

M.Sc. „Umweltwissenschaften“
Modul (51175) „Renaturierungsökologie (Vegetation)“
Stundenplan Sommersemester 2018

Modulverantwortliche: Anna Lampei Bucharova

Weitere Lehrende: Reinhold Treiber, Markus Röhl

Zeit: KW 22 – 24, Mo 28.05. – Fr 15.06.2018

Ort: R 102; Renaturierungsgebiet am Kaiserstuhl (Ihringen), Exkursionen in Baden-Württemberg

Prüfung: Präsentation in Gruppen über Renaturierungsmethoden und Ergebnisse der Projektarbeit (Prüfungsleistung); Klausur (Prüfungsleistung)

Voraussetzungen: Grundkenntnisse Pflanzenbestimmung, Grundkenntnisse Statistik, Grundkenntnisse R oder andere Statistiksoftware, Grundkenntnisse Vegetationsaufnahme.

28.05.2018	29.05.2018	30.05.2018	31.05.2018	01.06.2018
09:15 -11:00 Vorlesung: Vorstellung des Modulkonzepts und Renaturierung (Lampeï Bucharova) 13:00 – 16:00, R 102 Vorlesung: Warum Renaturierung? (Lampeï Bucharova)	09:15 - 12:00 Vorlesung: Was ist eigentlich das Ziel von Renaturierung? (Lampeï Bucharova) 13:15 – 16:00 Vorlesung: Ecological genetics, Evolution und Renaturierung (Lampeï Bucharova)	9:15 - 12:00 Vorlesung: Renaturierung für die Zukunft im Klimawandel. (Lampeï-Bucharova) 14:00 Selbständiges Arbeiten: Vorbereitung von Präsentationen über Renaturierung von Ökosystemen in Mitteleuropa	Feiertag	Selbständiges Arbeiten: Vorbereitung von Präsentationen über Renaturierung von Ökosystemen in Mitteleuropa
04.06.2018	05.06.2018	06.06.2018	07.06.2018	08.06.2018
9:15 - 11:00 Präsentationen Renaturierung von Ökosystemen Mitteleuropas (Prüfungsleistung) 13:00-15:00 Präsentationen Renaturierung von Ökosystemen Mitteleuropas (Prüfungsleistung)	10:00 - ca. 13:00 Exkursion Moosrenaturierung (Schwenninger Moos) - Alle Teilnehmer/innen bitte selbständig Fahrgemeinschaften bilden, oder selbständig mit dem Öffentlichen Verkehr nach Schwenningen. (Röhl)	7:30 - ca. 21:30 Exkursion (lang!!!) Steinbruchrenaturierung bei Heidelberg und Samenproduktion bei Rieger-Hoffmann (Blaufelden). Bus wird gestellt. (Lampeï Bucharova, externe Experten)	10:00 - ca. 12:00 Exkursion Flussrenaturierung. Selbständig mit Fahrrad nach Riegel, Exkursion mit Fahrrad entlang Flussrenaturierung. (Lampeï Bucharova, externe Experten)	8:30 - ca. 14:00 Exkursion Weinbergrenaturierung. Besuch von Renaturierungsgebiete wo Projekt durchgeführt wird. Selbständig nach Ihringen. (Lampeï Bucharova, Treiber)
11.06.2018	12.06.2018	13.06.2018	14.06.2018	15.06.2017
9:15 - 12:00 Einleitung Gruppenarbeit. (Lampeï Bucharova) 13:00 Projektarbeit in Gruppen (Renaturierungserfolg, Weinbergrenaturierung in Ihringen)	Selbständiges Arbeiten: Datenaufnahme (Renaturierungserfolg, Weinbergrenaturierung in Ihringen) Unterstützung: Lampeï Bucharova	Selbständiges Arbeiten: Datenaufnahme (Renaturierungserfolg, Weinbergrenaturierung in Ihringen) Unterstützung: Lampeï Bucharova	9:15 - 16:00 Selbständiges Arbeiten: Auswerten der Daten, Vorbereitung Präsentation. Unterstützung: Lampeï Bucharova	09:15 - 13:00 Präsentation von Gruppenarbeit. Klausur (Basiskonzepte) (Prüfungsleistungen).