

Umweltschutztechnik Diplom/Bachelor/Master

Lehrveranstaltungen im Sommersemester 2012

Modul Umweltbiologie I

Vorlesungs Nr. 11930 – Grundlagen der Biologie, 1 SWS

Montags, 8:00 – 9:30 Uhr, Hörsaal V 57.05

Mittwochs, 8:00 – 9:30 Uhr, Hörsaal V 57.05

(Gelesen vom 11.4. Bis 14.5.) Dozenten: Prof. Hans-Dieter Görtz, Prof. Franz Brümmer

Vorlesungs Nr. 11931 – Terrestrische und Aquatische Ökologie – Terrestrischer Teil, 1 SWS

Montags, 8:00 – 9:30 Uhr, Hörsaal V 57.05

Mittwochs, 8:00 – 9:30 Uhr, Hörsaal V 57.05

(gelesen vom 16.05. bis 18.06.) Dozenten: Dipl.-Geoök. Christina Kölking

Vorlesungs Nr. 11932 – Terrestrische und Aquatische Ökologie – Aquatischer Teil, 1 SWS

Montags, 8:00 – 9:30 Uhr, Hörsaal V 57.05

Mittwochs, 8:00 – 9:30 Uhr, Hörsaal V 57.05

(gelesen vom 20.6. Bis 19.7.) Dozenten: Dr. Gisela Fritz

Bachelor 2. Semester – Diplom 6. Semester (P-02b)

Modul Umweltbiologie I (Exkursionen)

Exkursion Nr. 11933 Terrestrische Ökologie

Dipl.-Geoök. Janet Maringer, Dipl.-Geoök. Christina Kölking

Exkursion „Transekt Schwäbische Alb“

Option1: Kulturlandschaften bei Gomaringen, Option 2: Mössinger Bergrutsch

Eintragung in die Listen erfolgt im ILIAS

Termin 16.06.2012, Gruppe 1: 9-13:30 Uhr, Gruppe 2: 14-17:30 Uhr

Exkursion Nr. 11934 Aquatische Ökologie

Prof. Franz Brümmer, Dr. Gisela Fritz

Eintragung in die Listen erfolgt im ILIAS

Termin Gruppe 1: 20.06.2012, Blaue Lagune und Dachswald, 14-17 Uhr

Termin Gruppe 2: 27.06.2012, Blaue Lagune und Dachswald, 14-17 Uhr

Bachelor 2. Semester – Diplom 6. Semester (V16.7)

Modul Umweltbiologie II

Veranstaltungsnummer: 11935 Terrestrische und Aquatische Ökologie - Vorlesung
und Seminar

Dipl.-Geoök. Janet Maringer, Prof. Dr. Franz Brümmer

18.04.12 8:00-9:30 Uhr Einführung Terrestrik (Rm55 / 1.832) Doz. Janet Maringer

19.04.12 8:00-9:30 Uhr Einführung Aquatik (Rm55 / 1.832) Doz. Franz Brümmer

22. und 23.05.12 11:00 bis 16:00 Uhr Seminare Terr./ Aquatik (Raum55/ 1.832 und 57/ 9.120)

Bachelor 6. Semester – Diplom Hauptstudium

Veranstaltungsnummer: 11936 Terrestrische und Aquatische Ökologie - Geländeübung

Bemerkung: Zeiten und Treffpunkte werden noch bekannt gegeben

8.6.12 (8:00 bis 17:00 Uhr) Exkursion Pleidelsheim mit Einführung in das Untersuchungsgebiet

9.6.12 Exkursion Terrestrik in Pleidelsheim (8 bis 17.00 Uhr)

5.7.12 Exkursion Aquatik in Pleidelsheim (10 bis 17:00 Uhr)

18.7.12 8:00-10:00 Uhr Nachbesprechung in 55/ 1.832

Bachelor 6. Semester – Diplom Hauptstudium

Masterfach: Naturwissenschaften

Veranstaltungsnummer: 11937 (Terrestrik) und 11938 (Aquatik) Aquatische/Terrestrische Ökosysteme - Seminar mit Praktikum, jeweils 3 SWS

Dipl.-Geoök. Janet Maringer, Dipl.-Geoök. Christina Kölking (Terrestrik)

Prof. Dr. Franz Brümmer, Dr. Gisela Fritz (Aquatik)

Terrestrik - Termine Vorbesprechung: 18.04.2012 9:45 – 11:15 Uhr; PWR 55 R 1/832

Seminarthemen bereits vergeben

- Vorstellung des Exkursionsgebietes
- Ablaufplan Seminare und Exkursionen (Terrestrik & Aquatik)

Termine für Seminare Terr. Ökologie: **04.05.12** und **11.05.12, 14:00-17:00** (K1 Stadtmitte, Raum 09.06)

Exkursion findet einwöchig in der Pfingstwoche vom 26. – 30. 05.12 statt (Terrestrik & Aquatik)

Diplom: V- 02.12, V- 03.8, V-16.6 / Master Umweltschutztechnik

Modul “Verkehrswegebau und Umweltschutz”

Veranstaltungsnummer: 331323, 2 SWS

Dr. H.-G. Schwarz-v.Raumer, Janet Maringer und weitere Lehrpersonen anderer Institute

Projektstudie “Verkehrswegebau und Umweltschutz”

Am 17.04. von 13:30 bis 14:00 Uhr im Raum 4.160 (Pfaffenwaldring 7, 4. Stock) wird neben der Einführung in die Thematik der Terminplan für das Sommersemester mit dem Teilnehmerkreis abgesprochen. Ein möglichst vollständiges Erscheinen aller Interessenten wäre deshalb wünschenswert. Interessierte Studierende, die nicht an der Einführungsveranstaltung teilnehmen können, melden sich bitte bei Herrn Klöpfer (christian.kloepfer@isv.uni-stuttgart.de).

Diplom Hauptstudium (V-16.4) / Master Umweltschutztechnik und Bauingenieurwesen