

<b>Georg-August-Universität Göttingen</b> <b>Studiengang MSc Agrarwissenschaften</b> <b>Modul [Nummer]</b> <b>"Naturschutz interfakultativ II "</b>					
<b>Lehrinhalte, Kompetenzen und Prüfungsanforderungen</b> Lehrinhalte: Im Rahmen einer einheitlichen interfakultativen Naturschutzausbildung für die vier "grünen" Fakultäten (Agrar, Bio, Forst, Geo) werden insgesamt zwei Module (Naturschutz interfakultativ I und II) angeboten, die für ein entsprechendes Zertifikat (des Zentrums für Naturschutz) für Studierende aus allen vier Fakultäten gleichermaßen verbindlich sind. In diesem zweiten Block geht es um die "Landespflege B: Landschaftsplanung, Schwerpunkte Forstbetrieb und Waldnutzung sowie Naturschutz und Waldökologie", "Landespflege C: Waldnaturschutz, Schwerpunkte Forstbetrieb und Waldnutzung sowie Naturschutz und Waldökologie" und "Naturschutzpolitik, Schwerpunkt: Naturschutz und Waldökologie (alle drei Veranstaltungen durch das Institut für Forstpolitik, Forstgeschichte und Naturschutz).  Kompetenzen: Die Studierenden sollen sich durch die interfakultative Naturschutzausbildung ein breites Wissen im Bereich Naturschutz aneignen und die Beiträge aus Agrarwissenschaften, Biologie, Forstwissenschaften und Geographie zu einem Gesamtbild zusammenführen. Dazu gehört die inhaltliche Integration unterschiedlicher Methoden und Ansätze und die kritische Bewertung des Beitrags verschiedener Disziplinen zu aktuellen Problemen des Globalen Wandels.  Prüfungsanforderungen: Erarbeitung des in den Vorlesungen angebotenen Wissens. Klausur (100%).	<b>ECTS/SWS insgesamt</b>  6 ECTS/ 4SWS  Präsenzzeit: 56h Selbststudienzeit: 124h				
<b>Lehrveranstaltungen und Prüfungen</b>  Lehrveranstaltungstyp: Praktikum mit Seminar  Prüfungstyp: <input checked="" type="checkbox"/> Schriftliche Prüfung <input type="checkbox"/> Mündliche Prüfung <input type="checkbox"/> Hausarbeit <input type="checkbox"/> Präsentation, Referat oder Korreferat <input type="checkbox"/> Praktische Prüfung <input type="checkbox"/> Projektarbeit  Prüfer: Prof. Dr. Catrin Westphal, Funktionelle Agrobiodiversität  Voraussetzungen für die Zulassung zur Prüfung:	<b>SWS Einzel</b>  <table border="1" style="width: 100%; height: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%; height: 50px;">SWS</td> <td style="width: 50%;"></td> </tr> <tr> <td style="width: 50%; height: 50px;">SWS</td> <td style="width: 50%;"></td> </tr> </table>	SWS		SWS	
SWS					
SWS					
<b>Wahlmöglichkeiten</b> <input type="checkbox"/> Pflichtmodul <input checked="" type="checkbox"/> Wahlpflichtmodul <input type="checkbox"/> Wahlmodul	<b>Zugangsvoraussetzungen</b> ggf. Modul, das erfolgreich abgeschlossen sein muss, bevor dieses Modul belegt werden kann (letzte Zugangsvoraussetzung reicht aus)				
<b>Wiederholbarkeit</b>  Zweimalig	<b>Verwendbarkeit</b> Agrar: MSc Ressource  Sonstige: Geogr, Forst, Bio, Biodiv				

<b>Angebotshäufigkeit und Semesterlage</b> <input type="checkbox"/> Sommersemester <input checked="" type="checkbox"/> Wintersemester <input type="checkbox"/> Beide Semester	<b>Dauer</b> <input checked="" type="checkbox"/> Ein Semester <input type="checkbox"/> Zwei Semester
<b>Sprache</b>  deutsch	<b>Studierendenzahlen</b> Maximal: 50 Personen Durchschnittlich: 25 Personen
<b>Modulkoordinator</b> Modulkoordinator/in: Prof. Dr. Catrin Westphal Institution: Funktionelle Agrobiodiversität, DNPW	