann. Die Übersicht dient lediglich zur Orientierung!

Übersicht Wahlpflichtmodule der WE Chemie (Stand: 01.08.2022)

Wahlpflichtmodule im Wintersemester

	Semesterwoche																									
	VI-Zeit					Weihnachtsferien		VL-Zeit					VI-freie Zeit													
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23			
Institut für Anorganische Chemie und Strukturchemie	Nano K. Janiak PhotMat <sup>a</sup> M. Suta																									
																				Supchem W. Frank						
																				NHC-NMR C. Ganter/K. Schaper						
	FAC																									
	3 Wochen, frei wählbar nach Absprache mit Dozent:in																									
Insitut für Biochemie						MT L. Schmitt		GenProd V. Urlacher					ME V. Urlacher													
						BTMP P. Hidalgo																				
																				ISS S.Smits						
Insitut für Bioorganische Chemie												OptiProt J. Pietruszka														
												NATSY 1 J. Pietruszka					NATSY 2 J. Pietruszka									
Institut für Organische und Makromolekulare Chemie												SeqPol L. Hartmann														
	SynKat T. J. J. Müller			MCR T. J. J. Müller																						
	SSSyn C. Czekelius																									
												EISyn <sup>b</sup> C. Czekelius EnKat <sup>b</sup> C. Czekelius														
	WOC																									
3 Wochen, frei wählbar nach Absprache mit Dozent:in																										
Institut für Physikalische Chemie												GUC M. Schmitt														
												SSPK M. Karg														
												PSP P. Gilch, K. Schaper														
																				NUM J. Meisner						
												FMPC C. Seidel, 4 Wochen Block, nach Absprache					FoPC									
3 Wochen, frei wählbar nach Absprache mit Dozent:in																										
Insitut für Theoretische Chemie und Computerchemie												Rela <sup>a</sup> C. Marian														
												Dyn <sup>a</sup> O. Weingart														
																				BioSim B. Strodel						

<b>Legende</b>	a	Praktikum wird vsl. als Blockpraktikum in VI-freier Zeit stattfinden		Anorganische Chemie
	b	im jährlichen Wechsel		Biochemie
	c	im jährlichen Wechsel, WS 2022/23 Dyn		Bioorganische Chemie
				Organische und Makromolekulare Chemie
				Physikalische Chemie
				Theoretische Chemie