

Projektarbeit				 UNIVERSITÄT BONN
Modulnummer B 92	Workload 300 h	Umfang 10 LP	Dauer Modul 1 Semester	Turnus Jährlich im SS
Modulbeauftragter	Dr. Mario Valdivia Manchego			
Anbietende Lehreinheit(en)	Geowissenschaften			
Beteiligte Dozenten	Alle Dozentinnen und Dozenten			
Verwendbarkeit des Moduls	Studiengang		Modus	Studiensemester
	B.Sc. Geowissenschaften		Wahlpflicht	6. Semester
Lernziele	Der Studierende soll eine geowissenschaftliche Fragestellung selbständig vorbereiten, bearbeiten und die Ergebnisse den naturwissenschaftlichen Anforderungen entsprechend schriftlich niederlegen und öffentlich präsentieren.			
Schlüsselkompetenzen	Geowissenschaftliche Recherche, Organisation geowissenschaftlicher Geländeaufnahmen und Versuchsreihen im Labor, geowissenschaftliche Darstellung von Ergebnissen als Bericht			
Inhalte	<p>Im 5. Semester erfolgt die Vergabe der Projekt-Themen von den Betreuern. Im 6. Semester wird das Projekt begonnen und zum Abschluss gebracht.</p> <p>In Begleitung zur schriftlichen Projektarbeit erfolgt ab Mai (6.Sem.) im Modul B 93 „Methoden und Präsentation“ die öffentliche Vorstellung der Projektarbeit sowie des Konzepts und der vorläufigen Ergebnisse der Bachelorarbeit im Rahmen einer Vortragsreihe. Die öffentliche Präsentation der Ergebnisse der Projektarbeit ist ein wichtiger Bestandteil zur Bewertung des gesamten Bachelor-Abschlusses.</p> <p>Das Seminar soll eine inhaltliche wie auch präsentationstechnische Strukturierung nach standardisierten Vorgaben sowie formalen Kriterien unterstützen mit dem Ziel die wissenschaftliche Präsentation mit den ersten selbst erarbeiteten Ergebnissen vorzubereiten.</p>			

B 92 Projektarbeit

Teilnahme- voraussetzungen	Abgeschlossene Module der ersten 4 Semester			
Veranstaltungen	Lehrform, Thema	SWS	Workload [h]	LP
642092001 – SS	3-wöchige Projektarbeit (18 Arbeitstage) im Gelände oder im Labor	1	120	7
642092002 – SS	Bericht zur Projektarbeit		90	3
Unterrichtssprache	Deutsch			
Prüfungsnummer	Prüfungen			
642201921	Bericht (20-30 Seiten)	benotet		10
Studienleistungen				
u.a. als Zulassungs- voraussetzung zur Modulprüfung				
Sonstiges				