Ankündigung der Prüfungsmodalitäten im Studiengang Ingenieurpädagogik Fachrichtung Bautechnik, Wintersemester 2025/26 für die Wiederholungsprüfungen des 1. Fachsemesters nach der SPO vom 13. Juli 2020

Studien- gruppe	SPO- Nr.	Leistungsnachweis	Anzahl und Art der Leistungs- nachweise	Gewich- tung der Einzel- noten	Zulassungs- voraus- setzung für Modul Nr.	Prüfer	Zweit-prüfer	Abgabe- termin für PA, PStA (3)	Prüfung im Prüfungs- zeitraum	Dauer der Prüfungen in Minuten	Zugelassene Arbeits- und Hilfsmittel
IPB 1 (WH ^a)	1 7	Planen und Darstellen 1	PStA	1,0		Rex, LB Straßer	LB Wildgruber- Hartmann	21.01.2026			alle

Anmerkungen:

a) Es werden nur noch die offenen Prüfungen der SPO 2020 IPB aufgelistet.

(3) Termingerechte Abgabe ist Bestehensvoraussetzung

Abkürzungen:

elP = Elektronische Prüfung / mdlP = mündliche Prüfung / PA = Projektarbeit / PB = Projektbericht / PrmE = Praktikum mit Erfolg / PStA = Prüfungsstudienarbeit / schrP = schriftliche Prüfung / SV = Seminarvortrag / TN = Teilnahmenachweis / TR = Taschenrechner, nicht programmierbar

Unterzeichner:

Ankündigung der Prüfungsmodalitäten im Studiengang Ingenieurpädagogik Fachrichtung Bautechnik, Wintersemester 2025/26 für die Wiederholungsprüfungen des 2. Fachsemesters nach der SPO vom 13. Juli 2020

Studien- gruppe	SPO- Nr.	Leistungsnachweis	Anzahl und Art der Leistungs- nachweise	Gewich- tung der Einzel- noten	Zulassungs- voraus- setzung für Modul Nr.	Prüfer	Zweit-prüfer	Abgabe- termin für PA, PStA (3)	Prüfungen im Prüfungs- zeitraum	Dauer der Prüfungen in Minuten	Zugelassene Arbeits- und Hilfsmittel
	4	Statik	schrP	1,0		Ei	Prv		ja	120	alle
	6	Technisches Zeichnen und	PStA	0,6		PIK	BeA	14.01.2026			alle
		Darstellende Geometrie	schrP	0,4		GrMc	BeA		ja	120	Vorlesungsskript
IPB 2	8	Planen und Darstellen 2			WH-I	Prüfung wird na	ach Absprache n	nit IAB im WiSe2	25/26 nicht ange	eboten.	
(WH ^a)	11		schrP	0,5	****	MiMT	RaA		ja	60	keine
		Bauinformatik und CAD –	elP	0,5		PIK	BeA		ja	90	alle
	20	Begleitete schulpraktische	PB mE			DeRe / BISa	BISa / DeRe	22.12.2025			alle
		Studien	The Hamiltonia		mila		1	Wird im Winte	rsemester nicht	angeboten	1

Anmerkungen:

- a) Es werden nur noch die offenen Prüfungen der SPO 2020 IPB aufgelistet.
- (3) Termingerechte Abgabe ist Bestehensvoraussetzung

Abkürzungen:

elP = Elektronische Prüfung / mdlP = mündliche Prüfung / PA = Projektarbeit / PB = Projektbericht / PrmE = Praktikum mit Erfolg / PStA = Prüfungsstudienarbeit / schrP = schriftliche Prüfung / SV = Seminarvortrag / TN = Teilnahmenachweis / TR = Taschenrechner, nicht programmierbar

Unterzeichner:

Ankündigung der Prüfungsmodalitäten im Studiengang Ingenieurpädagogik Fachrichtung Bautechnik, Wintersemester 2025/26 für die Wiederholungsprüfungen des 3. Fachsemesters nach der SPO vom 13. Juli 2020

Studien- gruppe	SPO- Nr.	Leistungsnachweis	Anzahl und Art der Leistungs- nachweise	Gewich- tung der Einzel- noten	Zulassungs- voraus- setzung für Modul Nr.	Prüfer	Zweit-prüfer	Abgabe- termin für PA, PStA (3)	Prüfungen im Prüfungs- zeitraum	Dauer der Prüfungen in Minuten	Zugelassene Arbeits und Hilfsmittel
	9	Möbel- und Innenausbau	PStA	0,3		BeA	FrE	13.01.2026			alle
		wiobei- una innenausbau	schrP	0,7		BeA	FrE		ja	150	(2)
IPB 3	10	Konstruktive Bauphysik	Pr mE		10 (schrP)	Nels / MaA / ScFa	and the				
(WH ^a)			schrP	1,0		MaA / Nels	Nels / MaA		ja	120	zugelassene Formelsammlung
	22	Lehren, Lernen und Entwickeln in beruflichen Kontexten	schrP	1,0		BISa	DeRe		ja	75	keine

Anmerkungen:

- a) Es werden nur noch die offenen Prüfungen der SPO 2020 IPB aufgelistet.
- (2) Vorlesungsskript Prof. Betz, Bautabellenbuch
- (3) Termingerechte Abgabe ist

Abkürzungen:

elP = Elektronische Prüfung / mdlP = mündliche Prüfung / PA = Projektarbeit / PB = Projektbericht / PrmE = Praktikum mit Erfolg / PStA = Prüfungsstudienarbeit / schrP = schriftliche Prüfung / SV = Seminarvortrag / TN = Teilnahmenachweis / TR = Taschenrechner, nicht programmierbar

Unterzeichner:

Ankündigung der Prüfungsmodalitäten im Studiengang Ingenieurpädagogik Fachrichtung Bautechnik, Wintersemester 2025/26 für die Wiederholungsprüfungen des 4. Fachsemesters nach der SPO vom 13. Juli 2020

Studien- gruppe	SPO- Nr.	Leistungsnachweis	Anzahl und Art der Leistungs- nachweise	Gewich- tung der Einzel- noten	Zulassungs- voraus- setzung für Modul Nr.	Prüfer	Zweit-prüfer	Abgabe- termin für PA, PStA (3)	Prüfungen im Prüfungs- zeitraum	Dauer der Prüfungen in Minuten	Zugelassene Arbeits- und Hilfsmittel
	12	Raustoffe und Brandschutz	Pr mE		12 (schrP)	GrMk	e-u				
	12	Baustoffe und Brandschutz	schrP	1,0		GrMk / LB Lang	LB Lang / GrMk	•••	ja	150	(1), TR, (5), (6)
IPB 4 (WH ^a)	13	Baubetrieb und Baurecht Professionalisierung von Lehrenden	schrP	1,0		LB Astner / GrH / KuDa	KuDa / GrH / LB Astner		ja	120	TR, Gesetzestexte: BGB, VOB, HOAI, BayBO, BauGB (unkommentiert)
	23		PrP	0,4			W	ird im Winterse	emester nicht ar	ngeboten	1
			schrP	0,6		BISa	DeRe		Nein	60	keine

Anmerkungen:

- a) Es werden nur noch die offenen Prüfungen der SPO 2020 IPB aufgelistet.
- (1) Notebooks, Laptops, programmierbare Rechner und Mobiltelefone sind nicht zugelassen
- (3) Termingerechte Abgabe ist Bestehensvoraussetzung
- (5) Handout zur Vorlesung Baustoffkunde (Prof. Gretz)
- (6) Skript zur Vorlesung Brandschutz (Prof. Lang)

Abkürzungen:

elP = Elektronische Prüfung / mdlP = mündliche Prüfung / PA = Projektarbeit / PB = Projektbericht / PrmE = Praktikum mit Erfolg / PStA = Prüfungsstudienarbeit / schrP = schriftliche Prüfung / SV = Seminarvortrag / TN = Teilnahmenachweis / TR = Taschenrechner, nicht programmierbar

Unterzeichner:

Ankündigung der Prüfungsmodalitäten im Studiengang Ingenieurpädagogik Fachrichtung Bautechnik, Wintersemester 2025/26 für die Prüfungen des 5. Fachsemesters nach der SPO vom 13. Juli 2020

Studien-	SPO-	Leistungsnachweis	Anzahl und Art	Gewich-	Zulassungs-	Prüfer	Zweit-	Abgabe-	Prüfungen im	Dauer des	Besondere
gruppe	Nr.		der Leistungs-	tung der	voraus-		prüfer	termin für PB	attended to the participation of the second	Brown to self sound	Zulassungsvora
			nachweise	Einzel- noten	setzung für Modul Nr.				zeitraum	Minuten	ussetzungen
IPB 5	25	Praxisbegleitende Lehrveranstaltung	PB, SV			Ei / BlSa	BlSa / Ei	*1	Nein	15	(1) - (4)

Abkürzungen:

Besondere Zulassungsvoraussetzungen:

PB = Praxisbericht

(1) Vorlage von 2 Teil-Berichten

SV = Seminarvortrag

(2) Fristgerechte Vorlage des Ausbildungsvertrages, des Ausbildungszeugnisses und des ausgefüllten

Informationsblatts "Praktikumsbetrieb

TN = Teilnahmenachweis

(3) Fristgerechte Abgabe der Berichte lt. Vorgabe des Praktikantenbeauftragten

(4) Teilnahme an den praxisbegleitenden Lehrveranstaltungen aller vorgeschriebenen Prüfgebiete (=TN)

*1 = Termin legt das Praktikantenamt fest: siehe Terminplan unter https://www.th-rosenheim.de/home/infos-fuer/studierende/studienorganisation/praxissemester-praktika/

Unterzeichner:

Ankündigung der Prüfungsmodalitäten im Studiengang Ingenieurpädagogik Fachrichtung Bautechnik, Wintersemester 2025/26 für die Wiederholungsprüfungen des 6. Fachsemesters nach der SPO vom 13. Juli 2020

Studien- gruppe	SPO- Nr.	Leistungsnachweis	Anzahl und Art der Leistungs- nachweise	Gewich- tung der Einzel- noten	Zulassungs- voraus- setzung für Modul Nr.	Prüfer	Zweitprüfer	Abgabe- termin für PA, PStA (3)	Prüfungen im Prüfungs- zeitraum	Dauer der Prüfungen in Minuten	Zugelassene Arbeits- und Hilfsmittel
	14	Baukonstruktion	schrP	0,65		ToMe / HaAe	HaAe/ ToMe		ja	90	TR, Tabellenbuch und Zeichenmaterial
			PStA	0,35	/	HaAe	ToMe	22.01.2026			alle
IPB 6 (WH)	16	Massivbau	schrP	1,0		ТоМе	Prv		ja	90	TR, Tabellenbuch, mb- Bemessungstafeln (grün)
	15	Tragwerkslehre	PrmE		15 (schrP)	Ei / LB Markus Kretzschmar	LB Markus Kretzschmar /Ei				
			schrP	1,0	94 No.	Ei / WeH	Prv		ja	150	alle, (1)

Anmerkungen:

(1) Notebooks, Laptops, programmierbare Rechner und Mobiltelefone sind nicht zugelassen

(3) Termingerechte Abgabe ist Bestehensvoraussetzung

Abkürzungen:

elP = Elektronische Prüfung / mdlP = mündliche Prüfung / PA = Projektarbeit / PB = Projektbericht / PrmE = Praktikum mit Erfolg / PStA = Prüfungsstudienarbeit / schrP = schriftliche Prüfung / SV = Seminarvortrag / TN = Teilnahmenachweis / TR = Taschenrechner, nicht programmierbar

Unterzeichner:

Ankündigung der Prüfungsmodalitäten im Studiengang Ingenieurpädagogik Fachrichtung Bautechnik, Wintersemester 2025/26 für die Prüfungen des 7. Fachsemesters nach der SPO vom 13. Juli 2020

Studien- gruppe	SPO- Nr.	Leistungsnachweis	Anzahl und Art der Leistungs-	Gewich- tung der Einzel-	Zulassungs- voraus- setzung für	Prüfer	Zweit-prüfer	Abgabe- termin für PA, PStA	Prüfungen im Prüfungs- zeitraum	Dauer der Prüfungen in Minuten	Zugelassene Arbeits- und Hilfsmittel
IPB 7	17	Fassadenbau und Ausbaukonstruktionen	nachweise schrP	noten 1,0	Modul Nr.	NP / Pf	Pf / NP		ja	120	alle

Abkürzungen:

elP = Elektronische Prüfung / mdlP = mündliche Prüfung / PA = Projektarbeit / PB = Projektbericht / PrmE = Praktikum mit Erfolg / PStA = Prüfungsstudienarbeit / schrP = schriftliche Prüfung / SV = Seminarvortrag / TN = Teilnahmenachweis / TR = Taschenrechner, nicht programmierbar

Unterzeichner:

Ankündigung der Prüfungsmodalitäten im Studiengang Ingenieurpädagogik Fachrichtung Bautechnik, Wintersemester 2025/26 für die Prüfungen im Unterrichtsfach Holztechnik nach der SPO vom 13. Juli 2020

Studien- gruppe	SPO- Nr.	Leistungsnachweis	Anzahl und Art der Leistungs- nachweise	Gewich- tung der Einzel- noten	Zulassungs- voraus- setzung für Modul Nr.	Prüfer	Zweit-prüfer	Abgabe- termin für PA, PStA (3)	Prüfungen im Prüfungs- zeitraum	Dauer der Prüfungen in Minuten	Zugelassene Arbeits- und Hilfsmittel				
	33	Fertigungstechnik 1:	Pr mE		33 (schrP)	Sieh	e Ankündigung	g für den Bachel	orstudiengang l	Holztechnik, Si	PO 2015.				
		Grundlagen, Möbel	schrP	1,0				HT14 Fertigung							
	34	Fertigungstechnik 2: Klebe- und Presstechnik,	Pr mE		34 (schrP)	Sieh	e Ankündigung	g für den Bache	orstudiengang	Holztechnik, SI	PO 2015,				
		Holztrocknung	schrP	1,0				igungstechnik 2							
	35	Holzbearbeitungsmaschinen	Pr mE		35 (schrP)	Siene Ankundigung für den Bachelorstudiengang Holztechnik, SPO 2015,									
		110/20car bereangsmaschmen	schrP	1,0	10.mg	Modul Nr. HT17 Holzbearbeitungsmaschinen									
IPB 3-7 UF HT	36	Fertigungstechnik 3: Sägewerkstechnik,	Pr mE		36 (schrP)	Sieh		ng für den Bachelorstudiengang Holztechnik, SPO 2015,							
	36	Massivholzverarbeitung, Fertigungsoptimierung	schrP	1,0				HT21 Fertigung vholzverarbeitu			,				
	37	Fertigungsautomatisierung	Pr mE		37 (schrP)	Sieh	e Ankündigung	g für den Bache	lorstudiengang	Holztechnik, Sl	PO 2015.				
		CAM/MES	schrP	1,0				r. HT31 Fertigun							
	38	Fertigungstechnik 4:	Pr mE		38 (schrP)	P) Siehe Ankündigung für den Bachelorsti				Holztechnik, S	PO 2015,				
		Holzwerkstoffe, Fabrikplanung	schrP	1,0		Modul Nr. HT28 Fertigungstechnik 4: Holzwerkstoffe, Fabrikplanung									
	39	FWPM Holztechnik				Siehe Ankündigung für die FWPM in der Fakultät für Holztechnik und Bau					cund Bau				

Anmerkungen:

Die Prüfungen werden an der Fakultät für Holztechnik und Bau im Bachelorstudiengang Holztechnik abgehalten.

Einzelheiten siehe Ankündigung des Bachelorstudiengangs Holztechnik bei den o.g. Modulen

Abkürzungen:

elP = Elektronische Prüfung / mdlP = mündliche Prüfung / PA = Projektarbeit / PB = Projektbericht / PrmE = Praktikum mit Erfolg / PStA = Prüfungsstudienarbeit / schrP = schriftliche Prüfung / SV = Seminarvortrag / TN = Teilnahmenachweis / TR = Taschenrechner, nicht programmierbar

Unterzeichner:

Prof. Dr. S. Bley

Safer Orange Arplically

Bearbeiter: Eierle, Dees

Ankündigung der Prüfungsmodalitäten im Studiengang Ingenieurpädagogik Fachrichtung Bautechnik, Wintersemester 2025/26 für die Prüfungen im Unterrichtsfach Informatik nach der SPO vom 13. Juli 2020

Studien- gruppe	SPO- Nr.	Leistungsnachweis	Anzahl und Art der Leistungs- nachweise	Gewich- tung der Einzel- noten	Zulassungs- Voraus- setzung für Modul Nr.	Prüfer	Zweit-prüfer	Abgabe- termin für PA, PStA (3)	Prüfungen im Prüfungs- zeitraum	Dauer der Prüfungen in Minuten	Zugelassene Arbeits- und Hilfsmittel
	27	Grundlagen der Programmierung	schrP	1,0		Siehe			ngang Wirtschaf are Developmer		PO 2022,
	28	Objektorientierte	PStA	0,0	31	Siehe	e Ankündigung	für den Studier	ngang Wirtschaf	tsinformatik. S	PO 2022
		Programmierung	schrP	Siehe Ankündigung für den Studiengang Wirtschaftsinforma 1,0 31 Modul Nr. 4 Object-Oriented Software Developm					. 0 2022,		
IPB 3-7 UF INF	29	Grundlagen der Informatik	schrP	1,0	Siehe Ankündigung für den Studiengang Wirtschaftsinfo — Modul Nr. 2 Grundlagen der Informati						PO 2022,
OFINE	30	Software Engineering	schrP	1,0		Siehe			ngang Wirtschaf oftware Enginee		PO 2022,
	31	Algorithmen und Datenstrukturen	schrP	1,0		Siehe Ankündigung für den Studiengang Informatik, SPO 2021, Modul Nr. 15 Algorithmen und Datenstrukturen					
	32	FWPM Informatik			Siehe Prüfungsankündigung der FWPM für das WiSe 24/25 für die Studiengänge IN und WIF-B Wird im WiSe 25/26 nicht angeboten						

Anmerkungen:

Die Prüfungen werden an der Fakultät für Informatik abgehalten.

Einzelheiten siehe Ankündigung der Fakultät für Informatik bei den o.g. Modulen

Abkürzungen:

elP = Elektronische Prüfung / mdlP = mündliche Prüfung / PA = Projektarbeit / PB = Projektbericht / PrmE = Praktikum mit Erfolg / PStA = Prüfungsstudienarbeit / schrP = schriftliche Prüfung / SV = Seminarvortrag / TN = Teilnahmenachweis / TR = Taschenrechner, nicht programmierbar

Unterzeichner:

Prof. Dr. S. Bley

Bearbeiter: Eierle, Dees

Ankündigung der Prüfungsmodalitäten im Studiengang Ingenieurpädagogik Fachrichtung Bautechnik, Wintersemester 2025/26 für die Prüfungen im Unterrichtsfach Sprache und Kommunikation Deutsch nach der SPO vom 13. Juli 2020

Studien- gruppe	SPO- Nr.	Leistungsnachweis	Anzahl und Art der Leistungs- nachweise	Gewich- tung der Einzel- noten	Zulassungs- voraus- setzung für Modul Nr.	Prüfer	Zweit- prüfer	Abgabe- termin für PA, PStA	Prüfungen im Prüfungs- zeitraum	Dauer der Prüfungen in Minuten	Zugelassene Arbeits- und Hilfsmittel
	40	Basismodul Sprachwissenschaft	schrP	1,0							
	41	Basismodul Spracherwerbs- und Mehrsprachigkeitsforschung	schrP	1,0							
IPB 3-7	42	Basismodul Xenologische Kulturwissenschaft	schrP	1,0							
UF SKD	43	Basismodul Literaturwissenschaft DaF	schrP	1,0							
	44	Vertiefungsmodul	PStA	0,5							
		Sprachwissenschaft	schrP	0,5					100		
	45	Vertiefungsmodul Spracherwerb	PStA	0,5							
	, j	und Mehrsprachigkeitsforschung	schrP	0,5						:	

Anmerkungen:

Die Prüfungen werden an der Ludwig-Maximilan-Universität München abgehalten. Die Anmeldung im OSC ist für die Eintragung der Note erforderlich.

Abkürzungen:

elP = Elektronische Prüfung / mdlP = mündliche Prüfung / PA = Projektarbeit / PB = Projektbericht / PrmE = Praktikum mit Erfolg / PStA = Prüfungsstudienarbeit / schrP = schriftliche Prüfung / SV = Seminarvortrag / TN = Teilnahmenachweis / TR = Taschenrechner, nicht programmierbar

Unterzeichner:

Ankündigung der Prüfungsmodalitäten im Studiengang Ingenieurpädagogik Fachrichtung Bautechnik, Wintersemester 2025/26 für die FWPM des 4. - 7. Fachsemesters nach der SPO vom 13.07.2020

Studien- gruppe	SPO-Nr.	Leistungsnachweis	Anzahl und Art der Leistungs- nachweise	Gewich- tung der Einzel- noten	Zulassungs- voraus- setzung für Modul Nr.	Prüfer	Zweit- prüfer	Abgabe- termin für PA, PStA	Prüfungen im Prüfungs- zeitraum	Dauer der Prüfungen in Minuten	ne Arbeits	
IPB 4 7. FWPM Bautechnik		Siehe → Ankündigung der Prüfungsmodalitäten für FWPMs der Fakultät für Holztechnik und Bau										
IPB 4 7. FWPM Berufspäda gogik	Sigho N Ankiin dianna a landa ii sana ana											

Unterzeichner:

Ankündigung der Prüfungsmodalitäten im Studiengang Ingenieurpädagogik Fachrichtung Bautechnik, Wintersemester 2025/26 für die Prüfungen des 3. Fachsemesters nach der SPO vom 21. Februar 2024

Studien- gruppe	SPO- Nr.	Leistungsnachweis	Anzahl und Art der Leistungs- nachweise	Gewich- tung der Einzel- noten	Zulassungs- voraus- setzung für Modul Nr.	Prüfer	Zweit-prüfer	Abgabe- termin für PA, PStA (3)	Prüfungen im Prüfungs- zeitraum	Dauer der Prüfungen in Minuten	Zugelassene Arbeits- und Hilfsmittel
	7	Planen und Darstellen 1	PStA	1,0		Rex / LB Straßer	LB Wildgruber- Hartmann	21.01.2026			alle
	10	Bauphysik und Gebäudetechnik	Pr mE		10 (schrP)	AJ/ScFa	ScFa/AJ				
IPB 3	10		schrP	1,0		AJ/ScFa	ScFa/AJ		ja	90	Vorlesungsbegleitende Formelsammlung, TR
	14		Pr mE	1,0	14 (schrP)	GrMk	BoJa, Kop				
:	14	Baustofftechnologie	schrP	1,0		GrMk	NP		ja	75	TR
	25	Lernen und Lehren in transformativen beruflichen Kontexten	schrP	1,0		BISa	DeRe		ja	75	keine

Anmerkungen:

(3) Termingerechte Abgabe ist Bestehensvoraussetzung

Abkürzungen:

elP = Elektronische Prüfung / mdlP = mündliche Prüfung / PA = Projektarbeit / PB = Projektbericht / PrmE = Praktikum mit Erfolg / PStA = Prüfungsstudienarbeit / schrP = schriftliche Prüfung / SV = Seminarvortrag / TN = Teilnahmenachweis / TR = Taschenrechner, nicht programmierbar

Unterzeichner:

Ankündigung der Prüfungsmodalitäten im Studiengang Ingenieurpädagogik Fachrichtung Bautechnik, Wintersemester 2025/26 für die Wiederholungsprüfungen des 2. Fachsemesters nach der SPO vom 21. Februar 2024

Studien- gruppe	SPO- Nr.	Leistungsnachweis	Anzahl und Art der Leistungs- nachweise	Gewich- tung der Einzel- noten	Zulassungs- voraus- setzung für Modul Nr.	Prüfer	Zweitprüfer	Abgabe- termin für PA, PStA (3)	Prüfung im Prüfungs- zeitraum	Dauer der Prüfungen in Minuten	Zugelassene Arbeits- und Hilfsmittel	
	2	Mathematik 2	schrP	1,0		KnSU	NaBi		ja	90	Drei Bücher, TR	
		Grundlagen der Bauphysik	Pr mE		3 (schrP)	AJ/ScFa ScFa/AJ						
	3		schrP	1,0		AJ/ScFa	ScFa/AJ		ja	90	Vorlesungsbegleitende Formelsammlung, TR	
	4	Statik	schrP	1,0	****	Ei	Prv		ja	120	alle	
IPB 2		Hochbaukonstruktion 2	PS#A	<u> 9</u> ,6		Wird im Wintersemester nicht angeboten						
(WH)	9		elP	0,4		Doe/ HaAe GaTh/LbCFr	Doe/ HaAe GaTh/ LbCFr		ja	90	alle, außer Datenträger	
	11	Bauinformatik und CAD	schrP	0,5		MiMT	RaA	~-	ja	60	keine	
		Saamormatik und CAB	elP	0,5	***	PIK	BeA		ja	90	alle	
	13	Bauchemie und Baustoffe	schrP	1,0		GrMk	Lar		ja	75	TR	
	23	Begleitete Schulpraktische Studien	PB mE			DeRe / BISa	BlSa / DeRe	22.12.2025	## AM		alle	
			9+P-p+L					Wird im Winter	semester nich	t angeboten		

Anmerkungen:

(3) Termingerechte Abgabe ist Bestehensvoraussetzung

Abkürzungen:

elP = Elektronische Prüfung / mdlP = mündliche Prüfung / PA = Projektarbeit / PB = Projektbericht / PrmE = Praktikum mit Erfolg / PStA = Prüfungsstudienarbeit / schrP = schriftliche Prüfung / SV = Seminarvortrag / TN = Teilnahmenachweis / TR = Taschenrechner, nicht programmierbar

Unterzeichner:

Ankündigung der Prüfungsmodalitäten im Studiengang Ingenieurpädagogik Fachrichtung Bautechnik, Wintersemester 2025/26 für die Wiederholungsprüfungen des 2. Fachsemesters nach der SPO vom 13. Juli 2020

Studien- gruppe	SPO- Nr.	Leistungsnachweis	Anzahl und Art der Leistungs- nachweise	Gewich- tung der Einzel- noten	Zulassungs- voraus- setzung für Modul Nr.	Prüfer	Zweit-prüfer	Abgabe- termin für PA, PStA (3)	Prüfungen im Prüfungs- zeitraum	Dauer der Prüfungen in Minuten	Zugelassene Arbeits- und Hilfsmittel	
	4	Statik	schrP	1,0		Ei	Prv		ja	120	alle	
	6	Technisches Zeichnen und Darstellende Geometrie	PStA	0,6		PIK BeA 14.01.202		14.01.2026		- <u>-</u>	alle	
			schrP	0,4		GrMc	BeA		ja	120	Vorlesungsskript	
IPB 2	8	Planen und Darstellen 2 WH-Prüfung wird nach Absprache mit IAB im WiSe25/26 nicht angeboten.										
(WH ^a)	11	Bauinformatik und CAD	schrP	0,5		MiMT	RaA		ja	60	keine	
			elP	0,5		PIK	BeA		ja	90	alle	
	_ ZU	Begleitete schulpraktische Studien	PB mE			DeRe / BlSa	BISa / DeRe	22.12.2025		AL 44	alle	
						77.40		Wird im Winte	rsemester nicht	angeboten		

Anmerkungen:

- a) Es werden nur noch die offenen Prüfungen der SPO 2020 IPB aufgelistet.
- (3) Termingerechte Abgabe ist Bestehensvoraussetzung

Abkürzungen:

elP = Elektronische Prüfung / mdlP = mündliche Prüfung / PA = Projektarbeit / PB = Projektbericht / PrmE = Praktikum mit Erfolg / PStA = Prüfungsstudienarbeit / schrP = schriftliche Prüfung / SV = Seminarvortrag / TN = Teilnahmenachweis / TR = Taschenrechner, nicht programmierbar

Unterzeichner:

Ankündigung der Prüfungsmodalitäten im Studiengang Ingenieurpädagogik Fachrichtung Bautechnik, Wintersemester 2025/26 für die FWPM des 4. - 7. Fachsemesters nach der SPO vom 13.07.2020

Studien- gruppe	SPO-Nr. Leistungsnachweis	Anzahl und Art der Leistungs- nachweise	Gewich- tung der Einzel- noten	Zulassungs- voraus- setzung für Modul Nr.	Prüfer	Zweit- prüfer	Abgabe- termin für PA, PStA	Prüfungen im Prüfungs- zeitraum	Dauer der Prüfungen in Minuten	ne Arbeits
IPB 4 7. FWPM Bautechnik	Siehe → Ankündigung der Prüfungsmodalitäten für EWPMs der Fakultät für Holztochnik und Pau									
IPB 4 7. FWPM Berufspäda gogik										

Unterzeichner:

Ankündigung der Prüfungsmodalitäten im Studiengang Ingenieurpädagogik Fachrichtung Bautechnik, Wintersemester 2025/26 für die Prüfungen im Unterrichtsfach Informatik nach der SPO vom 21. Februar 2024

Studien- gruppe	SPO- Nr.	Leistungsnachweis	Anzahl und Art der Leistungs- nachweise	Gewich- tung der Einzel- noten	Zulassungs- voraus- setzung für Modul Nr.	Prüfer	Zweitprüfer	Abgabe- termin für PA, PStA	Prüfungen im Prüfungs- zeitraum	Dauer der Prüfungen in Minuten	Zugelassene Arbeits- und Hilfsmittel	
IPB 3	31 ¹⁾	Software Development Basics	schrP	1,0		Siehe Ankündigung für den Studiengang Wirtschaftsinformatik, SPO 2025, Modul Nr. 3 Software Development Basics						
UF INF	35	Grundlagen Datenbanken	schrP	1,0		Virtuelle Hochschule Bayern: Relationale Datenbanken in der Anwendung						

Anmerkungen:

1) Die Prüfung wird an der Fakultät für Informatik abgehalten.

Einzelheiten siehe Ankündigung der Fakultät für Informatik bei dem o.g. Modul

Abkürzungen:

elP = Elektronische Prüfung / mdlP = mündliche Prüfung / PA = Projektarbeit /
PB = Projektbericht / PrmE = Praktikum mit Erfolg / PStA = Prüfungsstudienarbeit /
schrP = schriftliche Prüfung / SV = Seminarvortrag / TN = Teilnahmenachweis /
TR = Taschenrechner, nicht programmierbar

Unterzeichner: