

Übersicht - Overview / Veranstaltung

Veranstaltung

Titel	Themenbereich: Evolutionsökologie der Pflanzen/Pflanze-Herbivore Interaktion
Title	Plant evolutionary ecology
Sprache/Language	englisch
VV-Nr./Course No.	134248
Modulverantwortlich/Responsible	Dr. M. Pott
Vertreter/Co-responsible	Prof. Dr. Shuqing Xu
Anbieter/Teachers	Prof. Dr. Shuqing Xu, Dr. M. Schäfer, Dr. M. Huber
Typ/Type	Praktikum + Seminar
SWS/Semester periods per week	
Arbeitslast(h)/Work load	480 h
KP/Credit points	16 KP
Zuordnung/Classification	Projekt-Modul
Semester/Semester	SoSe WiSe
Studierende/Students	BSc Biowissenschaften
Corona-Informationen/Corona-Information	
Zeit/Date	März-Juni 2021
Ort/Location	Institute for Evolution and Biodiversity
Beginn/Start	by agreement
Vorbesprechung/Obligatory pre-meeting	appointment by email
Voraussetzung/Prerequisite	
Anmeldung/Registration	beim Anbieter
Leistungskontrollen/Performance assessments	
Termine f. Leistungskontrollen/Date for performance assessments	
max. NP/Max. grade points	160
Ziele/Aims	Theoretical and practical preparation for the Bachelor project
Inhalte/Content	Current research questions of the AG Xu

Methoden/Methods	Interdisciplinary
Berufsrelevante und interdisziplinäre Komponenten/Occupational and interdisciplinary skills	
Voraussetzung für/Prerequisite for	Bachelorarbeit
Präsenzpflicht/Compulsory presence	ja/yes
Plätze/Number of participants	3
Gruppengröße/Group size	individual
Materialien/Materials	
Literatur/Literature	project-related publications (after consultation)
Links	https://www.uni-muenster.de/Evolution/plantadapt/groupmain.shtml
Sonstiges/Further information	

Modulelemente:

Elemente of the module:

	Titel>Title	Zeit (von...bis)/Time (from...to)	Ort(Raum)/Location
Übungen/Practical exercises			
Vorlesung/Lecture			
Seminare/Seminars			
Exkursionen/Excursions			

Legende: / Legend:

 = Modul gehört zum SPP Imoplant / *Module is part of the SSP Imoplant*

 = Modul gehört zum SPP Evolution / *Module is part of the SSP Evolution*

Zurück/Back