

Stundenplan Bachelor Chemie (5. Semester) Wintersemester 24/25

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag																
08:00 - 09:00	Chemische Reaktionskinetik B.Che.2301 V Wodtke/Schwarzer	Einführung i. d. Makromolekulare Chemie B.Che.3702 Ü Vana	Einführung i. d. Biomol. Chemie B.Che.3501 Steinem	Einführung i. d. Katalysechemie B.Che.3601 V Alcarazo/Schneider	Einführung i. d. Katalysechemie B.Che.3601 V Alcarazo/Schneider																
09:00 - 10:00						Einführung i. d. Katalysechemie B.Che.3601 Ü Alcarazo/Schneider															
10:00 - 11:00	Einführung i. d. Biomol. Chemie B.Che.3501 Ü Steinem	Einführung in die theoretische Chemie B.Che.3801 V Mata	Einführung i. d. Makromolekulare Chemie WP B.Che.3702 V Vana	Einführung in die theoretische Chemie B.Che.3801 Ü Mata	Einführung i. d. Makromolekulare Chemie B.Che.3702 Ü Vana																
11:00 - 12:00				Einführung i. d. Biomol. Chemie B.Che.3501 Ü Steinem		Einführung i. d. Makromolekulare Chemie B.Che.3702 Ü Vana	Einführung i. d. Biomol. Chemie B.Che.3501 Ü Steinem														
12:00 - 13:00	AC-Synthesepraktikum B.Che.2101 Meyer/Dechert	AC-Synthesepraktikum B.Che.2101 Meyer/Dechert	AC-Synthesepraktikum B.Che.2101 Meyer/Dechert	AC-Synthesepraktikum B.Che.2101 Meyer/Dechert	AC-Synthesepraktikum B.Che.2101 Meyer/Dechert																
13:00 - 14:00						Praktikum Angewandte Organische Synthese "AOS" B.Che.2205 Ackermann/Rissom/ Frauendorf															
14:00 - 15:00										AC-Synthesepraktikum B.Che.2101 Meyer/Dechert	AC-Synthesepraktikum B.Che.2101 Meyer/Dechert	AC-Synthesepraktikum B.Che.2101 Meyer/Dechert	AC-Synthesepraktikum B.Che.2101 Meyer/Dechert								
15:00 - 16:00														Praktikum Angewandte Organische Synthese "AOS" B.Che.2205 Ackermann/Rissom/ Frauendorf							
16:00 - 17:00																		AC-Synthesepraktikum B.Che.2101 Meyer/Dechert	AC-Synthesepraktikum B.Che.2101 Meyer/Dechert	AC-Synthesepraktikum B.Che.2101 Meyer/Dechert	AC-Synthesepraktikum B.Che.2101 Meyer/Dechert
17:00 - 18:00																					
18:00 - 19:00	AC-Synthesepraktikum B.Che.2101 Meyer/Dechert	AC-Synthesepraktikum B.Che.2101 Meyer/Dechert	AC-Synthesepraktikum B.Che.2101 Meyer/Dechert	AC-Synthesepraktikum B.Che.2101 Meyer/Dechert																	
19:00 - 20:00					Praktikum Angewandte Organische Synthese "AOS" B.Che.2205 Ackermann/Rissom/ Frauendorf																

B.Che.2205 Blockvorlesung zum Praktikum "AOS": Moderne Verfahren der Chromatographie (Ackermann / Frauendorf) Einzeltermine : 21.10.24 - 14-17 Uhr, 23.10.24 - 15 - 18 Uhr

B.Che.2301 Übung donnerstags 10-12 Uhr und 18-20 Uhr

B.Che.2101 AC-Synthesepraktikum 2101 (Meyer / Dechert; Mo - Do, 12-18 Uhr, Fr Einzeltermine 12-18 Uhr: 1. Durchgang: 28.10.24 - 11.12.24; 2. Durchgang: 16.12.24 - 19.12.24 und 06.01.25 - 07.02.25)

B.Che.2205 Praktikum Angewandte Org. Synthese "AOS" (Ackermann; Mo - Do 13-18 Uhr; bei Bedarf 12-18 Uhr)

Nähere Absprachen und Termine zu Seminaren, Übungen und Praktika in den Lehrveranstaltungen, UniVZ, Stud.IP oder Aushang