

ab 02. April 2024 (gerade Kalenderwoche)

Studienjahr: 1 (2. Semester)

Studiengang: Chemie/Lehramt (LAG/LAS)

Uhrzeit	Montag		Dienstag		Mittwoch		Donnerstag		Freitag	
	Art	LV Raum	Art	LV Raum	Art	LV Raum	Art	LV Raum	Art	LV Raum
08:15-09:45										
10:15-11:45			Lehrveranstaltungen Bildungswiss.: Päd. Psychologie 10.00-12.00 Uhr		V <u>M: Anorgan. Chemie I (LA)</u> HS-Ch AC II TLS 1.01 (Merzweiler)		S <u>M: Anorg. Chemie I (LA)</u> KM2 Anorg. Chemie 401 (Kotschote) Gr. 1 (Köferstein) Gr.2 KM2 224			
12:15-13:45										
14:15-15:45	T <u>M: Anorg. Chemie I (LA)</u> KM2 Anorg. Chemie 401b Michalek 14.30-16.00				Lehrveranstaltungen Bildungswiss.: 14.00-20.00 Uhr					
16:15-17:45										
	P <u>M: Anorg. Chemie I (LA)</u> Anorganische Chemie I (Köferstein/Kotschote)									
08.-12.07.2024 kompakt										KM2 C2/ C4

Studiengang: Chemie/Lehramt (LAG/LAS)

Studienjahr: 3 (6. Semester)

Uhrzeit	Montag			Dienstag			Mittwoch			Donnerstag			Freitag		
	Art	LV	Raum	Art	LV	Raum	Art	LV	Raum	Art	LV	Raum	Art	LV	Raum
08:15-09:45	U	M. Chemiedidaktik II Aufbaukurs (Fricke) 08.04., 22.04., 13.05., 27.05., 10.06. u. 24.06.2024 8.00-12.30 Uhr	CSE II - KM2 A105, A106	V	M:Anorg.u.Org. Ch II Org.Chem. II (Kramell)	VSP1 1.04				S	M:Anorg.u.Org. Ch II Org.Chem. II (Kramell) 14tgl ab 11.04.2024	KM2 401	U	M. Chemiedidaktik II Aufbaukurs (Fricke) 12.04., 26.04., 17.05., 31.05.,14.06. u. 28.06.2024 8.00-12.30 Uhr	CSE II - KM2 A105, A106
10:15-11:45				V	M: Techn. Chemie (LA) Technische Chemie (Haase)	VDP1 2.12									
12:15-13:45				V	M: Techn. Chemie (LA) Technische Chemie (Haase)	VDP1 2.12									
14:15-15:45				Ü/S	M: Chemiedidaktik II WOA: Seminar entspr. aktueller Möglichkeiten Unterricht (Fricke)			Lehrveranstaltungen Bildungswiss.: Pädagogik 14-20 Uhr		Ü/S	M: Chemiedidaktik II WOA: Seminar entspr. aktueller Möglichkeiten Unterricht (Fricke)		X	M. Chemiedidaktik II Exkursion wird noch bekannt gegeben Vorbereitung n.V.	
16:15-17:45															
	P	M:Anorg.u.Org. Ch II Organische Chemie II (Kramell) LAG		kompakt Termin n.V.										KM2 C3	

ab 02. April 2024 (gerade Kalenderwoche)

Studienjahr: 4 (8. Semester)

Studiengang: Chemie/Lehramt (LAG/LAS)

Uhrzeit	Montag		Dienstag		Mittwoch		Donnerstag		Freitag			
	Art	LV Raum	Art	LV Raum	Art	LV Raum	Art	LV Raum	Art	LV Raum		
08-9.30 08:15-09:45			V	M: TC-M-WP wobl Materialchemie in der chem.Industrie (Haase/Bron)	VDP1 2.12	V	M: TC-M-WP wobl Mod.Prod.Technik (Bron)	VDP1 2.12				
10.15-11.45												
12.15-13.45												
14.15-15.45								V	M: Geschichte d. Ch Geschichte Chemie (Csuk)	KM2 3.11.0		
16.15-17.45						Ko	GDCh-Kolloquium fak Jungchemikerforum s.A.	HS-Ch				
	P	M: MC-M-WP wobl Makromolekulare Chemie (AG Makromolekulare Chemie)	2 Wo kompakt im März 2024								VDP1 1.25	