

PI-402	Projektpraktikum			
	Scientific Workprojects			
Modulverantwortliche/r Prof. Dr. Andreas Weber (andreas.weber@uni-duesseldorf.de)				
Dozentinnen/Dozenten Prof. Dr. Andreas Weber Prof. Dr. Rüdiger Simon				
Modulorganisation Dr. Sigrun Wegener-Feldbrügge				
Arbeitsaufwand 300 h	Leistungspunkte 10 CP	Kontaktzeit 240 h	Selbststudium 60 h	Dauer 1 Semester
Lehrveranstaltungen Praktikum: Seminar:		Häufigkeit des Angebots jedes Semester		Gruppengröße 1 Studierende
Lernergebnisse (learning outcomes) / Kompetenzen Die Studierenden sind in der Lage ein umfassenderes wissenschaftliches Projekt eigenständig zu planen und durchzuführen. Sie haben sich die weiterführende wissenschaftliche Literatur zu ihrem Forschungsthema selbstständig erschlossen und daraus hervorgehend wissenschaftliche Hypothesen formuliert. Sie sind in der Lage experimentelle Strategien zum Testen dieser Hypothesen zu entwickeln und die entsprechenden Experimente anschließend durchzuführen. Die experimentelle Arbeit kann teilweise in einer, sich anschließenden Bachelor-Arbeit ausgeführt werden.				
Inhalte Das Modul Projektpraktikum besteht aus einer mehrwöchigen Tätigkeit im Labor oder im Feldversuch. Das Themengebiet der Projektarbeit muss sich inhaltlich von dem der Praxisphase 1 und 2 abgrenzen. Begleitend wird das Forschungsseminar des Instituts besucht. Dabei sollen die Studierenden an einem konkreten Projekt eigenständig arbeiten. Dies kann auch eine Vorbereitung auf ein mögliches Bachelor- Arbeitsthema sein.				
Lehrformen Projektarbeit, Protokollführung, Vortrag				
Teilnahmevoraussetzungen Teilnahme an der Praxisphase 2 Plus International				
Prüfungsformen Keine				
Voraussetzungen für die Vergabe von Leistungspunkte Regelmäßige Teilnahme an der Projektarbeit, Protokollabgabe und Teilnahme am Seminar				
Zuordnung zum Studiengang/ Schwerpunkt (Major- nur im Masterstudiengang) Bachelor Biologie ^{PLUS International}				
Verwendung des Moduls in anderen Studiengängen -				
Stellenwert der Note für die Endnote Es wird keine Note vergeben				
Sonstige Informationen				