

Klausurtermine 2021: Master Lehramt (HRSGe)

Prüfungsfach / Lehrveranstaltung		Dozent /Tel.-Nr. / E-Mail	Sem.	Prüfungsnummer	Datum		Woche/Tag	Uhrzeit	Raum
Modulprüfungen	Einzelveranstaltung								
HySB ^{*1)}	Hygiene in Schule und Beruf (WP)	Walpuski 0201/183-3764 maik.walpuski@uni-due.de	1	ZIA71100	06. & 07.07.2022 21. & 22.09.2022	1. Termin 2. Termin	Uhrzeit nach Vereinbarung als mündliche Prüfung Uhrzeit nach Vereinbarung als mündliche Prüfung		
Biomat ^{*1)}	Biomaterialien und Biomineralisation (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	21.07.2022 07.09.2022	1. Termin 2. Termin	Do 1. Woche nach Vorl.periode SoSe 22 Mi 5. Woche vor Vorl.periode WiSe 22/23	10-12 12-14	
MedChem ^{*1)}	Einführung in die Medizinische Chemie (WP)		3	ZIA71018		1. Termin 2. Termin 3. Termin	Mi 1. Woche nach Vorl.periode SoSe 2020 Do 5. Woche vor Vorl.periode WiSe 2020/21 Mi 3. Woche vor Vorl.periode SoSe 2020	12-14 10-12 14-16	
PhysOrg ^{*1)}	Einführung in die Physikalisch-Organische Chemie (WP)		3	ZIA71019		1. Termin 2. Termin 3. Termin	Mi 2. Woche nach Vorl.periode WiSe 19/20 Mi 3. Woche vor Vorl.periode SoSe 2020 Mi. 2. Woche vor Vorl.periode WiSe 20/21	12-14 12-14 12-14	
Supra ^{*1)}	Supramolekulare Chemie (WP)		3	ZIA71021		1. Termin 2. Termin 3. Termin	Mi 2. Woche nach Vorl.periode WiSe 19/20 Mi 1. Woche vor Vorl.periode SoSe 20 Mi. 2. Woche vor Vorl.periode WiSe 20/21	12-14 12-14 12-14	
EnviPoll ^{*1)}	Environmental Chemistry: Pollutants (WP)	Sulkowski 0201/183-3949 martin.sulkowski@uni-due.de	3	ZIA71025	Termine nach Vereinbarung als mündliche Prüfung				
Nano ^{*1)}	Nanopartikel und Kolloide (WP)	Barcikowski 0201/183-3150 stephan.barcikowski@uni-due.de	3	ZIA71005	18.02.2022 29.03.2022 10.08.2022	1. Termin 2. Termin 3. Termin	Fr 2. Woche nach Vorl.periode WiSe 21/22 Di 1. Woche vor Vorl.periode SoSe 22 Mi 4. Woche nach Vorl.periode SoSe 22	14-16 14-16 12-14	
EnviSoil ^{*1)}	Environmental Chemistry: Soil / Waste (WP)	Sulkowski 0201/183-3949 martin.sulkowski@uni-due.de	3	ZIA71023	Termine nach Vereinbarung als mündliche Prüfung				
Struk ^{*1)*2)}	Spektroskopische Methoden in der Organischen Chemie (OC IV) (WP)	Schaller 0201/183-3085 torsten.schaller@uni-due.de	2	ZIA71049	29.07.2022 16.09.2022 10.03.2022	1. Termin 2. Termin 3. Termin	Fr 2. Woche nach Vorl.periode SoSe 22 Fr 4. Woche vor Vorl.periode WiSe 22/23 Do 4. Woche vor Vorl.periode SoSe 22	12-14 10-12 16-18	
TC1 ^{*1)*2)}	Technische Chemie I (WP)	Ulbricht 0201/183-3151 mathias.ulbricht@uni-due.de	2	ZIA71051	02.08.2022 26.09.2022 15.03.2022	1. Termin 2. Termin 3. Termin	Di 3. Woche nach Vorl.periode SoSe 22 Mo 2. Woche vor Vorl.periode WiSe 22/23 Di 3. Woche vor Vorl.periode SoSe 22	10-12 18-20 14-16	
ThC1 ^{*1)*2)}	Theoretische Chemie I (WP)	Spohr 0201/183-2360 eckhard.spohr@uni-due.de	2	ZIA71031	25.07.2022 20.09.2022 09.03.2022	1. Termin 2. Termin 3. Termin	Mo 2. Woche nach Vorl.periode SoSe 22 Di 3. Woche vor Vorl.periode WiSe 22/23 Mi 4. Woche vor Vorl.periode SoSe 22	08-10 14-16 14-16	
OC3 ^{*1)*2)}	Organische Chemie III (WP)	Hirschhäuser 0201/183-3208 christoph.hirschhaeuser@uni-due.de	3	ZIA71027	16.02.2022 01.04.2022 06.09.2022	1. Termin 2. Termin 3. Termin	Mi 2. Woche nach Vorl.periode WiSe 21/22 Fr 1. Woche vor Vorl.periode SoSe 22 Di 5. Woche vor Vorl.periode WiSe 22/23	14-16 10-12 14-16	
AnaC ^{*1)*2)}	Analytische Chemie I (WP)	Schmitz 0201/183-3950 oliver.schmitz@uni-due.de	3	ZIA71024	15.02.2022 30.03.2022 13.09.2022	1. Termin 2. Termin 3. Termin	Di 2. Woche nach Vorl.periode WiSe 21/22 Mi 1. Woche vor Vorl.periode SoSe 22 Di 4. Woche vor Vorl.periode WiSe 22/23	16-18 14-16 14-16	
Stat ^{*1)*2)}	Statistik (WP)	Klimovsky 0201/183-6714 anton.klymovskiy@uni-due.de	3	ZIA71028	31.01.2022 22.03.2022 05.09.2022	1. Termin 2. Termin 3. Termin	Mo letzte Woche in Vorl.periode WiSe 21/22 Di 2. Woche vor Vorl.periode SoSe 22 Mo 5. Woche vor Vorl.periode WiSe 22/23	10-12 14-16 08-10	

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

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

Stand 16.09.2021

"Diese Zusammenstellung dient der allgemeinen Orientierung und wurde im September 2021 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"