

Klausurtermine 2017: Bachelor Lehramt (BK Chemie)

Prüfungsfach / Lehrveranstaltung		Dozent /Tel.-Nr. / E-Mail	Sem.	PKZ	Datum		Woche/Tag	Uhrzeit	Raum
Modulprüfungen	Einzelveranstaltung								
AllgC	Allgemeine Chemie	Epple, 0201/183-2413 matthias.epple@uni-due.de	1	IAPL0001111	20.09.2017	1. Termin 2. Termin 3. Termin	Mi 2. Woche nach Vorl.periode WiSe 16/17 Do 2. Woche vor Vorl.periode SoSe 17 Mi 2. Woche vor Vorl.periode WiSe 17/18	14-16 16-18 16-18	S06 S00 B32
AC	Anorganische Chemie	Epple, 0201/183-2413 matthias.epple@uni-due.de	2	IAPL0002111	21.09.2017	1. Termin 2. Termin 3. Termin	Do 1. Woche nach Vorl.periode SoSe 17 Do 2. Woche vor Vorl.periode WiSe 17/18 Mo 4. Woche vor Vorl.periode SoSe 17	16-18 16-18 18-20	SH 601
FD I	Fachdidaktik I	Rumann, 0201/183-3760 stefan.rumann@uni-due.de	2	IAPL0003111	27.09.2017	1. Termin 2. Termin 3. Termin	Mi letzte Woche in Vorl.periode SoSe 17 Mi 1. Woche vor Vorl.periode WiSe 17/18 Mi 2. Woche vor Vorl.periode SoSe 17	16-18 16-18 08-10	S04 T01 A02
FD I	Gefahrstoffe in der Schule	Seifert, 0201/183-3966 monika.seifert@uni-due.de	3	IAPL0001112	29.09.2017	1. Termin 2. Termin 3. Termin	Di 1. Woche nach Vorl.periode WiSe 16/17 Di 3. Woche vor Vorl.periode SoSe 17 Fr 1. Woche vor Vorl.periode WiSe 17/18	10-12 10-12 14-16	V15 R01 H90
PC	Physikalische Chemie	Hasselbrink 0201/183-3056 eckart.hasselbrink@uni-due.de	2, 3	IASL0008112 Studienleistung		1. Termin 2. Termin 3. Termin	Mi 1. Woche nach Vorl.periode WiSe 16/17 Do 2. Woche nach Vorl.periode WiSe 16/17 Fr 3. Woche nach Vorl.periode WiSe 16/17	08-10 16-18 14-16	
OC	Organische Chemie	Jansen 0201/183-4421 georg.jansen@uni-due.de	3	IAPL0001122	28.09.2017	1. Termin 2. Termin 3. Termin	Do 1. Woche nach Vorl.periode WiSe 16/17 Mo 3. Woche vor Vorl.periode SoSe 17 Do 1. Woche vor Vorl.periode WiSe 17/18	16-18 18-20 16-18	S04 T01 A02
TC1	Technische Chemie I	Ulbricht 0201/183-3151 mathias.ulbricht@uni-due.de	4	IAPL0013131	25.09.2017	1. Termin 2. Termin 3. Termin	Mo 2. Woche nach Vorl.periode SoSe 17 Mo 3. Woche vor Vorl.periode WiSe 17/18 Di 4. Woche vor Vorl.periode SoSe 17	18-20 18-20 14-16	S06 S00 B32
Anw	Biochemie	Bayer, 0201/183-4677 peter.bayer@uni-due.de	6	IAPL0006131	13.09.2017 18.10.2017	1. Termin 2. Termin 3. Termin	Mi 3. Woche vor Ende der Vorl.periode SoSe 17 Mi 3. Woche vor Vorl.periode WiSe 16/17 Mi. 3. Woche in der Vorl.periode WiSe 17/18	08-10 08-10 08-10	A-009 A-003
	Wasserchemie ^{*)} WP	Schmidt, 0201/183- 6774 torsten.schmidt@uni-due.de	6	IAPL0017131	07.09.2017	1. Termin 2. Termin 3. Termin	Mi 1. Woche nach Vorl.periode SoSe 17 Do 4. Woche vor Vorl.periode WiSe 17/18 Di 1. Woche vor Vorl.periode SoSe 17	08-10 16-18 10-12	S05 T00 B32
	Theoretische Chemie I ^{*)} WP	Spohr 0201/183-2360 eckhard.spohr@uni-due.de	6	IAPL0016131	26.09.2017	1. Termin 2. Termin 3. Termin	Di 1. Woche nach Vorl.periode SoSe 17 Di 3. Woche vor Vorl.periode WiSe 16/17 Fr 3. Woche in Vorl.periode SoSe 16	14-16 14-16 18-20	S05 T05 B01

^{*)} Es ist eine Veranstaltung (5 Cr. / 3 SWS) zu wählen

Stand 05.09.2017

"Diese Zusammenstellung dient der allgemeinen Orientierung und wurde im September 2017 zusammengestellt. Bitte achten Sie auf die Aushänge der Dozenten und Ankündigungen in den Lehrveranstaltungen, da sich Zeiten und Räume möglicherweise verschieben könnten. Solche Änderungen sind in diesem Aushang nicht berücksichtigt"

***) Die neuen PC-Halls befinden sich in der Altendorferstraße 5-9. Der Zugang zur PC-Hall1, Raum A-003, und PC-Hall2, Raum A-009, erfolgt über die Altendorferstr. 9 und Innen über das Foyer 2. PC-Hall1 (A-003) hat insgesamt 70 Plätze und die PC-Hall2 (A-009) 150 Plätze einschließlich pro Raum 2 barrierefreie Plätze plus einen Dozentenplatz.**