

<b>Modulcode</b>	<b>AEF-agr829 (letztmalig WS 2014/15)</b> <b>Bestandteil Nebenfachangebot mit nur 4 Leistungspunkten</b>
<b>Nr. für Prüfungsanmeldung/QIS</b>	<b>Konto 65200 mit PL 65210+65220</b>
<b>Modulname</b>	<b>Projektarbeit und Seminar Naturschutz</b>
<b>Modulname - englisch</b>	study project and tutorial in nature conservation
<b>Studiengang und -abschnitt</b>	1-Fach-Master „Biologie“ – Nebenfach Naturschutz und Landschaftsentwicklung M.Sc./fachrichtungsübergreifendes Wahlpflichtmodul
<b>Häufigkeit des Angebots</b>	Projektarbeit im SS und Seminar im WS <b>Das Modul muss im SS begonnen werden, da die Ergebnisse der Projektarbeit im WS vorgestellt werden.</b>
<b>Modulverantwortlicher</b>	Prof. Dr. T. Diekötter
<b>Studienberatung zum Modul</b>	Prof. Dr. T. Diekötter
<b>Lehrveranstaltungen und Dozenten</b>	Seminar: Naturschutz und Landschaftsentwicklung Prof. Dr. T. Diekötter und Mitarbeitern
<b>Vorkenntnisse</b>	Keine
<b>Sprache</b>	deutsch
<b>Plätze intern</b>	unbegrenzt
<b>Plätze extern</b>	
<b>Lehrformen (Präsenzstunden/ Workload)</b>	Seminar: 30h/90h und Projektarbeit als Übung
<b>Ablauf</b>	Projektarbeit nach Absprache im SS, Seminar 14-tägig im WS, Vorbesprechung zu Semesterbeginn
<b>Art und Gewichtung der Prüfungsleistungen</b>	Hausarbeit 75% Diekötter Referat 25 % Diekötter
<b>Ausweis</b>	Zur Prüfung erforderlich
<b>European Credit Points des Moduls</b>	<b>4</b>
<b>Ziele des Moduls</b>	In Ergänzung zu den übrigen Lehrveranstaltungen der Fachrichtung verstärkt dies ihre Befähigung zur Analyse, Interpretation, Bewertung und Anwendung ökologischer Daten und zur Lösung von Zielkonflikten.
<b>Inhalte des Moduls</b>	Die Studierenden bearbeiten in Absprache mit dem/der betreuenden Dozenten/Dozentin selbständig ein Thema aus dem Nebenfach Naturschutz und Landschaftsentwicklung und präsentieren die Ergebnisse im zugehörigen Seminar.
<b>Vermittelte Kompetenzen</b>	Fach-, Anwendungskompetenz
<b>Studienhilfsmittel</b>	