

**Prüfungsreferat  
der Natur- und Lebenswissenschaftlichen Fakultät**

--	--	--	--	--	--	--	--

Matrikelnummer

<b>D</b>
----------

--	--	--	--

Studienkennzahl(en)

--	--	--	--

**Prüfungspass/List of finished courses**

des Masterstudiums – Ecology and Evolution (MEE)

**Curriculum 2018**

**An das Prüfungsreferat/To the Examination Office**

\_\_\_\_\_  
Name/Surname

\_\_\_\_\_  
Vorname(n)/Name

\_\_\_\_\_  
Adresse/Address

\_\_\_\_\_  
Geb. am:/Date of birth

\_\_\_\_\_  
Staatsbürgerschaft/Citizenship

\_\_\_\_\_  
Telefon/Telephone Number

\_\_\_\_\_  
E-Mail

Bitte Betreffendes ankreuzen/Please mark as appropriate:

Es wurde eine interne Anerkennung (über die Curricularkommission) durchgeführt (zB. für Lehrveranstaltungen lt. Äquivalenzliste)/Internal recognition (via Curriculum Commission) was carried out (e.g. for courses according to the equivalence list)

Dem Ansuchen wird ein Anerkennungsbescheid der Rechtsabteilung beigelegt (in Kopie)/A notice of recognition from the legal department is enclosed with the application (copy).

\_\_\_\_\_  
Datum/Date

\_\_\_\_\_  
Unterschrift/Signature

## WICHTIG/IMPORTANT!

- For credits recognized by the legal department, please enter the date of the recognition and mark it with "B" next to it. e.g. xx.xx.xxxx (B)
- Please submit notifications directly after the examination pass
- Grades 1, 2, 3, ..., E (mit Erfolg teil.) with two grades (two courses) e.g. Grades 1 / 1
- Date: e.g. xx.xx.xxxx with two courses e.g. xx.xx.xxxx/xx.xx.xxxx
- \* wird vom Prüfungsreferat ausgefüllt/\*filled in by the Examination Office ECTS

Titel der Lehrveranstaltung	ECTS	SS.	Note	Datum
-----------------------------	------	-----	------	-------

### (1) Pflichtmodule

**36 26.0**

#### **MEE1 - Modul 01: Theoretische Grundlagen der Ökologie und Evolutionsbiologie / Theoretical Basis in Ecology and Evolutionary Biology**

VU Theoretische Ökologie Theoretical Ecology	3	02	_____	_____
VU Evolutionäre Theorie, Biosystematik und Biogeographie / Evolutionary Theory Biosystematics and Biogeography	3	02	_____	_____
SE Seminar Biodiversitäts- und Evolutions- forschung / Seminar Biodiversity and Evolutionary Research	1	01	_____	_____
UV Experimentelles Design & fortgeschrit- tene Statistik / Experimental Design and Advanced Statistics	3	03	_____	_____
UV Geograph. Informationssysteme und räumliche Modelle / Geographical In- formation Systems and Spatial Models	2	02	_____	_____

**Letzte Prüfung:** \_\_\_\_\_

**Notendurchschnitt\*:** \_\_\_\_\_

Titel der Lehrveranstaltung	ECTS	SSSt.	Note	Datum
-----------------------------	------	-------	------	-------

### **MEE2 - Modul 02: Evolutionsbiologie und Biodiversität / Evolutionary Biology and Biodiversity**

UV Biodiversität und Evolution der Pflanzen / Biodiversity and Evolution of Plants	6	04	_____	_____
UV Biodiversität und Evolution der Tiere / Biodiversity and Evolution of Animals	6	04	_____	_____

**Letzte Prüfung:** \_\_\_\_\_ **Notendurchschnitt\*:** \_\_\_\_\_

### **MEE3 - Modul 03: Ökologie / Ecology**

UV Experimentelle Ökologie der Tiere / Experimental Ecology of Animals	6	04	_____	_____
UV Experimentelle Ökologie der Pflanzen Experimental Ecology of Plants	6	04	_____	_____

**Letzte Prüfung:** \_\_\_\_\_ **Notendurchschnitt\*:** \_\_\_\_\_

## **(2) Wahlmodule lt. § 6**

**48 30.0-36.0**

Aus jedem der im Folgenden aufgeführten Wahlmodule 1 bis 4 sind eine oder mehrere LV in den Semestern 1-3 zu wählen.

Die in den einzelnen Wahlmodulen erforderliche gesamt-ECTS-Zahl ist jeweils in der Zeile „Zwischensumme“ und der Spalte „ECTS“ festgehalten.

### **WMEE1 - Wahlmodul 01: Exkursion und Geländepraktika / Excursions and Field Courses (Gebundenes Wahlmodul)**

Aus folgenden Themen sind LVs im Gesamtausmaß von 6 ECTS zu absolvieren:

EX Ökologie u. Biodiversität temperater Lebensräume	6	06	_____	_____
EX Ökologie und Biodiversität nicht- temperater Lebensräume	6	06	_____	_____

**Zwischensumme Wahlmodul 01** **6** **06**

**Letzte Prüfung:** \_\_\_\_\_ **Notendurchschnitt\*:** \_\_\_\_\_

Titel der Lehrveranstaltung	ECTS	SSSt.	Note	Datum
-----------------------------	------	-------	------	-------

**WMEE2 - Wahlmodul 02: Spezielle Themen der Evolutionsbiologie / Advanced topics in Evolutionary Biology (Gebundenes Wahlmodul)**

Aus folgenden Fachgebieten sind LVs im Gesamtausmaß von 18 ECTS zu absolvieren:

UV/PR Evolutionäre Entwicklungsbiologie	6	04	_____	_____
UV/PR Morphologie	6	04	_____	_____
UV/PR Angewandte Evolutionsbiologie	6	04	_____	_____
UV/PR Biotechnologie	6	04	_____	_____
UV/PR Coevolution	6	04	_____	_____
UV/PR Biosystematik	6	04	_____	_____
UV/PR Biogeographie	6	04	_____	_____
UV/PR Populationsgenetik	6	04	_____	_____
UV/PR Genomik	6	04	_____	_____
<b><u>Zwischensumme Wahlmodul 02</u></b>	<b><u>18</u></b>	<b><u>12.0</u></b>		

**Letzte Prüfung:** \_\_\_\_\_ **Notendurchschnitt\*:** \_\_\_\_\_

**WMEE 3 - Wahlmodul 03: Spezielle Themen der Ökologie / Advanced topics in Ecology (Gebundenes Wahlmodul)**

Aus folgenden Fachgebieten sind LVs im Gesamtausmaß von 18 ECTS zu absolvieren:

UV/PR Verhaltensbiologie	6	04	_____	_____
UV/PR Neurobiologie	6	04	_____	_____
UV/PR Angewandte Ökologie	6	04	_____	_____
UV/PR Naturschutzbiologie	6	04	_____	_____
UV/PR Umweltanalytik	6	04	_____	_____
UV/PR Ökophysiologie	6	04	_____	_____
UV/PR Ökotoxikologie	6	04	_____	_____
UV/PR Gemeinschaftsökologie	6	04	_____	_____
UV/PR Populationsökologie	6	04	_____	_____
<b><u>Zwischensumme Wahlmodul 03</u></b>	<b><u>18</u></b>	<b><u>12.0</u></b>		

**Letzte Prüfung:** \_\_\_\_\_ **Notendurchschnitt\*:** \_\_\_\_\_

**WMEE4 - Wahlmodul 04: Spezialkompetenzen und Praxis / Special competencies and internship (Wahlmodul)**

Aus folgenden Bereichen sind Veranstaltungen im Gesamtausmaß von 6 ECTS zu absolvieren:

Externes Praktikum gem. §9 (PR)	—	—	_____	_____
Research Lab (PR) im Rahmen eines universitären Forschungsprojektes	—	—	_____	_____
Summer Schools aus den Bereichen:	—	—	_____	_____

Ökologie, Biodiversitätsforschung  
 Evolutionsbiologie, Nachhaltigkeit  
 Lehrveranstaltungen (VO, VU, UE, UV,  
 KO, EX, SE) anderer Disziplinen in  
 sinnvoller Ergänzung zur Schwerpunkt-  
 setzung in den Wahlmodulen 2 & 3

_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____

**Zwischensumme Wahlmodul 04**

**6      0-06**

**Letzte Prüfung:** \_\_\_\_\_

**Notendurchschnitt\*:** \_\_\_\_\_

**(3) Freie Wahlfächer**

**6**

_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____

**Letzte Prüfung:** \_\_\_\_\_

**Notendurchschnitt\*:** \_\_\_\_\_

**(4) Masterarbeitsseminar**

**1**

Masterarbeitsseminar

1      \_\_\_\_\_

**Letzte Prüfung:** \_\_\_\_\_

**Notendurchschnitt\*:** \_\_\_\_\_

**Kommissionelle Masterprüfung  
gemäß Curriculum der Studienrichtung  
Ecology and Evolution**

**Bekanntgabe des Prüfungstermins und der Prüfungskommission**

**Dieses Formular ist spätestens 2 Wochen vor dem geplanten Prüfungstermin  
am Prüfungsreferat einzureichen!**

Name Prüfungskandidat\*in: \_\_\_\_\_

Kenn- und Matrikelnummer: \_\_\_\_\_

Adresse: \_\_\_\_\_

Tel.nr.: \_\_\_\_\_ email: \_\_\_\_\_

Prüfungsdatum: \_\_\_\_\_ Prüfungszeit: \_\_\_\_\_

Prüfungsort: \_\_\_\_\_

Prüfungsfach A: \_\_\_\_\_

Prüfungsfach B: \_\_\_\_\_

**Prüfungssenat:**

Vorsitzender:

**Kann von Studierenden gewählt werden. Dekan\*in muss genehmigen!**

\_\_\_\_\_  
Unterschrift

Prüfer:

für das Prüfungsfach A

\_\_\_\_\_  
Unterschrift

Prüfer:

für das Prüfungsfach B

\_\_\_\_\_  
Unterschrift

\_\_\_\_\_  
Datum

\_\_\_\_\_  
Unterschrift Prüfungskandidat\*in

**Gegen den genannten Termin/gegen  
den Prüfungssenat liegen:**  
(Zutreffendes bitte ankreuzen)

☐ keine Einwände vor

☐ Einwände vor  
Begründung:

\_\_\_\_\_  
Datum

\_\_\_\_\_  
(stv.) Dekan\*in

Für die Vizerektorin für Lehre und Studierende