

HINWEISE ZU DEN PRÜFUNGEN:

Für die Teilnahme an einer Prüfung ist die vorherige Anmeldung über unisono erforderlich. Bitte beachten Sie die Anmeldefristen.

Zulassungsverfahren (Anmeldung, Zulassungsprüfung, Zulassungslisten, Abmeldung/Rücktritt):

https://www.bau.uni-siegen.de/lehre/pruefungsamt/anmelde- und_zulassungsverfahren_fuer_modulpruefungen.pdf

Nur angemeldete und zugelassene Studierende erhalten Zugang zu den Prüfungen. Eine Woche vor Prüfungstermin veröffentlicht das Prüfungsamt eine Zulassungsliste unter „Prüfungszulassungen“: <https://www.bau.uni-siegen.de/lehre/pruefungsamt/zulassung/?lang=de>. Sollten sie darauf nicht aufgeführt sein, kontaktieren Sie das Prüfungsamt.

Abmeldung von Prüfungen:

- in unisono bis 7 Tage vor Prüfungstermin / Abmeldungen von Drittversuchen bis 7 Tage vor Prüfungstermin per E-Mail ans Prüfungsamt.
- im Krankheitsfall senden Sie eine ärztliche Krankmeldung innerhalb einer Woche ab Prüfungstermin an das Prüfungsamt: pruefungsamt@bau.uni-siegen.de

Für Masterstudierende: für die Module der FPO-M 2022 müssen Sie zusätzlich zur Prüfungsleistung auch die Studienleistung in unisono anmelden.

Für Bachelorstudierende:

Zulassungsvoraussetzungen für Prüfungen des zweiten Studienabschnitts (Bachelor):

- abgeschlossener 1. Studienabschnitt (B_G1 bis B_G11)

bei noch nicht abgeschlossenem ersten Studienabschnitt:

Bei einer oder maximal zwei nicht bestandenen Modulprüfungen des ersten Studienabschnitts können auf Antrag Modulprüfungen des zweiten Studienabschnitts angemeldet werden. Der Antrag ist bis Anmeldeschluss über das Prüfungsamt an den Prüfungsausschuss zu stellen. Das Antragsformular finden Sie unter:

(<https://www.bau.uni-siegen.de/lehre/pruefungsamt/formulare/?lang=de>).

Dieser Antrag wird nur einmal genehmigt, gilt also ausschließlich für den beantragten Prüfungszeitraum.

Die Modulprüfung B_F1 „Baustatik I“ ist von dieser Regelung ausgenommen, sie kann auch bei nicht abgeschlossenem Studienabschnitt I ohne Antrag geschrieben werden.

- Praktikumsnachweis für Prüfungen ab dem 4. Semester (Vollzeit)

Nachweis über anerkanntes Praktikum (ausgestellt vom Praktikantenamt) muss bis Anmeldeschluss im Prüfungsamt eingereicht werden.

Prüfungsplan Frühjahr 2024 (I) BPO+MPO 2013

05.02. – 21.02.2024

Anmeldung ab 11.12.2023

Meldeschluss: 21.01.2024

05.02. – 10.02.2024

Woche -1-/ 6. KW

Datum	Modulkennz.	Prüfungs-Nr.	S E M	Modul	Prüfer/-in	Prüfungsform + - durchführung	Uhrzeit	Raum
Mittwoch, 31.01.2024	4AUMA40	MA40-P MA40-S		Water Challenges in a changing world	Leandro	Projektpräsentation + mündliche Prüfung	Lt. Bekanntgabe LG	
Donnerstag, 01.02.2024	M_VW6	610360		Numerische Methoden im Wasserbau Letztes Prüfungsangebot SoSe 2024	Leandro	mündliche Prüfung	Lt. Bekanntgabe G	
Freitag, 02.02.2024	M_VW5	610350		Bemessung und Sicherheit wasserbaulicher Anlagen Letztes Prüfungsangebot SoSe 2024	Leandro	mündliche Prüfung		PB-A 120/2 PC-Pool
Montag, 05.02.2024	B_V12	603410	6	Verkehrsplanung und Straßenverkehrstechnik Letztes Prüfungsangebot BA Vollzeit: WiSe 2025/26 letztes Prüfungsangebot dualer BA: WiSe 2026/27	Lemke	Klausur	09.00-12.00	PB-C 104
	B_G10	600100	3	Bauphysik I Letztes Prüfungsangebot BA Vollzeit: SoSe 2024 Letztes Prüfungsangebot dualer BA: SoSe 2025	Schmidt	Klausur	09.00-11.00	H-C 3305
	M_KB7	610170		Tragwerksplanung bei Bestandsbauwerken Letztes Prüfungsangebot SoSe 2024	Leutbecher	Fachgespräch	Lt. Bekanntgabe LG	
Dienstag, 06.02.2024	B_G11	620110	2, Dual2	Prakt. Geodäsie und Geoinformation Letztes Prüfungsangebot: SoSe 2024	Soltau, Henrichs	Klausur	09.00-12.00	PB-A 044
	M_A4	610540		GIS-Anwendungen – Entwicklung Letztes Prüfungsangebot SoSe 2024				
	B_V13	603420	6	GIS-Anwendungen – Standard Letztes Prüfungsangebot BA Vollzeit: WiSe 2025/26 letztes Prüfungsangebot dualer BA: WiSe 2026/27	Soltau	Klausur	09.00-12.00	PC-Pool
	B_F5	620160	4	Geotechnik I Letztes Prüfungsangebot BA Vollzeit: WiSe 2024/25 Letztes Prüfungsangebot dualer BA: WiSe 2025/26	Lesny	Klausur	09.00-12.00	PB-A 102
	B_V17	603460	6	Praxisprojekt Geotechnik Letztes Prüfungsangebot BA Vollzeit: WiSe 2025/26 letztes Prüfungsangebot dualer BA: WiSe 2026/27	Lesny	Präsentation	Lt. Bekanntgabe LG	

Datum	Modulkennz.	Prüfungs-Nr.	S E M	Modul	Prüfer/-in	Prüfungsform + - durchführung	Uhrzeit	Raum
Mittwoch, 07.02.2024	B_F10	600210	4	Baubetrieb <i>Letztes Prüfungsangebot BA Vollzeit: WiSe 2024/25</i> <i>Letztes Prüfungsangebot dualer BA: WiSe 2025/26</i>	Kesting	Klausur	09.00-11.00	PB-A 104
	M_VW15	610450		Hochwasserrisiko und Resilienz im Wasserbau – Flood Risk and Resilience in Hydraulic Engineering <i>Letztes Prüfungsangebot: WiSe 2024/25</i>	Leandro	Projektpräsentation + mündl. Prüfung	Lt. Bekanntgabe LG	
	B_V7	603360	6	Wasserbau II <i>Letztes Prüfungsangebot BA Vollzeit: WiSe 2025/26</i> <i>letztes Prüfungsangebot dualer BA: WiSe 2026/27</i>	Leandro	Mündlich	Lt. Bekanntgabe LG	
	B_G6	600060	2, Dual3	Geologie, Bodenmechanik, Bauchemie <i>Letztes Prüfungsangebot: SoSe 2024</i>	Lesny Pritzel	Klausur	09.00-12.00	PB_A 102
Donnerstag, 08.02.2024	B_F11	600220	5	Baurecht – Vertragsmanagement <i>Letztes Prüfungsangebot BA Vollzeit: SoSe 2025</i> <i>Letztes Prüfungsangebot dualer BA: SoSe 2026</i>	Hunger/ Bosse (LB)	Klausur	09.00-11.00	PB-A 117/1
	M_KB1	610110		Baustatik <i>Letztes Prüfungsangebot SoSe 2024</i>	Zhang	Klausur	09.00-11.00	PB-B 013
	B_F2	600130	4	Baustatik II <i>Letztes Prüfungsangebot BA Vollzeit: WiSe 2024/25</i> <i>Letztes Prüfungsangebot dualer BA: WiSe 2025/26</i>				
	B_V1	603310	6	Baustatik III <i>Letztes Prüfungsangebot BA Vollzeit: WiSe 2025/26</i> <i>letztes Prüfungsangebot dualer BA: WiSe 2026/27</i>				
	M_KB3	610130		Flächentragwerke <i>Letztes Prüfungsangebot SoSe 2024</i>				
	M_VW12	610420		Straße und Umwelt <i>Letztes Prüfungsangebot SoSe 2024</i>	Schulze	mündlich	Lt. Bekanntgabe LG	
Freitag, 09.02.2024	M_P3	610030		Stoffkreislauf <i>Letztes Prüfungsangebot SoSe 2024</i>	Görg, NN	Klausur/Präsentation Lt. Bekanntgabe LG		
	B_V14	603430	6	EDV im Baubetrieb <i>Letztes Prüfungsangebot BA Vollzeit: WiSe 2025/26</i> <i>letztes Prüfungsangebot dualer BA: WiSe 2026/27</i>	Schmidt (LB)	Klausur 1 h Präsentation	Lt. Absprache	PC-Pool
	M_A1	610510		Baumanagement <i>Letztes Prüfungsangebot WiSe 2024/25</i>	Weitz (LB)	Präsentation und Abgabegespräch		PC-Pool

Prüfungsplan Frühjahr 2024 (I) BPO+MPO 2013 **Anmeldung ab 11.12.2023**
12.02. – 17.02.2024 **Meldeschluss: 21.01.2024**

05.02. – 21.02.2024
Woche -2-/ 7. KW

Datum	Modulkennz.	Prüfungs-Nr.	S E M	Modul	Prüfer/-in	Prüfungsform	Uhrzeit	Raum
Montag, 12.02.2024	B_G7	600070	2/ Dual2	Bauinformatik <i>Letztes Prüfungsangebot: SoSe 2024</i>	Pak Coelen	Klausur	09.00-12.00	PB-A 044
	B_V3	603330	6	Stahlbau II <i>Letztes Prüfungsangebot BA Vollzeit: WiSe 2025/26 letztes Prüfungsangebot dualer BA: WiSe 2026/27</i>	Sahm	Klausur (3 h) oder mündl. Prüfung	ab 09.00 lt. Bekanntgabe LG	PB-C 110
	M_KB8	610180		Stahlbau <i>Letztes Prüfungsangebot WiSe 2024/25</i>	Pak			
Dienstag, 13.02.2024	B_F6	600170	5	Wasserbau I, Wasserwirtschaft I <i>Letztes Prüfungsangebot BA Vollzeit: SoSe 2025 Letztes Prüfungsangebot dualer BA: SoSe 2026</i>	Leandro Reggiani	Klausur online	ab 09.00 h 3 h lt. Durchführungs- bestimmungen der Lehrgebiete	
	B_G5	600050	3	Baudynamik und Hydromechanik <i>Letztes Prüfungsangebot BA Vollzeit: SoSe 2024 Letztes Prüfungsangebot dualer BA: SoSe 2025</i>	Leandro Ankay	Klausur online	ab 09.00 h 2 h lt. Durchführungs- bestimmungen der Lehrgebiete	
	M_P5	610050		Numerik <i>Letztes Prüfungsangebot SoSe 2024</i>	Plato	Klausur	10.00-12.00	ENC-D 201
	M_P4	610040		Bauwerkserhaltung <i>Letztes Prüfungsangebot SoSe 2024</i>	Wagner Pritzel	Klausur	2 h	
Mittwoch 14.02.2024	B_V4	603340	6	Bauphysik II <i>Letztes Prüfungsangebot BA Vollzeit: WiSe 2025/26 letztes Prüfungsangebot dualer BA: WiSe 2026/27</i>	Schmidt	Klausur	09.00-11.00	PB-A 104
	B_G9	600090	2 / Dual4	Baukonstruktion <i>Letztes Prüfungsangebot BA Vollzeit: SoSe 2024 letztes Prüfungsangebot dualer BA: WiSe 2024/25</i>				
	4BAUMA22	MA22-P MA22-S		Felsmechanik, Fels- und Tunnelbau	Lesny Strauß	mündlich	Lt. Bekanntgabe	
	4BAUMA24	MA24-S MA24-P		Geotechnische Aspekte in Wasser und Umwelt	Lesny	mündlich	Lt. Bekanntgabe LG	

Datum	Modulkennz.	Prüfungs-Nr.	S E M	Modul	Prüfer/-in	Prüfungsform	Uhrzeit	Raum
Donnerstag, 15.02.2024	B_G2	600020	2/Dual4	Mathematik II <i>Letztes Prüfungsangebot BA Vollzeit: SoSe 2024</i> <i>letztes Prüfungsangebot dualer BA: WiSe 2024/25</i>	Ensenbach	Klausur	13.00-15.00	AR-E 9202
	B_G1	600010	1/ dual 3	Mathematik I <i>Letztes Prüfungsangebot: SoSe 2024</i>				
Freitag, 16.02.2024	B_F8	600190	4	Straßenwesen <i>Letztes Prüfungsangebot BA Vollzeit: WiSe 2024/25</i> <i>Letztes Prüfungsangebot dualer BA: WiSe 2025/26</i>	Lemke / Schulze	Klausur	09.00-11.30	PB-A 104
	M_VW13	610430		Dimensionierung von Straßenbefestigungen <i>Letztes Prüfungsangebot SoSe 2024</i>	Schulze	mündlich	Lt. Bekanntgabe LG	
	B_V10	603390	6	Straßenerhaltung <i>Letztes Prüfungsangebot BA Vollzeit: WiSe 2025/26</i> <i>letztes Prüfungsangebot dualer BA: WiSe 2026/27</i>				
	4BAUMA16	MA16-S MA16-P		Brandschutz verlegt auf 20.03.24	Schmidt	mündlich-Klausur	09.00-11.00	PB-A 102

Prüfungsplan Frühjahr 2024 (I) BPO+MPO 2013

05.02. – 21.02.2024

Anmeldung ab 11.12.2023

Meldeschluss: 21.01.2024

19.02. – 21.02.2024

Woche -3-/ 8. KW

Datum	Modulkennz.	Prüfungs-Nr.	S E M	Modul	Prüfer/-in	Prüfungsform	Uhrzeit	Raum
Montag, 19.02.2024	M_KB2	610120		Baudynamik <i>Letztes Prüfungsangebot WiSe 2024/25</i>	Zhang	Klausur	09.00-11.00	PB-A 117/1
	B_F1	620120	3	Baustatik I <i>Letztes Prüfungsangebot BA Vollzeit: SoSe 2024</i> <i>Letztes Prüfungsangebot dualer BA: SoSe 2025</i>				
	B_V9	603380	6	Wasser- und Abwasseraufbereitung <i>Letztes Prüfungsangebot BA Vollzeit: WiSe 2025/26</i> <i>letztes Prüfungsangebot dualer BA: WiSe 2026/27</i>	Görg	Klausur	09.00-12.00	PB-A 102
	M_VW8	610380		Leitungsinfrastruktur und Netze <i>Letztes Prüfungsangebot: WiSe 2024/25</i>		Klausur	09.00-11.00	
Dienstag, 20.02.2024	B_F4	620150	5	Stahlbau I, Holzbau I <i>Letztes Prüfungsangebot BA Vollzeit: SoSe 2025</i> <i>Letztes Prüfungsangebot dualer BA: SoSe 2026</i>	Pak/ Schmidt	Klausur	09.00-11.00	H-C 3305
	M_KB5	610150		Massivbau <i>Letztes Prüfungsangebot SoSe 2024</i>	Leutbecher	Klausur	09.00-11.30	PB-A 102
	B_V2	603320	6	Massivbau II <i>Letztes Prüfungsangebot BA Vollzeit: WiSe 2025/26</i> <i>letztes Prüfungsangebot dualer BA: WiSe 2026/27</i>				
	M_KB15	610250		Erweiterte Betontechnologie <i>Letztes Prüfungsangebot: WiSe 2024/25</i>	Wagner	mündlich	Lt. Bekanntgabe LG	
Mittwoch, 21.02.2024	B_G8	600080	2 Dual2	Baustoffkunde <i>Letztes Prüfungsangebot: SoSe 2024</i>	Schröder	Klausur	09.00-11.00	H-C 3305
	B_V5	603450	6	Betontechnologie <i>Letztes Prüfungsangebot BA Vollzeit: WiSe 2025/26</i> <i>letztes Prüfungsangebot dualer BA: WiSe 2026/27</i>				
	4BAUMA41	MA41-P		Öffentlicher Verkehr und Schienenverkehr	Lemke	Präsentation und mündliche Prüfung	Lt. Bekanntgabe LG	

Prüfungsplan Frühjahr 2024 (II) BPO+MPO 2013

18.03. – 05.04.2024

Anmeldung ab 11.12.2023

Meldeschluss: 03.03.2024

18.03. – 23.03.2024

Woche –1– / 12. KW

Datum	Modulkennz.	Prüfungs-Nr.	S E M	Modul	Prüfer/-in	Prüfungsform	Uhrzeit	Raum
Montag, 18.03.2024	B_F3	600140	5	Massivbau I <i>Letztes Prüfungsangebot BA Vollzeit: SoSe 2025</i> <i>Letztes Prüfungsangebot dualer BA: SoSe 2026</i>	Leutbecher	Klausur	09.00-12.10	H-C 3305
	M_KB16	610260		Einwirkungen auf Tragwerke <i>Letztes Prüfungsangebot WiSe 2024/25</i>	Schmidt	mündlich	Lt. Bekanntgabe LG	
	M_KB12	610220		Energieeffiziente Gebäudeplanung <i>Letztes Prüfungsangebot SoSe 2024</i>				
Dienstag, 19.03.2024	B_G4	600040	2/Dual4	Baumechanik II – Elastostatik <i>Letztes Prüfungsangebot BA Vollzeit SoSe 2024</i> <i>Letztes Prüfungsangebot BA Dual WiSe 2024/25</i>	Ankay	Klausur	09.00-11.00	AR-E 9202
	M_P2	610020		Numerische Methoden im Bauwesen <i>Letztes Prüfungsangebot SoSe 2024</i>	Lemke	mündlich	Lt. Bekanntgabe LG	
	M_VW11	610410		Verkehrsmanagement <i>Letztes Prüfungsangebot: WiSe 2024/25</i>				
	M_VW10	610400		Verkehrsplanung und Stadtstraßenentwurf <i>Letztes Prüfungsangebot SoSe 2024</i>				
Mittwoch, 20.03.2024	4BAUMA16	MA16-S MA16-P		Brandschutz	Schmidt	mündlich-Klausur	09.00-11.00	PB-A 102
Donnerstag, 21.03.2024	M_A6	610620		Grund- und Spezialtiefbau <i>Letztes Prüfungsangebot: SoSe 2024</i>	Lesny	mündlich	Lt. Bekanntgabe LG	
	M_A7	610570		Finite Elemente- Anwendungen in der Geotechnik <i>Letztes Prüfungsangebot WiSe 2024/25</i>				
Freitag, 22.03.2024	B_G3	600030	1/Dual3	Baumechanik I <i>Letztes Prüfungsangebot SoSe 2024</i>	Ankay	Klausur	09.00-11.00	AR-E 9202
	M_KB4	610140		FE-Methode in der Tragwerksanalyse <i>Letztes Prüfungsangebot WiSe 2024/25</i>				

Prüfungsplan Frühjahr 2024 (II) BPO+MPO 2013

18.03. – 05.04.2024

Anmeldung ab 11.12.2023

Meldeschluss: 03.03.2024

25.03. – 28.03.2024

Woche –2– / 13. KW

Datum	Modulkennz.	Prüfungs-Nr.	S E M	Modul	Prüfer/-in	Prüfungsform	Uhrzeit	
Montag, 25.03.2024	M_VW7	610370		Abfalltechnik <i>Letztes Prüfungsangebot SoSe 2024</i>	Görg	mündlich	Lt. Bekanntgabe Lehrgebiet	
	B_F7	600180	5	Siedlungswasser-/Abfallwirtschaft <i>Letztes Prüfungsangebot BA Vollzeit: SoSe 2025</i> <i>Letztes Prüfungsangebot dualer BA: SoSe 2026</i>	Görg	Klausur	09.00-12.00	H-C 3305
Dienstag, 26.03.2024	B_V8	603370	6	Wasserwirtschaft II <i>Letztes Prüfungsangebot BA Vollzeit: WiSe 2025/26</i> <i>letztes Prüfungsangebot dualer BA: WiSe 2026/27</i>	Reggiani	Klausur	09.00-11.00	PB-B 023
	M_VW2	610320		Wassergüte/Wassermengenwirtschaft <i>Letztes Prüfungsangebot WiSe 2024/25</i>				
Mittwoch, 27.03.2024								
Donnerstag, 28.03.2024	B_G1	600010	1/ dual3	Mathematik I <i>Letztes Prüfungsangebot: SoSe 2024</i>	Ensenbach	Klausur	13.00-15.00	H-C 3305
	M_KB13	610230		Verbundbrückenbau und numerische Methoden des Massivbaus <i>Letztes Prüfungsangebot SoSe 2024</i>	Leutbecher / Pak	mündlich	Lt. Bekanntgabe LG	
Freitag, 29.03.2024				Karfeitag -----FEIERTAG				

Prüfungsplan Frühjahr 2024 (II) BPO+MPO 2013

18.03. – 05.04.2024

Anmeldung ab 11.12.2023

Meldeschluss: 03.03.2024

02.04. – 05.04.2024

Woche –3– / 14. KW

Datum	Modulkennz.	Prüfungs--Nr.	S E M	Modul	Prüfer/-in	Prüfungsform	Uhrzeit	Raum
Montag, 01.04.2024				Ostermontag --- FEIERTAG				
Dienstag, 02.04.2024	M_VW1	610310		Flussgebietsmanagement <i>Letztes Prüfungsangebot SoSe 2024</i>	Reggiani	Projektpräs. + Ausarbeitung	Lt Bekanntgabe LG	
	M_VW3	610330		Num. Modellierung in Hydrologie u. Wasserwirtschaft <i>Letztes Prüfungsangebot SoSe 2024</i>	Reggiani	mündlich	lt. Bekanntgabe LG	
Mittwoch, 03.04.2024	B_V11	603400	6	Straßenplanung und –entwurf II <i>Letztes Prüfungsangebot BA Vollzeit: WiSe 2025/26 letztes Prüfungsangebot dualer BA: WiSe 2026/27</i>	Lemke	Klausur	2 h	H-C 3305
	B_F12	620230	5	Stadt und Straße <i>Letztes Prüfungsangebot BA Vollzeit: SoSe 2025 Letztes Prüfungsangebot dualer BA: SoSe 2026</i>	Lemke	Klausur	3 h	
	B_F9	620200	5	Stadt, Straße, Schiene auslaufend letztes Prüfungsangebot SoSe 2024				
Donnerstag, 04.04.2024	M_VW14	610440		Management der Verkehrsinfrastruktur <i>Letztes Prüfungsangebot WiSe 2024/25</i>	Zander	mündlich	lt. Bekanntgabe LG	
	M_KB14	610199		Stahlverbundbau <i>Letztes Prüfungsangebot: SoSe 2024</i>	Pak	Klausur (3 h) oder mündlich	10.00-13.00	PB-C 110
Freitag, 05.04.2024								

	M_KB6	610160		Brückenbau <i>Letztes Prüfungsangebot WiSe 2024/25</i>	Leutbecher	Termin für das Fachgespräch wird bei Abgabe der Studienleistung individuell vereinbart.		
--	-------	--------	--	--	------------	---	--	--

Fachübergreifende Prüfungstermine

	Fak. III BWL	3BWLBA005-P		Kosten- und Erlösrechnung	Weigel	Klausur	Fak. III BWL		
Infos zur Prüfungsdurchführung bitte auf der Seite https://pafak3.wiwi.uni-siegen.de/info/pruefungen/pruefungstermine/ abrufen, Klausurräume unter: https://pafak3.wiwi.uni-siegen.de/info/wp-content/uploads/Pruefungstermine/klausurraeume_pt1.pdf									
	Fakultät II Architektur	M_A5		Glasbau Keine unisono-anmeldepflichtige Klausur. Anmeldung über LG bis zum	Weimar	Klausur	Fakultät II Architektur		