

Georg-August-Universität Göttingen Modul M.Forst.331: Projekt 1: Holztechnologie und Holzprodukte/ Holzwerkstoffe <i>English title: Project 1: Wood Technology and Wood Products/Wood Materials</i>		12 C 8 SWS
Lernziele/Kompetenzen: Selbständige Bearbeitung von komplexen Aufgaben aus den Themenbereichen Holztechnologie und Holzprodukte/Holzwerkstoffe		Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 112 Stunden Selbststudium: 248 Stunden
Lehrveranstaltung: M.Forst.331.LV Projekt 1: Holztechnologie und Holzprodukte / Holzwerkstoffe <i>Inhalte:</i> Anhand eines ausgewählten Beispiels werden die Methoden und Ansätze der Holztechnologie dargestellt. Die Bearbeitung des jeweiligen Themas findet in Gruppen und fächerübergreifend statt. Ein Teil des Projektes wird in der einschlägigen Industrie stattfinden.		8 SWS
Prüfung: Hausarbeit (max. 30 Seiten, 50%) und Präsentation (ca. 15 Minuten, 50%) M.Forst.331.Mp: Projekt 1: Holztechnologie und Holzprodukte / Holzwerkstoffe		12 C
Prüfungsanforderungen: In der Projektarbeit sollen die Studierenden zeigen, dass sie alleine oder im Team an ausgewählten Fragestellungen mit wissenschaftlichen Methoden arbeiten und die Ergebnisse entsprechend guter wissenschaftlicher Praxis darstellen können.		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: keine	
Sprache: Deutsch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Holger Militz	
Angebotshäufigkeit: jedes Semester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: gemäß Prüfungs- und Studienordnung	Empfohlenes Fachsemester:	
Maximale Studierendenzahl: nicht begrenzt		
Bemerkungen: Diese Modul kann nur von Studierenden des Schwerpunktes "Holzbiologie und Holztechnologie" im Studiengang MSc Forstwissenschaften und Waldökologie belegt werden, wenn das Modul M.Forst.332 noch nicht erfolgreich absolviert wurde.		