

PILOTARBEIT & PROJEKTSKIZZE

Pilotarbeit & Projektskizze				
Pilot Project and Project Outline				
Modulverantwortliche Alle prüfungsberechtigten Dozenten/innen der Biologie				
Dozentinnen/Dozenten Alle prüfungsberechtigten Dozenten/innen der Biologie				
Modulorganisation Alle prüfungsberechtigten Dozenten/innen der Biologie				
Arbeitsaufwand 300 h	Leistungspunkte 10 CP	Kontaktzeit variabel	Selbststudium variabel	Dauer 1 Semester
Lehrveranstaltungen Praktikum Seminar		Häufigkeit des Angebots Jedes Semester		Gruppengröße 1 Studierender
Lernergebnisse / Kompetenzen Die Pilotarbeit dient als Vorlauf für die Masterarbeit, an deren Ende ein Konzept (Projektskizze) für die Durchführung der Masterarbeit erstellt wird. Die Studierenden absolvieren eine zwei-monatige Laborphase mit einer verpflichtenden Teilnahme an den Instituts-/Gruppenseminaren. Die Studierenden sollen nach dem Modul in der Lage sein, eigenständig eine experimentelle Master-Arbeit durchzuführen.				
Lehrformen Praktikum, Projektskizze				
Inhalte Abhängig vom Institut bzw. der Arbeitsgruppe.				
Teilnahmevoraussetzungen Zulassung zum Masterstudiengang und abhängig vom Institut bzw. der Arbeitsgruppe				
Prüfungsformen Mündliche Prüfung				
Voraussetzungen für die Vergabe der Leistungspunkte für dieses Modul Teilnahme am Institutsseminar, Präsentation der eigenen Ergebnisse/Daten innerhalb des Seminars und eine abschließende Projektskizze				
Zuordnung zum Studiengang/Schwerpunkt (Major- nur im Masterstudiengang) Master-Studiengang Biologie;				
Verwendung des Moduls in anderen Studiengängen				
Stellenwert der Note für die Endnote Das Modul wird nicht benotet.				
Unterrichtssprache Deutsch und Englisch				
Sonstige Informationen Anmeldung direkt bei den Instituten bzw. Arbeitsgruppen				