

## Klausurtermine 2024: Bachelor Lehramt (BK Chemie)

Prüfungsfach / Lehrveranstaltung		Dozent /Tel.-Nr. / E-Mail	Sem.	Prüfungsnummer	Datum		Woche/Tag	Uhrzeit	Raum
Modulprüfungen	Einzelveranstaltung								
AllgC	Allgemeine Chemie	Epple 0201/183-2413 matthias.epple@uni-due.de	1	ZIA71999	07.02.2024 04.04.2024 12.09.2024	1. Termin 2. Termin 3. Termin	Mi 1. Woche nach Vorl.periode WiSe 23/24 Do 1. Woche vor Vorl.periode SoSe 24 Do 4. Woche vor Vorl.periode WiSe 24/25	16-18 16-18 16-18	
AC	Anorganische Chemie	Epple 0201/183-2413 matthias.epple@uni-due.de	2	ZIA71006	25.07.2024 05.09.2024 11.03.2024	1. Termin 2. Termin 3. Termin	Do 1. Woche nach Vorl.periode SoSe 24 Do 5. Woche vor Vorl.periode WiSe 24/25 Mo 4. Woche vor Vorl.periode SoSe 24	16-18 16-18 18-20	
FD I	Fachdidaktik I	Rumann 0201/183-3760 stefan.rumann@uni-due.de	2	ZIA71011	01.08.2024 18.09.2024 20.03.2024	1. Termin 2. Termin 3. Termin	Do 2. Woche nach Vorl.periode SoSe 24 Mi 3. Woche vor Vorl.periode WiSe 24/25 Mi 3. Woche vor Vorl.periode SoSe 24	16-18 16-18 12-14	
FD I	Gefahrstoffe in der Schule	Seifert 0201/183-3966 monika.seifert@uni-due.de	3	ZIA71000	06.02.2024 26.03.2024 20.09.2024	1. Termin 3. Termin 2. Termin	Di 1. Woche nach Vorl.periode WiSe 23/24 Di 2. Woche vor Vorl.periode SoSe 24 Fr 3. Woche vor Vorl.periode WiSe 24/25	10-12 14-16 14-16	
PC	Physikalische Chemie	Schlücker, 0201/183-6843 sebastian.schluecker@uni-due.de	2, 3	SIA71061 Studienleistung	09.02.2024 16.02.2024 23.02.2024	1. Termin 2. Termin 3. Termin	Fr 1. Woche nach Vorl.periode WiSe 23/24 Fr 2. Woche nach Vorl.periode WiSe 23/24 Fr 3. Woche nach Vorl.periode WiSe 23/24	16-18 14-16 12-14	
OC	Organische Chemie	Giese 0201/183-2087 michael.giese@uni-due.de	3	ZIA71002	20.02.2024 22.03.2024 16.09.2024	1. Termin 2. Termin 3. Termin	Di 3. Woche nach Vorl.periode WiSe 23/24 Fr 2. Woche vor Vorl.periode SoSe 24 Mo 3. Woche vor Vorl.periode WiSe 24/25	10-12 14-16 18-20	
TC1	Technische Chemie I	Andronescu, 0203/379-3442 corina.andronescu@uni-due.de	4	ZIA71051	23.07.2024 30.09.2024 12.03.2024	1. Termin 2. Termin 3. Termin	Di 1. Woche nach Vorl.periode SoSe 24 Mo 1. Woche vor Vorl.periode WiSe 24/25 Di 4. Woche vor Vorl.periode SoSe 24	10-12 18-20 14-16	
Anw	Biochemie	Bayer 0201/183-4677 peter.bayer@uni-due.de	6	ZIA71054	09.07.2024 27.08.2024 14.10.2024	1. Termin 2. Termin 3. Termin	Di vorletzte Woche in der Vorl.periode SoSe 24 Di 6. Woche vor Vorl.periode WiSe 24/25 Mo 2. Woche in der Vorl.periode WiSe 24/25	08-10 08-10 08-10	
	Wasserchemie <sup>1)</sup> WP	Galstyan 0201/183-3963 anzhela.galstyan@uni-due.de	6	ZIA71036	02.08.2024 11.09.2024 14.03.2024	1. Termin 3. Termin 3. Termin	Fr 2. Woche nach Vorl.periode SoSe 24 Mi 4. Woche vor Vorl.periode WiSe 24/25 Do 4. Woche vor Vorl.periode SoSe 24	14-16 14-16 16-18	
	Theoretische Chemie I <sup>1)</sup> WP	Spoehr 0201/183-2360 eckhard.spoehr@uni-due.de	6	ZIA71052	29.07.2024 17.09.2024 06.03.2024	1. Termin 2. Termin 3. Termin	Mo 2. Woche nach Vorl.periode SoSe 24 Di 3. Woche vor Vorl.periode WiSe 24/25 Mi 5. Woche vor Vorl.periode SoSe 24	08-10 14-16 14-16	

<sup>1)</sup> Es ist eine Veranstaltung (5 Cr. / 3 SWS) zu wählen

Stand 21.09.2023

"Diese Zusammenstellung dient der allgemeinen Orientierung und wurde im September 2023 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.**