

Lehrveranstaltungen AG Umweltchemie + ausgewählte LA-Veranstaltungen. Zuordnung zu Personen provisorisch; dies und Zeitplan muss noch abgestimmt werden.	Lehrende	Modulnamen							Turnus	
		Uwiss Dipl (*: Äquivalenz)	Uwiss BSc	Uwiss MSc	Ecotox MSc	Chemie B.Ed	Chemie M.Ed RS	Chemie M. Ed. Gym	SS	WS
Für Chemie Lehramt										
VL Organische Chemie 1	Schaumann/N.N. (OCU)	Chemie 4 Chemie 4* (nur bis SS2010)	UC2				C4			läuft
VL Organische Chemie 2	Schaumann/N.N. (OCU)						C5			läuft
PR Organische Chemie 1+2	Schwarz/N.N. (OCU)						C5			läuft
VL Lebensmittelchemie	Sögding	BAS4						C9		läuft
SE Chemie von Gebrauchsartikeln	Sögding	ÖTX4					C8			läuft
VL Physikalische Chemie I	Schaumann				ACP3	ACP3				X
VL Physikalische Chemie II	Schaumann	GEO3*			ACP3	ACP3	C6			X
Ü Laborübungen Physikalische Chemie	Schaumann / Sögding				ACP3	ACP3				X
VL Physikalische Chemie III	Schaumann				ACP3	ACP3			C14	X
Ü Laborübung Anwendungen der Physikalischen Chemie	Schaumann / WMs				ACP3	ACP3			C14	X
Vorlesungen / Seminare										
VL Grundlagen der Umweltchemie	Schaumann	BAS4	UCP1				C8			X
VL Boden- und Wasserchemie	Schaumann	BAS4* alternativ zu Lebensmittel- chemie	UCP1				C8			X
VL Grundlagen der Umweltanalytik	Schaumann	Chemie 4* (ab WS 11/12)	UCP2					C9	C14	X
VL Advanced Environmental Chemistry	Schaumann	ÖTX4* alternativ zu Chemie von Gebrauchsartikeln			B3	ETX1			C14	X
VL Advanced Soil and Water chemistry	Schaumann				ACP3	ACP3				ab WS 11/12
SE Purification and remediation of Soil and Water	Schaumann				ACP3	ACP3				ab WS 11/12
Praktika Umweltwissenschaften / Ecotoxicology										
PR chem. Praktikum für Umweltwissenschaftler	Sögding	Chemie 3	UC2							bis SS10 ab WS 10/11
PR Analytisch-chemische Arbeitstechniken	Diehl WM		UCP3							ab WS 11/12
LÜ Instrumentelle Umweltanalytik	Bandow WM	Umweltchemisches Praktikum in ÖTX 2 nach Rücksprache mit Nicole Bandow	UCP3							ab WS 11/12
LÜ Instrumentelle Analytik	Sögding	Chemie 3						C9		X
S/LÜ Soil Chemistry	Diehl Schaumann, WM	GEO1*			GEO6	GEO6				X
V Biogeochemical Interfaces	Schaumann	GEO6* oder GEO2*							C14	X
LÜ Environmental processes at Biogeochemical Inte	Diehl WM				ACP2	ACP2				X
SE/LÜ Water Analysis	Bandow Schaumann WM	GEO6* oder GEO2*			ACP1	ACP1				ab 2011
LÜ Environmental Chemistry Lab Course	Bandow WM	Äquivalenz für Umweltchemisches PR in ÖTX2 Voraussetzung: Erfahrung in Umweltanalytik				ETX4			C14	X