

Water Science Master Klausuren

Prüfungsfach / Lehrveranstaltung					Termine			
Modulprüfungen	Einzelveranstaltung	Dozent / Tel.-Nr. / E-Mail	Sem.	PKZ	Datum	Woche/Tag	Uhrzeit	Raum
	Applied Analytical Chemistry	Hirner 0201/183-3951 alfred.hirner@uni-due.de	2	87/6/4121	04.04.2012 01.08.2012 12.11.2012	Mo 1. Woche nach Vorl.periode WS 11/12 Mi 2. Woche nach Vorl.periode SS 12 Do 3. Woche in Vorl.periode WS 12/13	18-20 18-20 18-20	
Applied Microbiology	Geomicrobiology	Sand 0201/183-7080 wolfgang.sand@uni-due.de	2	87/6/4221	26.03.2012 26.07.2012	Mo 3. Woche nach Vorl.periode WS 11/12 Do 1. Woche nach Vorl.periode SS 12	18-20 18-20	R11 T08 C98
	Hygiene	Wingender 0201/183-6607 jost.wingender@uni-due.de	2		09.11.2012	Fr 4. Woche in Vorl.periode WS 12/13	18-20	
	Biofouling and Biocorrosion	Flemming 0201/183-6601 hc.flemming@uni-due.de Sand 0201/183-7080 wolfgang.sand@uni-due.de	3	87/6/4331	15.02.2012 23.04.2012 07.11.2012	Mi 2. Woche nach Vorl.periode WS 11/12 Mo 3. Woche in Vorl.periode SS 12 Mi 4. Woche in Vorl.periode WS 12/13	18-20 18-20 18-20	S07 S00 D07
	Chemometrics and Statistics	Jochmann 0201/183-6775 maik.jochmann@uni-due.de	1	87/6/4411	09.02.2012 25.04.2012 06.11.2012	Do 1. Woche nach Vorl.periode WS 11/12 Mi 3. Woche in Vorl.periode SS 12 Di 4. Woche in Vorl.periode WS 12/13	18-20 18-20 18-20	S04 T01 A02
	Environmental Microbiology	Flemming 0201/183-6601 hc.flemming@uni-due.de	1	87/6/4511	21.02.2012 24.04.2012 31.10.2012	Di 3. Woche nach Vorl.periode WS 11/12 Di 3. Woche in Vorl.periode SS 12 Mi 3. Woche in Vorl.periode WS 12/13	18-20 18-20 18-20	R11 T08 C98
	Water Chemistry	Schmidt 0201/183-6774 torsten.schmidt@uni-due.de	1	87/6/4811	03.02.2012 20.04.2012 05.11.2012	Fr letzte Woche in Vorl.periode WS 11/12 Fr 2. Woche in Vorl.periode SS 12 Mo 4. Woche in Vorl.periode WS 12/13	18-20 18-20 18-20	S04 T01 A02
Ecology	Aquatic Organisms	Hering 0201/183-3084 daniel.hering@uni-due.de	2	87/6/5111	nach Absprache			
	Freshwater Ecosystems	Feld 0201/183-4390 christian.feld@uni-due.de	2					
	Electrochemistry and Electrochemical Analysis	Krohn 0201/183-6778 holger.krohn@uni-due.de; Wermeckes 0201/183-6779 bernd.wermeckes@uni-due.de	1 or 3	87/6/5211	17.02.2012 11.04.2012 29.10.2012	Fr 2. Woche nach Vorl.Periode WS 11/12 Mi 1. Woche in Vorl.periode SS 12 Mo 3. Woche in Vorl.periode WS 12/13	16-18 18-20 18-20	S05 T02 B02
	Environmental Chemistry: Air	Zellner 0201/183-3073 reinhard.zellner@uni-due.de	2	87/6/5321	19.04.2012 30.07.2012 30.10.2012	Do 2. Woche in Vorl.periode SS 12 Mo 2. Woche nach Vorl.periode SS 12 Di 3. Woche in Vorl.periode WS 12/13	18-20 18-20 18-20	
	Environmental Chemistry: Pollutants	Hirner 0201/183-3951 alfred.hirner@uni-due.de	1 or 3	87/6/5411	14.02.2012 02.04.2012 02.11.2012	Di 2. Woche nach Vorl.periode WS 11/12 Mo 1. Woche in Vorl.periode SS 12 Fr 3. Woche in Vorl.periode WS 12/13	18-20 18-20 18-20	S04 T01 A02
	Environmental Chemistry: Soil/Waste	Hirner 0201/183-3951 alfred.hirner@uni-due.de	1 or 3	87/6/5511	10.02.2012 03.04.2012 16.10.2012	Fr 1. Woche nach Vorl.periode WS 11/12 Di letzte Woche vor Vorl.periode SS 12 Di 1. Woche in Vorl.periode WS 12/13	18-20 18-20 18-20	S07 S00 D07
Management	Quality Management	Telgheder 0201/183-6768 ursula.telgheder@uni-due.de	2	87/6/5831	23.02.2012	Do 3. Woche nach Vorl.periode WS 11/12	18-20	R11 T08 C98
	Project Management	Griebler Fa. Sachtleben Duisburg	3		26.04.2012 08.11.2012	Do 3. Woche in Vorl.periode SS 12 Do 4. Woche in Vorl.periode WS 12/13	18-20 18-20	
	Membrane Technologies	Ulbricht 0201/183-3151 mathias.ulbricht@uni-due.de	1 or 3	87/6/5911	08.02.2012 16.04.2012 25.10.2012	Mi 1. Woche nach Vorl.periode WS 11/12 Mo 2. Woche in Vorl.periode SS 12 Do 2. Woche in Vorl.periode WS 12/13	18-20 18-20 18-20	S03 V00 E59
	Stable Isotope Analysis	Jochmann 0201/183-6775 maik.jochmann@uni-due.de Schmidt 0201/183-6774 torsten.schmidt@uni-due.de	2	87/6/6111	13.04.2012 02.08.012 23.10.2012	Fr 1. Woche in Vorl.periode SS 12 Do 2. Woche nach Vorl.periode SS 12 Di 2. Woche in Vorl.periode WS 12/13	18-20 18-20 18-20	
	Oxidative Processes in Water Technology	Schmidt 0201/183-6774 torsten.schmidt@uni-due.de	2		25.07.2012 19.10.2012	Mi 1. Woche nach Vorl.periode SS 12 Fr 1. Woche in Vorl.periode WS 12/13 Di 1. Woche in Vorl.periode SS 13	18-20 18-20 18-20	
	Technical Engineering Water	Gimbel 0203/379-2864 roff.gimbel@uni-due.de	2	87/6/6221	17.04.2012 23.07.2012 22.10.2012	Di 2. Woche in Vorl.periode SS 12 Mo 1. Woche nach Vorl.periode SS 12 Mo 2. Woche in Vorl.periode WS 12/13	18-20 18-20 18-20	
	Wastewater Treatment	Hobby 0203/379-3057 ralph.hobby@uni-due.de	1,3	87/6/6511	24.02.2012 12.04.2012 24.10.2012	Fr 3. Woche nach Vorl.periode WS 11/12 Do 1. Woche in Vorl.periode SS 12 Mi 2. Woche in Vorl.periode WS 12/13	18-20 18-20 18-20	MG 272
	Microbial Physiology	Sand 0201/183-7080 wolfgang.sand@uni-due.de	2	87/6/6021	30.03.2012 24.07.2012 18.10.2012	Fr letzte Woche vor Vorl.periode SS 12 Di 1. Woche nach Vorl.periode SS 12 Do 1. Woche in Vorl.periode WS 12/13	18-20 18-20 18-20	S04 T01 A02
	Water Pollution Control	Bester 0201/183-2764 kai.bester@uni-due.de	1,2,3	87/6/6331	nach Absprache			
	Metrology in Chemistry	Emons		87/6/6721	nach Absprache			

Stand 08.11.2011

"Diese Zusammenstellung dient der allgemeinen Orientierung und wurde im November 2011 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"