

Modul Nr.	Modulbezeichnung	CP	Anzahl und Art des Leistungsnachweises	Gewicht der Einzelnoten	Zulassungsvoraussetzungen für Fach Nr.	Prüfer	Zweitprüfer	Abgabetermin für Studienarbeiten	Dauer der schriftlichen Prüfung in Minuten	Zugelassene Arbeits- und Hilfsmittel	schrP im Prüfungszeitraum ja/nein
<b>1. Semester</b>											
IWT 01	Deutsch B1.1 <i>German B1.1</i>	5	gemeinsames Modul, siehe Prüfungsankündigung SG IBR-B, Modul Nr. IBR 11								
IWT 02	Deutsch B1.2 <i>German B1.2</i>	5	gemeinsames Modul, siehe Prüfungsankündigung SG IBR-B, Modul Nr. IBR 12								
IWT 03	Mathematik 1 <i>Mathematics 1</i>	5	gemeinsames Modul, siehe Prüfungsankündigung SG IBR-B, Modul Nr. IBR 13								
IWT 04	Technische Mechanik 1: Statik <i>Engineering Mechanics 1: Statics</i>	5	gemeinsames Modul, siehe Prüfungsankündigung SG IBR-B, Modul Nr. IBR 16								
IWT 05	Fertigungstechnik Holz <i>Manufacturing Engineering of Wood Based Products</i>	5	schrP	1,0	-	Ott	FrE		60	TR	ja
IWT 05	Fertigungstechnik Holz <i>Manufacturing Engineering of Wood Based Products</i>		PrmE		IWT 05	Ott	FrE				
IWT 06	Materialwissenschaften Holz und Holzwerkstoffe <i>Material Science of Wood and Wood Based Products</i>	5	schrP	1,0	-	Lep	LB Risse		60	TR	ja

schrP = schriftliche Prüfung / mdlP = mündliche Prüfung / PStA = Prüfungsstudienarbeit / PA = Projektarbeit /  
 OPStA = Online- Prüfungsstudienarbeit / EFPM = Elektronische Fernprüfung - mündlich /  
 PrmE = Praktikum mit Erfolg / ÜmE = Übung mit Erfolg abgelegt / TN = Teilnahmenachweis / TR = Taschenrechner, nicht programmierbar