

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

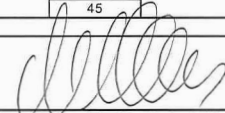
Wintersemester 2024/25

Stand: 25.09.24

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

Modul Nr. (lt. SPO)	Leistungsnachweis (LN)	Teilmodule	Art des LN	Gewicht Einzelnoten	Zulassungsvoraussetzungen für LN	Erstprüfer	Zweitprüfer	Abgabetermin für Studienarbeiten	Dauer schriftl. Prüfung in Minuten	Zugelassene Arbeitsmittel (1)	Prüfungsdatum	Sonstiges
1 Spezifisches Fachwissen (Holzbau)												
110	Konstruktion im Holzbau - 1 (Modulverantwortlicher: Grimminger)	1.1.1 Werkstoff Holz	schrP	1	-	Grimminger	Leps		gesamt 150	alle	12.12.24	
		Leps				Grimminger	30					
		Grimminger				Leps	30					
		Claus				Grimminger	45					
		1.1.4 Konstruktive Grundlagen des Holzbaus & Holzbau-systeme				Kohaus	Grimminger					
120	Konstruktion im Holzbau - 2 (Modulverantwortlicher: Pfau)	1.2.1 Konstruktionsarten von Fenstern, Außentüren und Fassaden	schrP	1	-	Pfau	Lass		gesamt 120	alle	13.02.25	
		Lass				Pfau	45					
		Betz				Pfau	30					
		1.2.3 Trockenbau im Neubau und Bestand				Pfau	Betz					
130	Brandschutz und Akustik (Modulverantwortlicher: Werning)	1.3.1 Brandschutz, Brandschutz im Bestand	schrP	1	-	Werning	Rabold		gesamt 90	alle	28.03.25	
		Werning				Rabold	45					
		1.3.2 Akustik und Schall				Rabold	Werning					
3 Wahlpflichtbereich												
1200	Management (Modulverantwortlicher Köster)	3126.1 Technische Kalkulation und Vertrieb	schrP	1	-	Köster	Astner		gesamt 90	alle	27.03.2025	
		Köster				Astner	45					
		3126.2 Baurecht				Astner	Köster					
1600	Social Media Marketing (Modulverantwortlicher Clef)	siehe Anlündigung WPM afp										

SchrP = schriftliche Prüfung
PStA = Prüfungsstudienarbeit
Kol = Kolloquium
mdlP = mündliche Prüfung


Prof. Marek Kohaus (Vorsitzende der Prüfungskommission)

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

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

Wintersemester 2024/25

Stand: 25.09.24

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

Modul Nr. (lt. SPO)	Leistungsnachweis (LN)	Teilmodule	Art des LN	Gewicht Einzelnoten	Zulassungsvoraussetzungen für LN	Erstprüfer	Zweitprüfer	Abgabetermin für Studienarbeiten	Dauer schriftl. Prüfung in Minuten	Zugelassene Arbeitsmittel (1)	Prüfungsdatum	Sonstiges
1 Spezifisches Fachwissen (Holzbau)												
130	Brandschutz und Akustik (Modulverantwortlicher: Werning)		schrP	1	-	Werning	Rabold		gesamt 90	alle	14.11.24	
		1.3.1 Brandschutz, Brandschutz im Bestand				Werning	Rabold		45			
		1.3.2 Akustik und Schall				Rabold	Werning		45			
2 Spezifisches Fachwissen (Energieberatung)												
210	Energieberater für Wohngebäude - 1 (Modulverantwortlicher: Krause)		schrP	1	-	Krause	Spindler		gesamt 90	alle	12.12.24	
		1.1.3 Gebäudetechnik				Spindler, Wimsberger	Spindler, Wimsberger		60			
		1.1.8 Erneuerbare Energien				Buttinger	Zehner		30			
220	Energieberater für Wohngebäude - 2 (Modulverantwortlicher: Krause)		schrP	1	-	Krause	Spindler		gesamt 90	alle	20.02.25	
		1.1.1 Rechtliche Grundlagen und Förderprogramme				Maier	Krause		15			
		1.1.2 Bauphysik und bauphysikalische Messungen				Krause	Spindler		45			
		1.1.4 Gebäudehülle				Lass	Krause		30			
3 Wahlpflichtbereich												
1200	Management (Modulverantwortlicher: Köster)		schrP	1	-	Köster	Astner		gesamt 90	alle	27.03.2025	
		3126.1 Technische Kalkulation und Vertrieb				Köster	Astner		45			
		3126.2 Baurecht				Astner	Köster		45			
1600	Social Media Marketing	siehe Anündigung WPM aP										
4 Methodenkompetenz												
4000	Wissenschaftliches Arbeiten		PStA	1	-	Kohaus	Krause	18.01.25				

SchrP = schriftliche Prüfung
PStA = Prüfungsstudienarbeit
Kol = Kolloquium
mdIP = mündliche Prüfung


Prof. Maren Köpcke (Vorsitzende der Prüfungskommission)

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

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

Wintersemester 2023/24

Stand: 08.10.24

gemäß SPO vom 17. August 2015 in der Fassung vom: 29. Juli 2016

Modul Nr. (lt. SPO)	Leistungsnachweis (LN)	Teilmodule	Art des LN	Gewicht Einzelnoten	Zulassungsvoraussetzungen für LN	Erstprüfer	Zweitprüfer	Abgabetermin für Studienarbeiten	Dauer schriftl. Prüfung in Minuten	Zugelassene Arbeitsmittel (1)	Prüfungsdatum	Sonstiges
210	Konstruktion im Holzbau - 1 (Modulverantwortlicher: Grimminger)		schrP	1	-	Grimminger	Leps		gesamt 150	alle	12.12.24	
		1.1.1 Werkstoff Holz				Leps	Grimminger		30			
		1.1.2 Konstruktiver Holzschutz				Grimminger	Leps		30			
		1.1.3 Tragwerkslehre & Verbindungsmittel im Holzbau				Claus	Grimminger		45			
		1.1.4 Konstruktive Grundlagen des Holzbaus & Holzbausysteme				Kohaus	Grimminger		45			
220	Konstruktion im Holzbau - 2 (Modulverantwortlicher: Pfau)		schrP	1	-	Pfau	Lass		gesamt 120	alle	13.02.25	
		1.2.1 Konstruktionsarten von Fenstern, Außentüren und Fassaden				Lass	Pfau		45			
		1.2.2 Innenausbau				Betz	Pfau		30			
		1.2.3 Trockenbau im Neubau und Bestand				Pfau	Betz		45			
230	Brandschutz und Akustik (Modulverantwortlicher: Werning)		schrP	1	-	Werning	Rabold		gesamt 90	alle	14.11.24	
		1.3.1 Brandschutz, Brandschutz im Bestand				Werning	Rabold		45			
		1.3.2 Akustik und Schall				Rabold	Werning		45			
3 Wahlpflichtbereich												
1200	Management (Modulverantwortlicher Köster)		schrP	1	-	Köster	Astner		gesamt 90	alle	27.03.2025	
		3126.1 Technische Kalkulation und Vertrieb				Köster	Astner		45			
		3126.2 Baurecht				Astner	Köster		45			
1600	Social Media Marketing	siehe Ankündigung WPM.afp										

SchrP = schriftliche Prüfung
PStA = Prüfungsstudienarbeit
Kol = Kolloquium
mdlP = mündliche Prüfung


Prof. Mark Kohaus (Vorsitzende der Prüfungskommission)

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