

| | |
|--|--|
| Modulnummer | 84 (entfällt nach neuer PO) |
| Modulname | Naturschutz in der Agrarlandschaft |
| Studiengang und -abschnitt | MSc Agrarwissenschaften, Kernfachmodul |
| Häufigkeit des Angebots | Jährlich im SS |
| Modulverantwortlicher | Prof. Dr. H. Roweck |
| Studienberatung zum Modul | Prof. Dr. H. Roweck |
| Lehrveranstaltungen und Dozenten | Übung: Naturschutz in der Agrarlandschaft, Prof. Dr. H. Roweck, Prof. Dr. N. Fohrer, Dr. H. Reck, Prof. Dr. R. Duttmann |
| Vorkenntnisse | Kenntnisse ökologischer und planungsmethodischer Grundlagen (entsprechend den Inhalten der Module Grundlagen des Naturschutzes, Grundlagen der Planung) |
| Sprache | Englisch |
| Plätze | 30 pro Gruppe |
| Lehrformen (Präsenzstunden / Workload) | Übung (60 h / 180 h) |
| Ablauf | Geblockt in der Vorlesungszeit |
| Art und Gewichtung der Prüfungsleistungen | Hausarbeit 100 % - Roweck |
| Ausweis | Zur Teilnahme an der Übung erforderlich |
| European Credit Points des Moduls | 6 |
| Ziele des Moduls | Das gemeinschaftliche Erarbeiten von interdisziplinären Lösungsansätzen im Bereich kommunalen Naturschutzes und in unmittelbarer Auseinandersetzung mit Landnutzern und Trägern öffentlicher Belange qualifiziert die Studierenden zur praktischen Umsetzung theoretischer Kenntnisse und befähigt sie, Methoden der Landschaftsentwicklung einzuordnen sowie Landschaften aber auch Planungen zu analysieren und zu bewerten. |
| Inhalte des Moduls | Auswertung vorhandener Daten; ergänzende Biotopkartierung; Interviews mit Landnutzern, kommunalen Interessensverbänden und Entscheidungsträgern; Datenanalyse, Bewertungsverfahren, Entwicklung von Planungsempfehlungen, Präsentation der Ergebnisse |
| Vermittelte Kompetenzen | Anwendungs-, Methoden-, Sozial- und Schlüsselkompetenz |
| Studienhilfsmittel | Werden gestellt |