

Klausurtermine 2025: Master Lehramt (BK BT)

Prüfungs fach / Lehrveranstaltung										
Modulprüfungen	Einzelveranstaltung	Dozent /Tel.-Nr. / E-Mail	Sem.	Prüfungsnummer	Datum		Woche/Tag	Uhrzeit	Raum	
KC	Chemie der Kosmetika	Walpuski 0201/183-3764 maik.walpuski@uni-due.de	1	ZIA71038	29.08.2025 25.09.2025	1. Termin 2. Termin	Fr 6. Woche vor Vorl.periode WiSe 25/26 Do 2. Woche vor Vorl.periode WiSe 25/26	14-16 10-12	SE 111	
HySB ^{*1a)}	Hygiene in Schule und Beruf (WP)	Walpuski 0201/183-3764 maik.walpuski@uni-due.de	1	ZIA71100	17. - 18.09.2025	1. Termin 2. Termin	Uhrzeit nach Vereinbarung als mündliche Prüfung Uhrzeit nach Vereinbarung als mündliche Prüfung			
WaCh ^{*1a)}	Wasserchemie (WP)	Galstyan 0201/183-3963 anzhela.galstyan@uni-due.de	2	ZIA71042	01.08.2025 10.09.2025	1. Termin 2. Termin 3. Termin	Fr 2. Woche nach Vorl.periode SoSe 25 Mi 4. Woche vor Vorl.periode WiSe 25/26 Do 4. Woche vor Vorl.periode SoSe 25	14-16 14-16 16-18	S05 T00 B59 S05 T05 B01	
Biomat ^{*1b)}	Biomaterialien und Biominer alisation (WP)	Epple 0201/183-2413 matthias.epple@uni-due.de	2	ZIA71013	Termine nach Vereinbarung als mündliche Prüfung					
MatWiss ^{*1)}	Materialwissenschaften (WP)	Ulbricht 0201/183-3151 mathias.ulbricht@uni-due.de	2	ZIA71016	24.07.2025 24.09.2025	1. Termin 2. Termin 3. Termin	Do 1. Woche nach Vorl.periode SoSe 25 Mi 2. Woche vor Vorl.periode WiSe 25/26 Mo 1. Woche vor Vorl.periode SoSe 25	10-12 12-14 14-16	S05 T00 B59	
Nano ^{*1b)}	Nanopartikel und Kolloide (WP)	Barcikowski 0201/183-3150 stephan.barcikowski@uni-due.de	3	ZIA10162M	06.08.2025	1. Termin 2. Termin 3. Termin	Fr 2. Woche nach Vorl.periode WiSe 24/25 Di 2. Woche vor Vorl.periode SoSe 25 Mi 3. Woche nach Vorl.periode SoSe 25	14-16 14-16 12-14	S06 S00 A26	
Lebensmittel ^{*1)}	Lebensmittel WP	Meckelmann, 0201/183-3295 sven.meckelmann@uni-due.de	2	ZIA71201	30.07.2025 08.09.2025	1. Termin 2. Termin 3. Termin	Mi 2. Woche nach Vorl.periode SoSe 25 Mo 4. Woche vor Vorl.periode WiSe 25/26 Fr 5. Woche vor Vorl.periode SoSe 25	10-12 12-14 14-16	S05 T00 B32	
Foodomics ^{*1)}	Foodomics WP	Meckelmann, 0201/183-3295 sven.meckelmann@uni-due.de	oder	ZIA71200	26.09.2025	1. Termin 2. Termin 3. Termin	Di 4. Woche nach Vorl.periode WiSe 24/25 Mi 1. Woche in Vorl.periode SoSe 25 Fr. 2. Woche vor Vorl.periode WiSe 25/26	10-12 18-20 12-14	S05 T05 B01	
Struk ^{*1)*2)}	Spektroskopische Methoden in der Organischen Chemie (OC IV) (WP)	Schaller 0201/183-3085 torsten.schaller@uni-due.de	2	ZIA71049	25.07.2025 12.09.2025	1. Termin 2. Termin 3. Termin	Fr 1. Woche nach Vorl.periode SoSe 25 Fr 4. Woche vor Vorl.periode WiSe 25/26 Do 5. Woche vor Vorl.periode SoSe 26	12-14 10-12 16-18	S06 S00 B29	
ThC1 ^{*1b)*2)}	Theoretische Chemie I (WP)	Spoehr 0201/183-2360 eckhard.spohr@uni-due.de	2	ZIA71031	28.07.2025 16.09.2025	1. Termin 2. Termin 3. Termin	Mo 2. Woche nach Vorl.periode SoSe 25 Di 3. Woche vor Vorl.periode WiSe 25/26 Mi 5. Woche vor Vorl.periode SoSe 25	08-10 14-16 14-16	S04 T01 A02	
TC1 ^{*1)*2)}	Technische Chemie I (WP)	Barcikowski, 0201/1839-3150 stephan.barcikowski@uni-due.de	2	ZIA71051	22.07.2025 01.09.2025	1. Termin 2. Termin 3. Termin	Di 1. Woche nach Vorl.periode SoSe 25 Mo 5. Woche vor Vorl.periode WiSe 25/26 Di 4. Woche vor Vorl.periode SoSe 25	10-12 18-20 14-16	S04 T01 A02	
OC3 ^{*1b)*2)}	Organische Chemie III (WP)	Schrader 0201/183-3081 thomas.schrader@uni-due.de	3	ZIA71027	02.09.2025	1. Termin 2. Termin 3. Termin	Mi 2. Woche nach Vorl.periode WiSe 24/25 Fr 1. Woche vor Vorl.periode SoSe 25 Di 5. Woche vor Vorl.periode WiSe 25/26	14-16 10-12 14-16	S05 T03 B94	
AnaC ^{*1b)*2)}	Analytische Chemie I (WP)	Schmitz, 0201/183-3950 oliver.schmitz@uni-due.de	5	ZIA71024	09.09.2025	1. Termin 2. Termin 3. Termin	Do 2. Woche nach Vorl.periode WiSe 24/25 Mi 2. Woche vor Vorl.periode SoSe 25 Di 4. Woche vor Vorl.periode WiSe 25/26	16-18 14-16 14-16	S05 T00 B71	
Stat ^{*1b)*2)}	Statistik (WP)	Meise 0201/183-4424 monika.meise@uni-due.de	3	ZIA71028	01.09.2025	1. Termin 2. Termin 3. Termin	Mo 1. Woche nach Vorl.periode WiSe 24/25 Di 3. Woche vor Vorl.periode SoSe 25 Mo 5. Woche vor Vorl.periode WiSe 25/26	10-12 10-12 10-12	S05 T00 B42	
Makro ^{1a)}	Makromolekulare Chemie (WP)	Gutmann 0201/183-2566 jochen.gutmann@uni-due.de	4	ZIA71003	29.07.2025 23.09.2025	1. Termin 2. Termin 3. Termin	Di 2. Woche nach Vorl.periode SoSe 25 Di 2. Woche vor Vorl.periode WiSe 25/26 Di 5. Woche vor Vorl.periode SoSe 25	10-12 10-12 10-12	S07 S00 D07	
Ökologie ^{*1b)*2)}	Ökologie und Evolutionsbiologie	Burda 0201/183-2453 hynek.burda@uni-due.de Boenigk 0201/183-4302 jens.boenigk@uni-due.de Hering 0201/183-3084 (WP)daniel.hering@uni-due.de	3	ZJA71012						

*1a) Es ist ein Modul (5 CR./3 SWS) zu wählen

Stand: 14.07.2025

*1b) Es sind zwei Module (5 CR./3 SWS) zu wählen.

*2) wählbar, wenn es im Bachelor oder einem anderen Studienfach nicht bereits absolviert wurde.

"Diese Zusammenstellung dient der allgemeinen Orientierung und wurde im Juli 2025 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"