

WISE 2025 2026	INN 1	Bachelor	Master	S/SU/V/Ü	Projekt	FWPM	Exkursion	
Semester:	1, 2, 3	l	1		BA INN und BA ARC 1, 3	BA INI	N und BA ARC 1, 3, 5, 7	
Mit Wiederholungsprüfung:	ja		_		ia	ja	- ,-,-,	
SPO:	20252, 20232		20252		20252, 20232	,	20232, 20212, 20182, 20162	
Nr. Modul:	1.1 ENTWURF RAUN	<b>v</b> I 1	2.1 DARSTELLU	JNG 1	2.1 DARSTELLUNG 1		RSTELLUNG 1	
Nr. Lehrveranstaltung:	1.1.1 und 1.1.2		2.1.1Theorie der		2.1.2 Technisches Zeichnen		echnisches Zeichnen	
Art der Lehrveranstaltung:	V und Ü		V	8	НА	Ü/S		
Thema:	Form Follows Feeling		Theorie der Dars	stellung	Technisches Zeichnen		sches Zeichnen	
		'		8				
Art Leistungsnachweis:	PSTA		SP.P		BmE	SP.P		
Gewichtung der Einzelnote:	100%		17%		_	33%		
Zulassungsvoraussetzung:	nein		nein		Zu SP.P 2.1.2	nein		
1.Prüferin/Prüfergruppe:	Prof. Dih, Prof. Albre	cht,	Prof. Sander, Pro	of. Song	LfbA Jäger	LfbA Jä	iger	
3 11	LB Meinlschmidt, Pro	of. Clemens	,	8		,	0	
2.Prüferin/Prüfergruppe:	LB Meinlschmidt, Pro	of. Clemens,	Prof. Song, Prof.	Sander	Prof. Song	Prof. Se	ong	
	Prof. Dih, Prof. Albre		9				O	
Dauer der schriftlichen Prüfung:	=		60 Min.		_	120 Mi	in.	
Zugelassene Hilfsmittel:	alle		keine		alle	keine		
Starttermin:	07.10.2025		15.10.2025		06.10.2025	06.10.2	2025	
Abgabetermin:	20.01.2026		laut Prüfungsam	t	03.12.2025	laut Pr	üfungsamt	
Semester:	1				1	1		1
Mit Wiederholungsprüfung:	ja				-	-		_
SPO:	20252, 20232, 20182				20252	20252		20252
Nr. Modul:	2.1 DARSTELLUNG 1				3.1 DESIGN 1	3.1 DE	SIGN 1	4.1 THEORIE
Nr. Lehrveranstaltung:	2.1.3 und 2.1.4 Darste	llende Geometrie	& Werkzeuge der I	Darstellung	3.1.1 und 3.1.2		Iodellbau	4.1.1 Bau- und Kunstgeschichte
Art der Lehrveranstaltung:	V und Ü				V und Ü	V und		V
Thema:	Darstellende Geometr	rie & Werkzeuge d	ler Darstellung		Design 1	Modell	lbau	Bau- und Kunstgeschichte
A . T · .	CD D				DOT A	DOTEA		CD: C
Art Leistungsnachweis:	SP.P 50%				PSTA 80%	PSTA 20%		SP im Sommersemester 100%
Gewichtung der Einzelnote:								100%
Zulassungsvoraussetzung: 1.Prüferin/Prüfergruppe:	nein	D C A II 1 .			nein	nein LB Kes	1	Prof. Sander
1.Pruferin/Prufergruppe:	Prof. Sander, Prof. Son	ng, Prof. Albrecht			Prof. Ponholzer, Prof. Stauss, LB Raus	LB Kes	sier	Prof. Sander
2.Prüferin/Prüfergruppe:	Prof. Albrecht, Prof. S	Song Prof Sandar			LB Raus, Prof. Ponholzer,	Drof D	onholzer	Prof. Song
2.1 Tutering Funergruppe.	1 101. AIDIECH, F101. S	ong, i ioi. sander			Prof. Stauss	F101. P	OHHOIZEI	
Dauer der schriftlichen Prüfung:	180 Min.							
Zugelassene Hilfsmittel:	keine				alle	alle		keine
Zugetussene Hinsimittei.	Keine				unc	ane		Kellic
Starttermin:	01.10.2025				06.10.2025	06.10.2	2025	16.10.25

Mindestbearbeitungszeit für alle PSTA ist 2 Monate!

Eine nichtausreichende Endnote wird auch erteilt, wenn eine PSTA nicht zum jeweiligen, oben angegebenen Termin abgegeben wird.

..06.10.2025

Unterschrift Vorsitz PK

Abgabetermin:	laut Prüfungsamt	19.01.2026	21.01.2026	_
8				

Besond	۲ محما	Jarma	arka.

Mindestbearbeitungszeit für alle PSTA ist 2 Monate!

Eine nichtausreichende Endnote wird auch erteilt, wenn eine PSTA nicht zum jeweiligen, oben angegebenen Termin abgegeben wird.

...06.10.2025

Unterschrift Vorsitz PK

Datum

Ankündigung der Leistungsnachweise im Wintersemester 2025/2026 für den BA Studiengang Innenarchitektur

i a d

İ	а	d	

WISE 2025 2026	INN 1	Bachelor	Master	S/SU/V/Ü	Projekt	FWPM	Exkursion	
Semester:	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7		1				·	
Wiederholungsprüfung:	ja		_					
SPO:	20252, 20232, 20182	, 20262	20252					
Nr. Modul:	5.1 BAUKONSTRUE	CTION 1	6.1 TRAGWE	RKSLEHRE				
Nr. Lehrveranstaltung:	5.1.1 und 5.1.2		6.1.1 und 6.1.2	2				
Art der Lehrveranstaltung:	V und Ü		V und Ü					
Thema:	Baukonstruktion		Tragwerksleh	re				
Art Leistungsnachweis:	PSTA		SP im Somme	rsemester				
Gewichtung der Einzelnote:	33%		100%					
Zulassungsvoraussetzung:	nein		nein					
1.Prüferin/Prüfergruppe:	Prof. Förschler, Lfb.	A Schmidt	LfbA Schmidt					
0 D "C : /D "C	10 10 1 11 D C	D. 11	D 6 1/4					
2.Prüferin/Prüfergruppe:	LfbA Schmidt, Prof.	Forschier	Prof. Körner					
Dauer der schriftlichen Prüfung:								
Zugelassene Hilfsmittel:	alle							
Zugerassene rimsmitter.	anc							
Starttermin:	09.10.2025		6.10.25					
Abgabetermin:	15.01.2026		_					

Semester:	
Wiederholungsprüfung:	
SPO:	
Nr. Modul:	
Nr. Lehrveranstaltung:	
Art der Lehrveranstaltung:	
Thema:	
Art Leistungsnachweis:	
Gewichtung der Einzelnote:	
Zulassungsvoraussetzung:	
1.Prüferin/Prüfergruppe:	
2.Prüferin/Prüfergruppe:	
Dauer der schriftlichen Prüfung:	
Zugelassene Hilfsmittel:	
Starttermin:	

Mindestbearbeitungszeit für alle PSTA ist 2 Monate!

Eine nichtausreichende Endnote wird auch erteilt, wenn eine PSTA nicht zum jeweiligen, oben angegebenen Termin abgegeben wird.

....06.10.2025

Unterschrift Vorsitz PK

Abgabetermin:		
Semester:	2, 3, 4, 5, 6, 7	
Mit Wiederholungsprüfung:	Ja	
SPO:	20232, 20182	
Nr. Modul:	6.1 TRAGWERKSLEHRE	
Nr. Lehrveranstaltung:	_	
Art der Lehrveranstaltung:	Nur Wiederholungsprüfung	
Thema:	Tragwerkslehre 1+2	
Art Leistungsnachweis:	SP.P (zu TWL 1+2, für Wiederholer)	
Gewichtung der Einzelnote:	100% nein	
Zulassungsvoraussetzung: 1.Prüferin/Prüfergruppe:	LFbA Schmidt	
1.F1tileIIII/F1tileIgIuppe.	LFOA Schillidt	
2.Prüferin/Prüfergruppe:	Prof. Kühfuß	
Dauer der schriftlichen Prüfung:	90 Min.	
Zugelassene Hilfsmittel:	Ein beidseits handbeschriebenes DIN A4 Blatt,	
-	Tabellenbuch, nicht programmierbarer Taschenrechner	
Starttermin:	14.10.2025	
Abgabetermin:	laut Prüfungsamt	

Mindestbearbeitungszeit für alle PSTA ist 2 Monate!

Eine nichtausreichende Endnote wird auch erteilt, wenn eine PSTA nicht zum jeweiligen, oben angegebenen Termin abgegeben wird.

......06.10.2025

Unterschrift Vorsitz PK

Datum

i a d

Ankündigung der Leistungsnachweise im Wintersemester 2025/2026 für den BA Studiengang Innenarchitektur

WISE 2025 2026	INN 1 WDH	Bachelor	Master	S/SU/V/Ü	Projekt	FWPM	Exkursion			
Ankündigung der Leistu	ingsnachweise im W	intersemesto	er 2025/20	26 für den BA Stu	diengang Innenar	chitektur		i	a	d

Semester:
Wiederholungsprüfung:
SPO:
Nr. Modul:
Nr. Lehrveranstaltung:
Art der Lehrveranstaltung:
Thema:
Art Leistungsnachweis:
Gewichtung der Einzelnote:
Zulassungsvoraussetzung:
1.Prüferin/Prüfergruppe:
2.Prüferin/Prüfergruppe:
Dauer der schriftlichen Prüfung:
Zugelassene Hilfsmittel:
St
Starttermin:
Abgabetermin:

Semester:	3,4,5,6,7	3,4,5,6,7	3,4,5,6,7	3,4,5,6,7	
Mit Wiederholungsprüfung:	ja	ja	ja	ja	
SPO:	20232, 20182	20232, 20182	20232, 20182	20232, 20182	
Nr. Modul:	1.3 RAUM 3	1.3 / RAUM 3	3.3 OBJEKT 3	5.2 BAUKONSTRUKTION MASSIV	
Nr. Lehrveranstaltung:	1.3.1 und 1.3.2 Raum 3	1.3.3 Gebäudelehre 1	3.3.2 und 3.3.1,Objekt 3 Übung und Vorlesung	5.2.2 Baukonstruktion Massiv Übung	
Art der Lehrveranstaltung:	V und Ü	V	V, Ü	Ü	
Thema:	Raum 3	Gebäudelehre 1	Möbel aus Stahlblech	Baukonstruktion Massiv	
Art Leistungsnachweis:	PSTA	SP.P	PSTA	PSTA	
Gewichtung der Einzelnote:	75%	25%	100%	100%	
Zulassungsvoraussetzung:	nein	nein	Min. 75% Teilnahme Vorlesung 3.3.2	nein	
1.Prüferin/Prüfergruppe:	Prof. Frank	Prof. Bochmann	Prof. Weber, Prof. Kehrle	Prof. Kühfuß, Prof. Körner	
2.Prüferin/Prüfergruppe:	Prof. Sander	Prof. Förschler	Prof. Kehrle, Prof. Weber	Prof. Körner, Prof. Kühfuß	
Dauer der schriftlichen Prüfung:	_	90 Min.	-	-	
Zugelassene Hilfsmittel:	alle	Keine	alle	alle	
Starttermin:	06.10.2025	06.10.2025	06.10.2025	09.10.2025	

Mindestbearbeitungszeit für alle PSTA ist 2 Monate!

Eine nichtausreichende Endnote wird auch erteilt, wenn eine PSTA nicht zum jeweiligen, oben angegebenen Termin abgegeben wird.

..06.10.2025

Unterschrift Vorsitz PK

# Ankündigung der Leistungsnachweise im Wintersemester 2025/2026 für den BA Studiengang Innenarchitektur

i	а	d	

WISE 2025 2026	INN 3	Bachelor	Master	S/SU/V/Ü	Projekt	FWPM	Exkursion	
Abgabetermin:	21.01.2026		laut Prüfungsamt		20.01.2026		25.01.2026	
710gaocteriiii.	21.01.2020		iaut i rurungsamt		20.01.2020		25.01.2020	
Semester:	3,4,5,6,7			3,4,5,6,7				
Mit Wiederholungsprüfung:	ja			ja				
SPO:	20232, 20182			20232, 20182				
Nr. Modul:	7.1 TECHNISCHER A		IK	7.1 TECHNISCHER AUSBAU, BAUPHYSIK				
Nr. Lehrveranstaltung:	7.1.1, 7.1.2, Technisch	ier Ausbau 1		7.1.3 Bauphysik				
Art der Lehrveranstaltung:	SU, Ü, V			SU, Ü				
Thema:	Grundlagen zum Tech			Grundlagen der Bau	physik			
	Wasserver-, entsorgu	ng						
Art Leistungsnachweis:	SP.P				esamtprüfungsleistung) sen		n-Prüfungen	
Gewichtung der Einzelnote:	33%				er: JiTT-Quiz sind neu durch	hzuführen		
Zulassungsvoraussetzung:	nein	C+ I D Vl		nein	2)			
1.Prüferin/Prüfergruppe:	Prof. Niemann, Prof.	Stopper, LB Kessier		Prof. Griesbeck (ANG	J)			
2.Prüferin/Prüfergruppe:	Prof. Stopper, LB Kes	sler, Prof. Niemann		Prof. Junker (ANG)				
Dauer der schriftlichen Prüfung:	90 Min.			90 Min.				
Zugelassene Hilfsmittel:	Taschenrechner (nich	t programmierbar).			physik- Formelsammlung o	der TH Rosenheim (ohne I	Eigeneinträge, auch kein Text auf Einmerkern), 1 DIN A4 Seite	
	kein Smartphone!	1 8 2 2 2 2 2 2 7 7 7		persönlich handgescl			,, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
Starttermin:	10.10.2025			06.10.2025				
Abgabetermin:	laut Prüfungsamt			laut Prüfungsamt				

### Besondere Vermerke:

Mindestbearbeitungszeit für alle PSTA ist 2 Monate!

Eine nichtausreichende Endnote wird auch erteilt, wenn eine PSTA nicht zum jeweiligen, oben angegebenen Termin abgegeben wird.

....06.10.2025

Unterschrift Vorsitz PK

İ	а	d

WISE 2025 2026	INN 3	Bachelor	Master	S/SU/V/Ü	Projekt	FWPM	Exkursion	
		•	•	1		•		
Semester:	3,4,5,6,7							
Mit Wiederholungsprüfung:	ja							
SPO:	20232, 20182							
Nr. Modul:	7.2 LICHTPLANU	ЛNG						
Nr. Lehrveranstaltung:	7.2.1 und 7.2.2 Lic	htplanung 1						
Art der Lehrveranstaltung:	V, Ü							
Thema:	Lichtplanung 1							
Art Leistungsnachweis:	SP.P							
Gewichtung der Einzelnote:	50%							
Zulassungsvoraussetzung:	nein							
1.Prüferin/Prüfergruppe:	Prof. Wambsganß	, LfbA Schmidt						
2.Prüferin/Prüfergruppe:	LfbA Schmidt, Pro	f. Wambsganß						
Dauer der schriftlichen Prüfung:	120 Min.							
Zugelassene Hilfsmittel:	Taschenrechner (n	nicht programmierbar	)					
Starttermin:	06.10.2025							
Abgabetermin:	laut Prüfungsamt							

Mindestbearbeitungszeit für alle PSTA ist 2 Monate!

Eine nichtausreichende Endnote wird auch erteilt, wenn eine PSTA nicht zum jeweiligen, oben angegebenen Termin abgegeben wird.

..06.10.2025

Unterschrift Vorsitz PK

Semester:		
Wiederholungsprüfung:		
SPO:		
Nr. Modul:		
Nr. Lehrveranstaltung:		
Art der Lehrveranstaltung:		
Thema:		
Art Leistungsnachweis:		
Gewichtung der Einzelnote:		
Zulassungsvoraussetzung:		
1.Prüferin/Prüfergruppe:		
2.Prüferin/Prüfergruppe:		
Dauer der schriftlichen Prüfung:		
Zugelassene Hilfsmittel:		
Starttermin:		
Abgabetermin:		
Semester:	3,4,5,6,7	
Wiederholungsprüfung:	ja	
SPO:	20182, 20162	
Nr. Modul:	7.1 TECHNISCHER AUSBAU, BAUPHYSIK	
Nr. Lehrveranstaltung:	7.1.1 und 7.1.2 Technischer Ausbau Vorlesung und Übung	
Art der Lehrveranstaltung:	Nur Wiederholeprüfung	
Thema:	Grundlagen zum Technischen Ausbau:	
A I -i	Wasserver-, entsorgung SP.P	
Art Leistungsnachweis: Gewichtung der Einzelnote:	33%	
Zulassungsvoraussetzung:	nein	
1.Prüferin/Prüfergruppe:	Prof. Stopper	
1.1 Tuterin/Fruiergruppe.	1101. Згоррег	
2.Prüferin/Prüfergruppe:	Prof. Wambsganß	
Z.i raieini, i raieigruppe.	Tion Walloogallo	
Dauer der schriftlichen Prüfung:	90 Min.	
Zugelassene Hilfsmittel:	Nicht programmierbarer Taschenrehner, kein Smartphone	
Starttermin:	10.10.2025	
Startteriiii.		

Starttermin: Abgabetermin:

Mindestbearbeitungszeit für alle PSTA ist 2 Monate!

Eine nichtausreichende Endnote wird auch erteilt, wenn eine PSTA nicht zum jeweiligen, oben angegebenen Termin abgegeben wird.

laut Prüfungsamt

......06.10.2025

Unterschrift Vorsitz PK

WISE 2025 2026			Master	S/SU/V/Ü	Projekt	FWPM	Exkursion			
Ankündigung der Leistu	ngsnachweise im Wi	ntersemester 2	2025/2026	für den BA Stu	diengang Innenar	chitektur		i	al	d

Semester:	3,4,5,6,7
Wiederholungsprüfung:	ja
SPO:	20162
Nr. Modul:	2.4 KONSTRUKTION 4
Nr. Lehrveranstaltung:	2.4.2 Bauphysik
Art der Lehrveranstaltung:	SU, Ü
Thema:	Grundlagen der Bauphysik
Art Leistungsnachweis:	SP.P
Gewichtung der Einzelnote:	50%
Zulassungsvoraussetzung:	nein
1.Prüferin/Prüfergruppe:	Prof. Griesbeck (ANG)
2.Prüferin/Prüfergruppe:	Prof. Junker (ANG)
Dauer der schriftlichen Prüfung:	90 Min.
Zugelassene Hilfsmittel:	Taschenrechner, Bauphysik- Formelsammlung der TH Rosenheim (ohne Eigeneinträge, auch
	kein Text auf Einmerkern), 1 DIN A4 Seite persönlich handgeschriebene Notizen
Starttermin:	
Abgabetermin:	laut Prüfungsamt

Compostory	E	E
Semester:	3	3
Wiederholungsprüfung:	_	_
SPO:	20232, 20182	20232, 20182
Nr. Modul:	12.1 STUDIENSEMESTER MIT VERTIEFTER PRAXIS	12.2 EINFÜHRUNGSBLOCK / ABSCHLUSSKOLLOQUIUM
Nr. Lehrveranstaltung:	12.1.1 Studiensemester mit vertiefter Praxis, Praxisbericht	12.1.2 Einführungsblock, Abschlusskolloquium Praxis
Art der Lehrveranstaltung:	SU, S, Ü, PA, Pr	V, SU, S, Ü
Thema:	Studiensemester mit vertiefter Praxis	Praktikum
Art Leistungsnachweis:	PSTA 8 – 12 Wo. mE , PB	TN, TN mE
Gewichtung der Einzelnote:	100%	100%
Zulassungsvoraussetzung:	Vorpraxis, 90 CP, Module 5.3, 7.1, 7.2 erstmals abgelegt	nein
1.Prüferin/Prüfergruppe:	Prof. Wambsganß, Prof. Stopper, Dozentinnen und Dozenten der	Prof. Wambsganß, Prof. Stopper, Dozentinnen und Dozenten der
	Fakultät IAD	Fakultät IAD
2.Prüferin/Prüfergruppe:	Dozentinnen und Dozenten der Fakultät IAD, Prof. Wambsganß,	Dozentinnen und Dozenten der Fakultät IAD,
	Prof. Stopper	Prof. Wambsganß, Prof. Stopper
Dauer der schriftlichen Prüfung:	-	-
Zugelassene Hilfsmittel:	alle	alle
_		
Starttermin:	01.10.2025	März und Juli 2025 (gemäß Ankündigung Prof. Stopper)
Abgabetermin:	02.03.2026	März 2026 (gemäß Ankündigung Prof. Stopper)

Mindestbearbeitungszeit für alle PSTA ist 2 Monate!

Eine nichtausreichende Endnote wird auch erteilt, wenn eine PSTA nicht zum jeweiligen, oben angegebenen Termin abgegeben wird.

..06.10.2025

Unterschrift Vorsitz PK

Semester:			
Wiederholungsprüfung:			
SPO:			
Nr. Modul:			
Nr. Lehrveranstaltung:			
Art der Lehrveranstaltung:			
Thema:			
Art Leistungsnachweis:			
Gewichtung der Einzelnote:			
Zulassungsvoraussetzung:			
1.Prüferin/Prüfergruppe:			
2.Prüferin/Prüfergruppe:			
D 1 1 101 1 D 00			
Dauer der schriftlichen Prüfung:			
Zugelassene Hilfsmittel:			
Starttermin:			
Abgabetermin			

Mindestbearbeitungszeit für alle PSTA ist 2 Monate!

Eine nichtausreichende Endnote wird auch erteilt, wenn eine PSTA nicht zum jeweiligen, oben angegebenen Termin abgegeben wird.

..06.10.2025

Unterschrift Vorsitz PK

Exkursion

Datum

i a d

WISE 2025 2026 INN 5 Bachelor Master S/SU/V/Ü Praxis FWPM Ankündigung der Leistungsnachweise im Wintersemester 2025/2026 für den BA Studiengang Innenarchitektur

WISE 2025 2026	INN 7	Bachelor	Master	S/SU/V/Ü	Projekt	FWPM	Exkursion	
Semester:	7		6, 7		6, 7		6,7	
Mit Wiederholungsprüfung:	ja		-		-		=	
SPO:	20182, 20162				20182		20182, 20162	
Nr. Modul:	8.2 BAUÖKONOM	(IE 1	11.2 PROJE	KT 2	11.2 PROJEKT 2		11.2 PROJEKT 2	
Nr. Lehrveranstaltung:	8.2.1 und 8.2.2 Bau		11.2.1 Proje		11.2.1 Projekt 2		11.2.1 Projekt 2	
Art der Lehrveranstaltung:	V und Ü		S, PA		S, PA		S, PA	
Thema:	Projektmanagemen	nt	Leicht wie S	stahl –	DOMestikation		Unlikely Partners:	
	, ,		Sitzmöbel au	ıs Stahldraht			Interiors for future	
Art Leistungsnachweis:	SP.P		PSTA		PSTA		PSTA	
Gewichtung der Einzelnote:	50%		100%		100%		100%	
Zulassungsvoraussetzung:	nein		nein		nein		nein	
1.Prüferin/Prüfergruppe:	Prof. Grau, LfbA S	chmidt	Prof. Weber	•	Prof. Song		Prof. Albrecht	
2.Prüferin/Prüfergruppe:	LfbA Schmidt, Pro	f. Grau	Prof. Kehrle		Prof. Sander		Prof. Song	
0 11								
Dauer der schriftlichen Prüfung:	60 Min.		-		=		-	
Zugelassene Hilfsmittel:	keine		alle	alle			alle	
Starttermin:	01.10.2025		08.10.2025	08.10.2025			07.10.2025	
Abgabetermin:	laut Prüfungsamt		21.01.2026		21.01.2026		21.01.2026	
	T				T	Ī		
Semester:	6, 7		6, 7			7		
Mit Wiederholungsprüfung:	_		_			_		
SPO:	20182, 20162		20182, 20162				182, 20162	
Nr. Modul:	11.2 / PROJEKT 2		11.2 / PROJEKT	2			5.1 / BA ARBEIT	
Nr. Lehrveranstaltung:	11.2.1 Projekt 2		11.2.1 Projekt 2				5.1.1 BA Arbeit, mdl Prüfung	
Art der Lehrveranstaltung:	S, PA		S, PA			BA		
Thema:	Colorful Statement	ts –	Bivak			na	ch Anmeldung	
A . T	DOT! A		DOTA			D	11.0	
Art Leistungsnachweis:	PSTA 100%		PSTA 100%				A, mdl Prüfung	
Gewichtung der Einzelnote:							90%, 10%	
Zulassungsvoraussetzung:	nein	337-16	nein				nein	
1.Prüferin/Prüfergruppe:	Prof. Sander, Prof.	WOII	Prof. Dih			na	nach Anmeldung	
2.Prüferin/Prüfergruppe:	Prof. Wolf, Prof. S	ander	Prof. Grimminge	er		na	nach Anmeldung	
D l								
Dauer der schriftlichen Prüfung:	11 -		-11-			-		
Zugelassene Hilfsmittel:	alle		alle			all	le e	

Starttermin:

Abgabetermin:

Mindestbearbeitungszeit für alle PSTA ist 2 Monate!

15.10.2025

21.01.2026

Eine nichtausreichende Endnote wird auch erteilt, wenn eine PSTA nicht zum jeweiligen, oben angegebenen Termin abgegeben wird.

.06.10.2025

Unterschrift Vorsitz PK

nach Anmeldung DMS

Datum

06.10.2025

21.01.2026

WISE 2025 2026	INN 7 WDH	Bachelor	Master	S/SU/V/Ü	Projekt	FWPM	Exkursion
Semester:	7						
Mit Wiederholungsprüfung:	ja						
SPO:	20182, 20162						
Nr. Modul:	8.2 BAUÖKONOMII						
Nr. Lehrveranstaltung: Art der Lehrveranstaltung:	8.2.3 und 8.2.4 Bauök	conomie 2					
Thema:	AVA						
Thema.	71 7 71						
Art Leistungsnachweis:	SP.P						
Gewichtung der Einzelnote:	50%						
Zulassungsvoraussetzung:	nein						
1.Prüferin/Prüfergruppe:	Prof. Grau, LfbA Sch						
2.Prüferin/Prüfergruppe:	LfbA Schmidt, Prof. 0	Grau					
Dauer der schriftlichen Prüfung:	60 Min.						
Zugelassene Hilfsmittel:	keine						
Starttermin:	–						
Abgabetermin:	laut Prüfungsamt						
	j		J.				
Semester:							
Wiederholungsprüfung:							
SPO:							
Nr. Modul:							
Nr. Lehrveranstaltung:							
Art der Lehrveranstaltung: Thema:							
Thema.							
Art Leistungsnachweis:							
Gewichtung der Einzelnote:							
Zulassungsvoraussetzung:							
1.Prüferin/Prüfergruppe:							
2.Prüferin/Prüfergruppe:							
Dauer der schriftlichen Prüfung:							
Zugelassene Hilfsmittel:							
Zagenosene minomittei.							
Starttermin:							
Abgabetermin:							
-	•						

Mindestbearbeitungszeit für alle PSTA ist 2 Monate!

Eine nichtausreichende Endnote wird auch erteilt, wenn eine PSTA nicht zum jeweiligen, oben angegebenen Termin abgegeben wird.

..06.10.2025

Unterschrift Vorsitz PK