

**Ankündigung der Leistungsnachweise im weiterbildenden Masterstudiengang Holzbau und Energieeffizienz (M.Eng.)  
1. (und folgende) Studiensemester**

Sommersemester 2026

Stand: 10.03.26

gemäß SPO vom 17. August 2015 in der Fassung vom: 30. Mai 2023

Modul Nr. (lt. SPO)	Leistungsnachweis (LN)	Teimodule	Art des LN	Gewicht Einzelnoten	Zulassungsvoraussetzungen für LN	Erstprüfer	Zweitprüfer	Abgabetermin für Studienarbeiten	Dauer schriftl. Prüfung in Minuten	Zugelassene Arbeitsmittel (1)	Prüfungsdatum	Sonstiges
<b>1 Spezifisches Fachwissen (Holzbau)</b>												
1100	Konstruktion im Holzbau - 1	1.1.1 Werkstoff Holz	schrP	1	-	Kohaus	Grimminger		gesamt 120	alle	21.05.26	
		1.1.2 Konstruktiver Holzschutz				Leps	Grimminger		20			
		1.1.3 Tragwerkslehre & Verbindungsmittel im Holzbau				Grimminger	Leps		20			
		1.1.4 Konstruktive Grundlagen des Holzbau & Holzbausysteme				Claus	Grimminger		40			
						Kohaus	Grimminger		40			
1200	Konstruktion im Holzbau - 2 (Modulverantwortlicher: Pfau)	1.2.1 Konstruktionsarten von Fenstern, Außentüren und Fassaden	schrP	1	-	Pfau	Betz		gesamt 120	alle	21.05.26	
		1.2.2 Innenausbau				Lass	Pfau		45			
		1.2.3 Trockenbau im Neubau und Bestand				Betz	Pfau		30			
						Pfau	Betz		45			
1300	Brandschutz und Akustik (Modulverantwortlicher: Weming)	1.3.1 Brandschutz, Brandschutz im Bestand	schrP	1	-	Werning	Rabold		gesamt 90	alle	17.04.26	
		1.3.2 Akustik und Schall				Weming	Rabold		45			
						Rabold	Werning		45			
1400	Holzbau im Einfamilienhaus (Modulverantwortlicher: Gamper)		PStA	1	-	Ganper	Kohaus	18.07.26		alle		
1500	Mehrgeschossiger Holzbau (Modulverantwortliche: Kohaus)		PStA	1	-	Kohaus	Grimminger	13.06.26		alle		
<b>2 Spezifisches Fachwissen (Energieberatung)</b>												
2100	Energieberatung für Wohngebäude - Teil 1 (Modulverantwortlicher: Krause)	2.1.1 Gebäudetechnik	schrP	1	-	Krause	Spindler		gesamt 90	alle	23.04.26	
		2.1.2 Erneuerbare Energien				Spindler, Wimsberger	Spindler, Wimsberger		60			
						Buttinger	Zehner		30			
2200	Energieberatung für Wohngebäude - Teil 2 (Modulverantwortlicher: Krause)	2.2.1 Rechtliche Grundlagen und Förderprogramme	schrP	1	-	Krause	Spindler		gesamt 90	alle	23.04.26	
		2.2.2 Bauphysik und bauphysikalische Messungen				Maier	Krause		15			
		2.2.3 Gebäudehülle				Krause	Spindler		45			
						Lass	Krause		30			
2300	Energieberater für Nichtwohngebäude DIN 18599		eP	1	-	Kruft	Krause		90	alle	11.06.26	
2400	Passivhausprojektierung		PStA	1	-	Sigg	Krause	13.09.26		alle		
2500	Digitales Planen und Bauen		schrP	1	-	Mitterhofer	Sigg		60	keine	17.07.26	
<b>3 Wahlpflichtbereich</b>												
	KI im Alltag	siehe Anündigung WPM ZWB										
	Souveräner Umgang mit Konflikten	siehe Anündigung WPM ZWB										
	Ökobilanzierung / LCA Analyse	siehe Anündigung WPM ZWB										
	Bauen mit Holz und Lehm	siehe Anündigung WPM ZWB										
<b>4 Methodenkompetenz</b>												
4000	Wissenschaftliches Arbeiten		PStA	1	-	Kohaus	Krause	31.01.26				
<b>5 Handlungskompetenz</b>												
5000	Projektarbeit Energieeffizienter Holzbau		PStA	1	-	Blaesig	Sigg	26.09.26		alle		

SchrP = schriftliche Prüfung  
PStA = Prüfungsstudienarbeit

Prof. Marek Kufner (Vorsitzende der Prüfungskommission)



(1) Allgemeine Anmerkung: Notebooks, Laptops, andere programmierbare Rechner und Mobiltelefone (Smartwatches udgl.) sind in den Prüfungen generell nicht zugelassen!