

Vorlesungen SS 2010 - Institut für Meereskunde

Nr.	Titel	Dozent	Zeit (Hörsaal)	Beginn
63-609	Geophysikalisches Kolloquium	Dehghani	Do 15:15-17:00 (ZMAW, EG, 22/23)	0.04.
63-611	GEIN2-V Einführung 2: Ozeanographie	Backhaus	Di 08:00-09:30 (ZMAW, EG, 22/23) Fr 10:00-11:30 (ZMAW, EG 22/23)	06.04.
63-616	GNUM-V Numerische Methoden in den Geowissenschaften	Behrens, Gajewski	Di 10:00-11:30 (ZMAW, EG 22/23)	06.04
63-617	GNUM-Ü Übungen zu Numerische Methoden in den Geowiss.	Behrens Gajewski	Di 12:00-12:45 (Geom. 1335)	06.04.
63-618	GZEIT-V Zeitreihenanalyse	Stammer	Mi 10:00-11:30 (ZMAW, EG, 22/23)	07.04.
63-619	GZEIT-Ü Übungen zur Zeitreihenanalyse	Stammer	Mi 12:00-13:30 (Geom. 1335)	07.04.
63-620	WISS-V Wissenschaftliches Arbeiten	Backhaus, Kaleschke, Quadfasel, Stammer	Mo 10:00-11:30 (ZMAW, EG, 22/23)	12.04.
63-622	GBPRA-P Praktikum zum Berufs- u. Seepraktikum Ozeanogr.	Dehghani, Hübscher Quadfasel	2 Wochen in den Semesterferien	
63-623	GBPRA-S Seminar zum Berufs- u. Seepraktikum Ozeanogr.	Dehghani, Hübscher Quadfasel	Mo 17:00-18:30 (ZMAW, 1.St., 133)	12.04.

Vorlesungen SS 2010 - Institut für Meereskunde

63-712	VODYN-V Einführung in die Dynamische Ozeanographie	Pohlmann	Mo 10:00-11:30 (ZMAW, 1.St., 133)	12.04.
63-713	VODYN-Ü Übungen zu Einführung in die Dynamische Ozeanographie	Damm	Mo 12:00-13:30 (ZMAW, 1.St., 133)	12.04.
63-714	VOSP-V Rolle des Ozeans im Klima	Baehr	Do. 8:30-10:00 (ZMAW, 1. St., 133)	01.04.
63-715	VOSP-Ü Übungen zu Rolle des Ozeans im Klima	Baehr	Do 10:30-12:00 (ZMAW, 1.St., 133)	01.04.
63-716	VOREG-V Regionale Ozeanographie	Quadfasel	Di. 8:00-9:30 (ZMAW, 1. St., 133)	06.04.
63-717	VOREG-Ü Übungen zu Regionale Ozeanographie	Quadfasel	Di 13:00-13:45 (ZMAW, 1.St., 133)	06.04.
63-727	MPI-IFM-Seminar	Köhl	Di 15:00-16:30 (ZMAW, EG, 22/23)	
63-732	OZ-M-THEO2-V Theoretische Ozeanographie 2	Eden	Mi. 8:00-9:30 (ZMAW, EG, 133) Mi. 10:00-11:30 (ZMAW, EG, 22/23)	07.04. 07.04.
63-733	OZ-M-THEO2-Ü Übungen zu Theoretische Ozeanographie 2	Eden	Fr. 12:00-13:30 (ZMAW, 1. St., 133)	09.04.
63-738	OZ-M-PROZ2-V Prozesse und Beobachtungen 2	Quadfasel, Stammer	Do. 10:00-12:15 (ZMAW, 1. St., 133)	01.04.
63-739	OZ-M-PROZ2-S Seminar zu Prozesse und Beobachtungen 2	Quadfasel, Stammer	Do. 1300-13:45 (ZMAW, 1. St., 133)	01.04.
63-742	OZ-M-SPEZ2-V Spezialbereiche d. Ozeanographie 2 The Equations of Oceanic Motions	Müller	Blocklehrveranstaltung im Juni 2010	
63-743	OZ-M-SPEZ2-Ü Übungen zu Spezialbereiche d. Ozeanographie 2 - The Equations of Oceanic Motions	Müller	Blocklehrveranstaltung im Juni 2010	

Vorlesungen SS 2010 - Institut für Meereskunde

63-745	Biogeochemische Schelfmeermodellierung-V	Moll, Pätsch, Lenhart	Mo. 15:15-16:45 (ZMAW, 1: St., 133)	01.04.
63-758	Wissenschaftliches Tauchen II-V	Lipp	Mi 17:30-19:00 (ZMAW, EG, 22/23)	07.04.
63-759	Wissenschaftliches Tauchen II-Ü	Lipp	Mi 19:45-21:15 (Bartholomäusbad)	07.04.