

Organismen der Gezeitenküste

Kurs in Roscoff (Frankreich)
1. - 10. Juli 2016

Modul BIO 239 (4 KP)

Dozierende:

Dr. Oliver Yves Martin, Prof. Dr. Ueli Grossniklaus, Lukas Taxböck

Vorbereitung in Zürich:

Einführung in die marine Algologie, ökologische Aspekte der Gezeitenküste, Prüfung

Programm in Roscoff:

- (1) Exkursionen: Algen, Invertebraten, Vögel
- (2) Makro- & mikroskopische Untersuchungen
- (3) Selbständiges Bearbeiten von Projekten in Gruppen zu Themen der Zoologie, Algenökologie, Algenanatomie oder Entwicklungsbiologie

Leistungsnachweis:

Besuch des Vorbereitungstages (nach Absprache gegen Semesterende) mit Prüfung über das Algenskript (1 Note), Teilnahme an den 8 Arbeitstagen in Roscoff mit zwei Kurzvorträgen (1 Note) und ein genügender Projektbericht (1 Note). Das Mittel der drei Noten muss genügend sein.



Anmeldung bis 28. Februar 2016 an:

Dr. Oliver Martin, Institut für Integrative Biologie, ETHZ, oliver.martin@env.ethz.ch

Benötigte Angaben:

Name, Vorname, Adresse, E-Mail-Adresse, Telefonnummer, Hauptfach (UNI) / Studiengang (ETH), Legi-Nummer, Semesterzahl, Geburtsdatum, Halbtax oder GA

Kurskosten:

Für Reise, Übernachtung und Verpflegung muss ein Beitrag von CHF 400.-- geleistet werden.

Beschränkte Teilnehmerzahl!

Anmeldung ist erst nach Bezahlen der Kurskosten definitiv.

Auskünfte zum Kurs:

Dr. O. Martin, Institut für Integrative Biologie, ETHZ, oliver.martin@env.ethz.ch

Lukas Taxböck, UZH, lukas.taxboeck@systbot.uzh.ch



Universität
Zürich