Klausurtermine 2021: Bachelor-Studiengang Water Science

Modulprüfunger	fach / Lehrveranstaltung	Dozent /TelNr. / E-Mail	Sem.	Prüfungsnummer	Datum		Woche/Tag	Uhrzeit	Raum
Modulprutunger	1 Einzei-veranstaltung	Weidenthaler	Sem.	Prutungsnummer	Datum	1. Termin		18-20	Raum
AllgC	Allgemeine Chemie		1	ZIA40180	22.03.2021	1. Termin 2. Termin	Do 1. Woche nach Vorl.periode WiSe 19/20 Mo 3. Woche vor Vorl.periode SoSe 21	10-12	Online-Klausur
	Aligemeine Chemie	weidenthaler@mpi-muelheim.mpg.de	'	ZIA40100	04.10.2021	3. Termin	Mo 1. Woche in Vorl.periode WiSe 21/22	14-16	Online-Klausur
Mathe	Mathematik für	Zimmermann 0201/183-7292			04.10.2021	1. Termin	ino 1. Woche in Von.periode Wide 21/22	10-12	
	Naturwissenschaftler	aleksandra.zimmermann@uni-due.de	1	ZGA40005	27.03.2021	2. Termin		10-12	Online-Klausur
	Tutal Mossilis Maria	dickSundra.2mmermam@um-duc.de		20///0000	21100.2021	3. Termin		10-12	Ommo ruada.
		Mittendorff 0203/379-2273			31.03.2021	1. Termin	Mi 2. Woche vor Vorl.periode SoSe 21	14-16	R14 R00 A04
hysik	Grundlagen der Physik	martin.mittendorff@uni-due.de	1	ZHA40001	12.05.2021	2. Termin	Mi 5. Woche in Vorl.periode SoSe 21	18-20	
	3.	S. C.			06.10.2021	3. Termin	Mi 1. Woche in Vorl.periode WiSe 21/22	18-20	
Bio	OdidBi-li-	Meckenstock 0201/183-6601			13.08.2021	1. Termin	Fr 3. Woche nach Vorl.periode SoSe 21	10-12	
	Grundlagen der Biologie	rainer.meckenstock@uni-due.de	1	ZJA40105	27.09.2021	2. Termin	Mo 1. Woche vor Vorl.periode WiSe 21/22	16-18	
	Grundlagen	Siebers 0201/183-7061		2	14.04.2021	3. Termin	Mi 1. Woche in Vorl.periode SoSe 21	18-20	Online-Klausur
	der Biochemie	bettina.siebers@uni-due.de	2						
PC1	Physikalische Chemie I	Mayer 0201/183-2570	1	- ZIA70206	05.08.2021	1. Termin	Do 2. Woche nach Vorl.periode SoSe 21	12-14	
		christian.mayer@uni-due.de	<u> </u>		09.09.2021	2. Termin	Do 4. Woche vor Vorl.periode WiSe 21/22	10-12	
	Physikalische Chemie II	Gutmann 0201/183-2566	2	ZIA10200	24.03.2021	3. Termin	Mi 3. Woche vor Vorl.periode SoSe 21	10-18	Take-Home Exam
	-	jochen.gutmann@uni-due.de							
BTG	Toxikologie	Sterzel			19.07.2021	1. Termin	Mo letzte Woche in Vorl.periode SoSe 21	18-20	
	Gefahrstoffrechtskunde	Seifert 0201/183-3966	2	ZIA40201	24.09.2021	2. Termin	Fr 2. Woche vor Vorl.periode WiSe 21/22	14-16	
		monika.seifert@uni-due.de			30.03.2021	3. Termin	Di 2. Woche vor Vorl.periode SoSe 21	14-16	Online-Klausur
		Goudz 0203/379-2784			19.08.2021		Do 4. Woche nach Vorl.periode SoSe 21	10-12	
BWL	Betriebswirtschaftslehre	alexander.goudz@uni-due.de	2	ZIA42100	30.09.2021		Do 1. Woche vor Vorl.periode WiSe 21/22	10-12	
						3. Termin	Mi 5. Woche vor Vorl.periode SoSe 21	10-12	
AC1	Anorganische Chemie I	Schulz 0201/183-4635	2			1. Termin	Mi 3. Woche nach Vorl.periode WiSe 20/21	16-18	
		stephan.schulz@uni-due.de		ZIA40132	15.04.2021	2. Termin	Do 1. Woche in Vorl.periode SoSe 21	18-20	Online-Klausur
	Anorganische Chemie II	Epple 0201/183-2413	3	2.0110102	02.09.2021	3. Termin	Do 5. Woche vor Vorl.periode WiSe 21/22	10-12	
	1 9 1 1 1	matthias.epple@uni-due.de							
OC1	Organische Chemie I	Haberhauer 0201/183-3615		ZIA70202	29.07.2021	1. Termin	Do 1. Woche nach Vorl.periode SoSe 21	16-18	
		gebhard.haberhauer@uni-due.de	2		13.09.2021	2. Termin	Mo 3. Woche vor Vorl.periode WiSe 21/22	14-16	
							Di. Woche nach Vorl.periode WiSe 20/21	17.30-20	
		Niemeyer, 0201/183-3148				1. Termin	Fr 2. Woche nach Vorl.periode WiSe 20/21	14-17	
	Organische Chemie II	jochen.niemeyer@uni-due.de	3	ZIA70203	29.03.2021	2. Termin	Mo 2. Woche vor Vorl.periode SoSe 21	16-18.30	Online-Klausur
MiBi		Durk - 4 0004/400 7000			30.08.2021	3. Termin	Mo 5. Woche vor Vorl.periode WiSe 21/22	10-12	
	Mikrobiologie I	Probst 0201/183-7080	2		40.04.0004		Fr 3. Woche nach Vorl.periode WiSe 20/21	12-14	0-11 1/1
		alexander.probst@uni-due.de Meckenstock 0201/183-6601		ZIA40133	16.04.2021 07.09.2021	2. Termin 3. Termin	Fr 1. Woche in Vorl.periode SoSe 21	18-20 14-16	Online-Klausur
	Mikrobiologie II	rainer.meckenstock@uni-uni.de	3		07.09.2021	3. Termin	Di 4. Woche vor Vorl.periode WiSe 21/22	14-16	
	_	Klimovsky 0201/183-6714				1. Termin	Mo 3. Woche nach Vorl.periode WiSe 20/21	08-11	
Stat	Statistik	anton.klymovskiy@uni-due.de	3	ZIA40145	06.04.2021	2. Termin	Mo 1. Woche vor Vorl.periode Wise 20/21 Mo 1. Woche vor Vorl.periode SoSe 21	17-20	Online-Klausur
	Statistik	anton.kiyinovskiy@uni-uue.ue	"	ZIA40145	06.09.2021	3. Termin	Mo 4. Woche vor Vorl.periode 303e 21	08-10	Ollille-Riausui
	Analytische Chemie I	Schmitz 0201/183-3950	3		04.08.2021	1. Termin	Mi 2. Woche nach Vorl.periode Wise 21/22	18-20	
AnaC1	Analytische Chemie i	oliver.schmitz@uni-due.de	"	ZIA40136	08.09.2021	2. Termin	Mi 4. Woche vor Vorl.periode WiSe 21/22	10-12	
	Analytische Chemie II	onver.scrimitz@um-due.de	4	ZIA40130	18.03.2021	3. Termin	Do 4. Woche vor Vorl.periode Vide 21/22	18-20	Online-Klausur
	Analytische Chemie ii	Wingender 0201/183-6607			10.03.2021		Di 3. Woche nach Vorl.periode SoSe 21	18-20	Offilitie-Klausui
Aqua MiBi	Wasserhygiene	jost.wingender@uni-due.de	3		14.09.2021	2. Termin	Di 3. Woche vor Vorl.periode Sose 21	18-20	
	Aquatische	Meckenstock 0201/183-6601		ZIA40135	14.03.2021	3. Termin	Do 5. Woche vor Vorl.periode Wise 21/22	14-16	
	Mikrobiologie	rainer.meckenstock@uni-uni.de	4			J. 13111111	25 5756116 FOI FOIL POINT GUE 5006 21	14-10	
	Grundlagen der	Siebers 0201/183-7061	-		27.07.2021	1. Termin	Di 1. Woche nach Vorl.periode SoSe 21	18-20	
МоВі	Molekularbiologie	bettina.siebers@uni-due.de	4	ZIA40138	03.09.2021	2. Termin	Fr 5. Woche vor Vorl.periode WiSe 21/22	12-14	
	molekalal biologie	Dotting. C. Sport Swalling and C. ac	7	EIA-VIO	12.04.2021	3. Termin	Mo 1. Woche in Vorl.periode Vise 21/22	18-20	Online-Klausur
PC 2	+	Schlücker 0201/183-6843	-	ZIA40137	30.07.2021		Fr 1. Woche nach Vorl.periode SoSe 21	14-16	Omnio-Radasai
	Grundpraktikum	sebastian.schluecker@uni-due.de			10.09.2021		Fr. 4. Woche vor Vorl.periode WiSe 21/22	14-16	
	Physikalische Chemie	Hoffmann 0201/183-4783	4		26.03.2021	3. Termin	Fr 3. Woche vor Vorl.periode SoSe 21	14-16	T03 R02 D39
	, injunitation character	axel.hoffmann@uni-due.de			_0.00.2021	3 3			
NC/WA	Wasserchemie	Schmidt 0201/183-6774	4	ZIA40140		1. Termin	Di 1. Woche nach Vorl.periode WiSe 20/21	18-20	
		torsten.schmidt@uni-due.de			13.04.2021		Di 1. Woche in Vorl.periode SoSe 21	18-20	Online-Klausur
	Wasseranalytik		5		15.09.2021	3. Termin	Mi 3. Woche vor Vorl.periode WiSe 21/22	14-16	
	Thermische	Barcikowski 0201/183-3150					Di 3. Woche nach Vorl.periode WiSe 20/21	12-14	
TVT	Verfahrenstechnik	stephan.barcikowski@uni-due.de		ZIA40141	09.04.2021	2. Termin	Fr 1. Woche vor Vorl.periode SoSe 21	14-16	Online-Klausur
	Wasser	otopui oikowokiwuiii-uuc.uc	5	EIGTV I T I	29.09.2021	3. Termin	Mi 1. Woche vor Vorl.periode WiSe 21/22	12-14	Omnio-Maasar
	.70301	Schmidt 0201/183-6774	-		02.08.2021	1. Termin	Mo 2. Woche nach Vorl.periode SoSe 21	18-20	
Vater Lect				ZIA40170		2. Termin	Mo 2. Woche vor Vorl.Periode WiSe 21/22	10-12	
later Lect	Water - The Lecture	torsten.schmidt@uni-due.de	2/4	ZIA40170	20.09.2021				

Stand 16.03.2021

[&]quot;Diese Zusammenstellung dient der allgemeinen Orientierung und wurde im März 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"

^{*)} 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.