

Klausurtermine 2018: Master Lehramt (BK BT)

Prüfungsfach / Lehrveranstaltung		Dozent /Tel.-Nr. / E-Mail	Sem.	PKZ	Datum		Woche/Tag	Uhrzeit	Raum
KC	Chemie der Kosmetika	Stachelscheid, 0201/183-3986 karin.stachelscheid@uni-due.de	1	ZIA71038	07.09.2018 11.10.2018	1. Termin 2. Termin	Di 2. Woche vor Vorl.periode WiSe 18/19	10-12	Henkel, Düsseldorf
WaAna ^{*1a)}	Wasseranalytik (WP)	Schmidt, 0201/183- 6774 torsten.schmidt@uni-due.de	1	ZIA71040					
WaCh ^{*1a)}	Wasserchemie (WP)	Schmidt, 0201/183- 6774 torsten.schmidt@uni-due.de	2	ZIA71042	25.07.2018 19.09.2018	1. Termin 2. Termin 3. Termin	Mi 1. Woche nach Vorl.periode SoSe 18 Do 4. Woche vor Vorl.periode WiSe 18/19 Di 1. Woche in Vorl.periode SoSe 18	14-16 14-16 18-20	S05 T00 B32
Biomat ^{*1b)}	Biomaterialien und Biomineralisation (WP)	Epple, 0201/183-2413 matthias.epple@uni-due.de	2	ZIA71013	Termine nach Vereinbarung als mündliche Prüfung				
MatWiss ^{*1b)}	Materialwissenschaften (WP)	Ulbricht, 0201/183-3151 mathias.ulbricht@uni-due.de	2	ZIA71016	Termine nach Vereinbarung als mündliche Prüfung				
MedChem ^{*1b)}	Einführung in die Medizinische Chemie (WP)	Schmuck 0201/183-3097 carsten.schmuck@uni-due.de	3	ZIA71018		1. Termin 2. Termin 3. Termin	Mi 1. Woche nach Vorl.periode SoSe 18 Fr 1. Woche vor Vorl.periode WiSe 18/19 Mi 3. Woche vor Vorl.periode SoSe 18	12-14 10-12 14-16	
PhysOrg ^{*1b)}	Einführung in die Physikalisch-Organische Chemie (WP)	Schmuck 0201/183-3097 carsten.schmuck@uni-due.de	3	ZIA71019		1. Termin 2. Termin 3. Termin	Mo 1. Woche nach Vorl.periode SoSe 18 Do 4. Woche vor Vorl.periode WiSe 18/19 Mi 3. Woche vor Vorl.periode SoSe 18	12-14 10-12 14-16	
Supra ^{*1b)}	Supramolekulare Chemie (WP)	Schmuck 0201/183-3097 carsten.schmuck@uni-due.de	3	ZIA71021	26.09.2018	1. Termin 2. Termin 3. Termin	Mi 2. Woche nach Vorl.periode WiSe 17/18 Mi 1. Woche vor Vorl.periode SoSe 18 Mi. 2. Woche vor Vorl.periode WiSe 18/19	12-14 12-14 12-14	
EnviPoll ^{*1b)}	Environmental Chemistry: Pollutants (WP)	Schmitz, 0201/183-3950 oliver.schmitz@uni-due.de	3	ZIA71025	17.09.2018	1. Termin 2. Termin 3. Termin	Di 1. Woche nach Vorl.periode WiSe 17/18 Mo 3. Woche vor Vorl.periode SoSe 18 Mo 3. Woche vor Vorl.periode WiSe 18/19	14-16 14-16 12-14	
Nano ^{*1b)}	Nanopartikel und Kolloide (WP)	Barcikowski, 0201/183-3150 stephan.barcikowski@uni-due.de	3	ZIA71005	01.08.2018	1. Termin 2. Termin 3. Termin	Fr 1. Woche nach Vorl.periode WiSe 17/18 Di 2. Woche vor Vorl.periode SoSe 18 Mi 2. Woche nach Vorl.periode SoSe 18	14-16 14-16 12-14	T03 R01 C24
EnviSoil ^{*1b)}	Environmental Chemistry: Soil / Waste (WP)	Sulkowski, 0201/183-3949 martin.sulkowski@uni-due.de	3	ZIA71023	Termine nach Vereinbarung als mündliche Prüfung				
Struk ^{*1b)*2)}	Spektroskopische Methoden in der Organischen Chemie (OC IV) (WP)	Schaller 0201/183-3085 torsten.schaller@uni-due.de	2	ZIA71049	20.07.2018 21.09.2018	1. Termin 2. Termin 3. Termin	Fr letzte Woche in Vorl.periode SoSe 18 Fr 3. Woche vor Vorl.periode WiSe 18/19 Do 4. Woche vor Vorl.periode SoSe 18	12-14 10-12 16-18	R12 S00 H12 (Glaspavillon)
TC1 ^{*1b)*2)}	Technische Chemie I (WP)	Barcikowski, 0201/183-3150 stephan.barcikowski@uni-due.de	2	ZIA71051	30.07.2018 24.09.2018	1. Termin 2. Termin 3. Termin	Mo 2. Woche nach Vorl.periode SoSe 18 Mo 2. Woche vor Vorl.periode WiSe 18/19 Di 3. Woche vor Vorl.periode SoSe 18	18-20 18-20 14-16	S04 T01 A01
ThC1 ^{*1b)*2)}	Theoretische Chemie I (WP)	Jansen 0201/183-4421 georg.jansen@uni-due.de	2	ZIA71031	24.07.2018 25.09.2018	1. Termin 2. Termin 3. Termin	Di 1. Woche nach Vorl.periode SoSe 18 Di 2. Woche vor Vorl.periode WiSe 18/19 Mo 2. Woche vor Vorl.periode SoSe 18	14-16 14-16 10-12	SH 601
OC3 ^{*1b)*2)}	Organische Chemie III (WP)	Schmuck 0201/183-3097 carsten.schmuck@uni-due.de	3	ZIA71027	11.09.2018	1. Termin 2. Termin 3. Termin	Mo 1. Woche nach Vorl.periode WiSe 17/18 Fr 1. Woche vor Vorl.periode SoSe 18 Di 4. Woche vor Vorl.periode WiSe 18/19	08-10 10-12 14-16	
AnaC ^{*1b)*2)}	Analytische Chemie I (WP)	Schmitz, 0201/183-3950 oliver.schmitz@uni-due.de	3	ZIA71024	18.09.2018	1. Termin 2. Termin 3. Termin	Di 2. Woche nach Vorl.periode WiSe 17/18 Mi 2. Woche vor Vorl.periode SoSe 18 Di 3. Woche vor Vorl.periode WiSe 18/19	16-18 14-16 14-16	
Stat ^{*1b)*2)}	Statistik (WP)	Klimovsky, 0201/183-6714 anton.klymovskiy@uni-due.de	3	ZIA71028	10.09.2018	1. Termin 2. Termin 3. Termin	Mo 2. Woche nach Vorl.periode WiSe 17/18 Mo 2. Woche vor Vorl.periode SoSe 18 Mo 4. Woche vor Vorl.periode WiSe 18/19	08-10 18-20 08-10	
Ökologie ^{*1b)*2)}	Ökologie und Evolutions- biologie (WP)	Burda, 0201/183-2453 hynek.burda@uni-due.de Boenigk, 0201/183-4302 jens.boenigk@uni-due.de Hering, 0201/183-3084 daniel.hering@uni-due.de	3	ZJA71012					

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

Stand 06.06.2018

*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.