



**universität  
innsbruck**  
Forschungsinstitut für  
Limnologie, Mondsee



**Am Forschungsinstitut für Limnologie in Mondsee  
(ILIM)  
im oberösterreichischen Salzkammergut –  
SS 2018**

**Wahlmodul „Fischökologie“  
- Masterstudium Biologie (4 SWS, 5 ECTS)  
Abhaltung als Blockveranstaltung  
(04.06.-08.06.2018)**

*Sehr tolle Kurs!  
Danke an alle  
Mitwirkenden!* ★

★  
*Beste Kurs aller Zeiten!  
Danke an das gesamte Team,  
ihr seid der Wahnsinn!*

**INHALT:**

Dieses Modul führt die Studierenden in das Fachgebiet der Fischökologie ein

- 1) **VO Fischökologie (1 SWS)** – theoretischer Hintergrund (Ökologische Konzepte - Fitness, Zeitbudget, Energiebudget; Evolutionär stabile Strategien; Verteilungsmuster in Zeit und Raum; Wechselwirkung: Organismus-Habitat; Nahrungsökologie: Räuber-Beute Beziehungen; Feinde, Krankheiten & Parasiten; Fischgemeinschaften, etc.)
- 2) **UE Fischökologie (3SWS)** – Aktive und passive Fangmethoden, Beobachtungsmethoden inklusive Hydroakustik, Markierungsmethoden, Bestandsschätzungen, Populationsdynamik, Wachstums- und Nahrungsanalysen, Rolle im Ökosystem, etc.

★  
*Super Kurs, Super Stimmung,  
Sehr Interessant und gelungener  
Kurs. Danke!*

★  
*Vielen Dank für die  
interessante Woche und  
die tolle Unternehmung! ;)*

**Durchführung der LV als Blockveranstaltung in Mondsee mit max. 12 TeilnehmerInnen von 04. bis 08. Juni 2018.**

Beginn: 04.06., 09:00 Uhr

Ende: 08.06., 16:00 Uhr

In dieser Woche findet die LV von Mo. bis Fr. statt.

**UNTERBRINGUNG:** Die TeilnehmerInnen sind kostenlos in 3-4 Bett Zimmern am Forschungsinstitut für Limnologie am Mondsee untergebracht. Eine Kautions von € 50,- wird bei Schlüsselübergabe eingehoben.

★  
*Beste Kurs  
meines Testjahres!*

Forschungsinstitut für Limnologie, Mondsee der **Universität Innsbruck** + Mondseestrasse 9 + 5310 Mondsee  
[www.uibk.ac.at/limno](http://www.uibk.ac.at/limno) + [office-ilim@uibk.ac.at](mailto:office-ilim@uibk.ac.at) + [josef.wanzenboeck@uibk.ac.at](mailto:josef.wanzenboeck@uibk.ac.at)

★ **feed-back Kommentare im Gästebuch des Instituts zum Fischökologiekurs 2016**

