

Fachwissenschaftliche Wahlpflichtmodule (FWPM) für alle Bachelor-Studiengänge Fakultät Holztechnik und Bau

Ankündigung der Prüfungsmodalitäten für das Sommersemester 2024											
Studiengruppe	Prüfungsnummer	Modulbezeichnung	Art der LN	Gewichtung der Einzelnoten	Zulassungsvoraussetzungen für Modul Nr.	Erstprüfer	Zweitprüfer	Abgabetermin für PStA	schrP im Prüfungszeitraum	Dauer der schrP in Minuten	Hilfsmittel / Besonderheiten
HT 6-8; IAB 6-8; IPB 3-7 HAT	HTB-FWPM 3200.P	Angewandte Robotertechnik	PStA	1,0		HeAd	ToJn	10.07.2024			alle
HA 6-7; BI 6-8	HTB-FWPM 3300.P	Ausbaukonstruktionen	schrP	1,0		Pf	NP		ja	60	alle
IAB 6-8	HTB-FWPM 1000.P	Ausgewählte Themen aus der Analysis	schrP	1,0		DoP, LiFl	LiFl, DoP		ja	60	Ein DIN A4-Blatt, TR, Prüfung zusammen mit Mathe 2 für EGT-B2
HA 6-8; BI 6-8; IAB 6-8	HTB-FWPM 1101.ZV	Bauen im Bestand	PrmE		PStA	Rx	Pf				TR
	HTB-FWPM 1100.P		PStA	1,0		Pf, GriU	GriU, Pf	09.07.2024			alle
BI 6-8; HA 6-8; IAB 3-7	HTB-FWPM 1200.P	Bauteilerhaltung und Sanierung	schrP	1,0		LB Illner	Gro		nein	60	keine
IPB 4-7 BP	HTB-FWPM 5900.P	Berufsbildung für nachhaltige Entwicklung	PStA	1,0		BISa	DeRe	24.06.2024			alle
IPB 3-7 HT	HTB-FWPM 3800.P	CAD 2 (Grundlagen Vectorworks)	eIP	1,0		PIK	BeA		ja	90	alle
HT 6-8, IAB 6-8, IPB 6-8 HT	HTB-FWPM 3110.P	CAD-CAM imos	PStA	0,3		FrE	Bei	10.07.2024			
	HTB-FWPM 3120.P		schrP	0,7		FrE	Bei		nein	90	alle
HT 6-8; IAB 6-8; IPB 6-8 HT	HTB-FWPM 1410.P	CNC-Praktikum	PStA	0,6		Bei, MatA	FrE	10.05.2024			alle
	HTB-FWPM 1420.P		schrP	0,4		Bei, MatA	FrE		ja	90	keine
BI 6-8	HTB-FWPM 1600.P	Fassadenbau	schrP	1,0		NP	Pf		ja	60	alle
IAB 6-8	HTB-FWPM 1700.P	Gebäudeautomation	schrP	1,0		Kro	SpU		ja	60	Arbeitsblattsammlung der Lehrveranstaltung, TR
BI 6-8; IPB 6-8 BT	HTB-FWPM 1800.P	Gebäudetechnik	schrP	1,0		Kro, SpU	SpU, Kro		ja	90	Formelsammlung der Lehrveranstaltung, TR
HT 4-7, IAB 6-8	HTB-FWPM 2300.P	Industrieprojekt Möbelentwicklung, - konstruktion	PStA	1,0		ObT	StK	03.07.2024			alle
HT 6-8	HTB-FWPM 2400.P	Internet of Things / Smart Devices	PStA	1,0		Kra, StU	StU, Kra	25.07.2024			alle
HA 6-8; BI 6-8; IAB 6-8; IPB -8 BT	HTB-FWPM 2500.P	Nachhaltiges Bauen	schrP	1,0		LB Stich	Prv		nein	60	keine
BI 6-8	HTB-FWPM 2600.P	Rechnergestütztes Konstruieren und BIM im Ingenieurholzbau	eIP	1,0		LB Abt, ScW	ScW, LB Abt		ja	90	alle
HT 6-8	HTB-FWPM 2700.P	Schwingungsdiagnose und Zustandsüberwachung	siehe Prüfungsmodalitäten VHB								
HT 6-8; IAB 6-8	HTB-FWPM 4600.P	Sehen lernen mit Wertstromdesign	schrP	1,0		SR	Fro		nein	60	Vorlesungsskript, Formelsammlung, TR
IPB 6-8 HT	HTB-FWPM 5700.P	Umweltschutz	schrP	1,0		Lar	KIBr		ja	60	TR
IPB 4-7 BP	HTB-FWPM 5800.P	Wissenschaftliches Arbeiten mit KI – Aktuelle Themen der Berufspädagogik	PStA	1,0		BISa	DeRe	10.07.2024			alle

Abkürzungen:

TR = Taschenrechner, nicht programmierbar  
 eIP = elektronische Prüfung  
 PrmE = Praktikum mit Erfolg  
 PStA = Prüfungsstudienarbeit  
 schrP = schriftliche Prüfung