

7HINWEISE ZU DEN PRÜFUNGEN:

LETZTMALIGE PRÜFUNGSANGEBOTE

Ab dem SoSe 2024 werden Prüfungen letztmalig angeboten.

Welche Prüfungen wann letztmalig angeboten werden, sehen Sie im Prüfungsplan, in unisono und in den Übergangsregelungen

<https://www.bau.uni-siegen.de/lehre/pruefungsamt/modulhandbuecher/uebergangsregelungen Entwurf pa version1.7.pdf>

Sollten Sie nach dem letztmaligen Prüfungsangebot ein für den Abschluss erforderliches Modul nicht abgeschlossen haben, stellen Sie einen Antrag auf Wechsel der Prüfungsordnung innerhalb der Antragsfrist. Sie werden **nicht** „automatisch“ in die neue Prüfungsordnung überführt!

Den Antrag finden Sie unter: <https://www.bau.uni-siegen.de/lehre/pruefungsamt/formulare/?lang=de>

Für die Teilnahme an einer Prüfung ist die vorherige Anmeldung über unisono erforderlich. Die Anmeldefristen sind unbedingt zu beachten!

Sollte es Probleme oder Schwierigkeiten bezüglich Anmeldungen geben, kontaktieren Sie bitte umgehend (**spätestens am nächsten Werktag nach Anmeldeschluss**) das Prüfungsamt. Screenshots der Fehlermeldungen bzw. Störungen sind empfehlenswert.

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

Geben Sie in Ihrer E-Mail Ihre Matrikelnummer, das Prüfungsdatum und die Prüfungsbezeichnung an.

Module der FPO 2022: 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.

Der Antrag ist innerhalb der Anmeldefrist zu stellen!

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 2025 (I) BPO+MPO 2013
03.02. – 08.02.2025

Anmeldung ab 16.12.2024
Meldeschluss: 20.01.2025

3
03.02. – 19.02.2025
Woche -1-/ 6. KW

| Datum | Modulkennz. | Prüfungs-Nr. | SEM | Modul | Prüfer/-in | Prüfungsform + - durchführung | Uhrzeit | Raum |
|---------------------------|-------------|------------------------|--------|---|-----------------------|--|--------------------|------------------------------|
| Freitag, 31.01.2025 | 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 PB-A 120/2 |
| Montag, 03.02.2025 | HDEMA02 | HDEMA02-P HDEMA02-S | | Water challenges in a changing world | Leandro | Projektpräsentation + mündliche Prüfung | Lt. Bekanntgabe LG | |
| Dienstag, 04.02.2025 | | | | | | | | |
| Mittwoch, 05.02.2025 | 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 | |
| Donnerstag, 06.02.2025 | B_G10 | 600100 | Dual 5 | Bauphysik I <i>Letztes Prüfungsangebot dualer BA: SoSe 2025</i> | Schmidt | Klausur | 09.00-11.00 | H-C 3305 |
| Freitag, 07.02.2025 | 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 | AR-E 8101 Audimax |
| | 4BAUBA320 | BA320-P | | Arbeitssicherheit | Kesting | Klausur | 09.00-11.00 | AR-E 8101 Audimax |
| | M_A1 | 610510 | | Baumanagement <i>Letztes Prüfungsangebot WiSe 2024/25</i> | Weitz (LB) | Präsentation und Abgabegespräch | | |

Prüfungsplan Frühjahr 2025 (I) BPO+MPO 2013
10.02. – 15.02.2025

Anmeldung ab 16.12.2024
Meldeschluss: 20.01.2025

4
03.02. – 19.02.2025
Woche -2-/ 7. KW

| Datum | Modulkennz. | PrüfungNr | SEM | Modul | Prüfer/-in | Prüfungsform | Uhrzeit | Raum |
|---------------------------|---------------|---------------|-------|---|--------------------|---|---------------------------|------------------------|
| Montag, 10.02.2025 | 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 | AR E 8101 Audimax |
| | M_KB8 | 610180 | | Stahlbau <i>Letztes Prüfungsangebot WiSe 2024/25</i> | Pak | Klausur (3 h) oder mündl. Prüfung | 09.00-12.00 | PB-A 102 |
| | 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 044 |
| | B_V10 | 603390 | 6 | Straßenerhaltung <i>Letztes Prüfungsangebot BA Vollzeit: WiSe 2025/26</i> <i>letztes Prüfungsangebot dualer BA: WiSe 2026/27</i> | Schulze | mündlich | Lt. Bekanntgabe LG | |
| Dienstag, 11.02.2025 | B_V4 | 603340 | 6 | Bauphysik II <i>Letztes Prüfungsangebot BA Vollzeit: WiSe 2025/26</i> <i>letztes Prüfungsangebot dualer BA: WiSe 2026/27</i> | Schmidt | Klausur | 09.00-11.00 | PB-B 013 |
| | B_G9 | 600090 | Dual4 | Baukonstruktion <i>letztes Prüfungsangebot dualer BA: WiSe 2024/25</i> | | | | |
| Mittwoch, 12.02.2025 | B_G2 | 600020 | Dual4 | Mathematik II <i>letztes Prüfungsangebot dualer BA: WiSe 2024/25</i> | Ensenbach | Klausur | 13.00-15.00 | AR-E 9202 Turnhalle |
| Donnerstag, 13.02.2025 | B_V11 | 603400 | 6 | Straßenplanung und -entwurf II <i>Letztes Prüfungsangebot BA Vollzeit: WiSe 2025/26</i> <i>letztes Prüfungsangebot dualer BA: WiSe 2026/27</i> | Lemke | Klausur | 09.00-11.00 | PB-A 102 |
| | M_VW14 | 610440 | | Management der Verkehrsinfrastruktur <i>Letztes Prüfungsangebot WiSe 2024/25</i> | Schulze | mündlich | lt. Bekanntgabe LG | |
| | B_V3 | 603330 | 6 | Stahlbau II <i>Letztes Prüfungsangebot BA Vollzeit: WiSe 2025/26</i> <i>letztes Prüfungsangebot dualer BA: WiSe 2026/27</i> | Sahm | Klausur (3 h) oder mündl. Prüfung | 09.00-12.00 | PB-B 013 |
| Freitag, 14.02.2025 | 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 | H-C 3305 |

Prüfungsplan Frühjahr 2025 (I) BPO+MPO 2013

Anmeldung ab 16.12.2024

03.02. – 19.02.2025

Meldeschluss: 20.01.2025

17.02. – 19.02.2025

Woche -3-/ 8. KW

| Datum | Modulkennz. | Prüfungs-Nr. | S E M | Modul | Prüfer/-in | Prüfungsform | Uhrzeit | Raum |
|-------------------------|-------------|--------------|-------------|---|------------------|------------------------------------|--------------------|---------------|
| Montag, 17.02.2025 | 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 | PB-A 102 |
| | 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 | |
| | M_VW8 | 610380 | | Leitungsinfrastruktur und Netze <i>Letztes Prüfungsangebot: WiSe 2024/25</i> | | Klausur | 09.00-11.00 | |
| Dienstag, 18.02.2025 | B_V2 | 603320 | 6 | Massivbau II <i>Letztes Prüfungsangebot BA Vollzeit: WiSe 2025/26</i> <i>letztes Prüfungsangebot dualer BA: WiSe 2026/27</i> | Leutbecher | Klausur | 09.00-11.30 | PB-A 122 |
| | B_F6 | 600170 | 5 | Wasserbau I, Wasserwirtschaft I <i>Letztes Prüfungsangebot BA Vollzeit: SoSe 2025</i> <i>Letztes Prüfungsangebot dualer BA: SoSe 2026</i> | Leandro Reggiani | E-Klausur | 09.00-12.00 | Aula PB-C 101 |
| | B_G5 | 600050 | Dual 5 | Baudynamik und Hydromechanik <i>Letztes Prüfungsangebot dualer BA: SoSe 2025</i> | Leandro Ankey | E-Klausur | 09.00-11.00 | Aula PB-C 101 |
| | M_KB15 | 610250 | | Erweiterte Betontechnologie <i>Letztes Prüfungsangebot: WiSe 2024/25</i> | Wagner | mündlich | Lt. Bekanntgabe LG | |
| | 4BAUMA41 | MA41-P1 | | Öffentlicher Verkehr und Schienenverkehr verlegt auf 03.04.2025 | Lemke | Präsentation und mündliche Prüfung | Lt. Bekanntgabe LG | |
| Mittwoch, 19.02.2025 | B_F12 | 620230 | 5 | Stadt und Straße <i>Letztes Prüfungsangebot BA Vollzeit: SoSe 2025</i> <i>Letztes Prüfungsangebot dualer BA: SoSe 2026</i> | Lemke | Klausur | 09.00-12.00 | PB-B 013 |
| | B_V5 | 603450 | 6 | Betontechnologie <i>Letztes Prüfungsangebot BA Vollzeit: WiSe 2025/26</i> <i>letztes Prüfungsangebot dualer BA: WiSe 2026/27</i> | Schröder | Klausur | 09.00-11.00 | H-C 3305 |
| | B_V8 | 603370 | 6 | Wasserwirtschaft II verlegt auf 24.03. <i>Letztes Prüfungsangebot BA Vollzeit: WiSe 2025/26</i> <i>letztes Prüfungsangebot dualer BA: WiSe 2026/27</i> | Reggiani | Klausur | 2 h | |
| | M_VW2 | 610320 | | Wassergüte/Wassermengenwirtschaft verlegt auf 24.03. <i>Letztes Prüfungsangebot WiSe 2024/25</i> | | | | |

Prüfungsplan Frühjahr 2025 (II) BPO+MPO 2013

Anmeldung ab 16.12.024

19.03. – 04.04.2025

Meldeschluss: 05.03.2025

19.03. – 22.03.2025

Woche –1– / 12. KW

| Datum | Modulkennz. | Prüfungs-Nr. | S E M | Modul | Prüfer/-in | Prüfungsform | Uhrzeit | Raum |
|---------------------------|-------------|------------------|-------------|---|------------|--------------|--------------------|------------------------|
| Mittwoch, 19.03.2025 | M_VW11 | 610410 | | Verkehrsmanagement <i>Letztes Prüfungsangebot: WiSe 2024/25</i> | Lemke | mündlich | Lt. Bekanntgabe LG | |
| | B_F1 | 620120 | Dual 5 | Baustatik I <i>Letztes Prüfungsangebot dualer BA: SoSe 2025</i> | Altay | Klausur | 09.00-11.00 | AR-E 9202 |
| | B_F2 | 600130 | 4 | Baustatik II <i>Letztes Prüfungsangebot BA Vollzeit: WiSe 2024/25</i> <i>Letztes Prüfungsangebot dualer BA: WiSe 2025/26</i> | Altay | Klausur | 11.00-13.00 | |
| Donnerstag, 20.03.2025 | 4BAUMA16 | MA16-S MA16-P | | Brandschutz | Schmidt | mündlich | Lt. Bekanntgabe LG | |
| | M_KB16 | 610260 | | Einwirkungen auf Tragwerke <i>Letztes Prüfungsangebot WiSe 2024/25</i> | | | | |
| | B_V12 | 603410 | 6 | Verkehrsplanung und Straßenverkehrstechnik <i>Letztes Prüfungsangebot BA Vollzeit: WiSe 2025/26</i> <i>letztes Prüfungsangebot dualer BA: WiSe 2026/27</i> | Lemke | Klausur | 09.00-12.00 | PB-A 044 |
| | B_V13 | 603420 | 6 | GIS-Anwendungen – Standard <i>Letztes Prüfungsangebot BA Vollzeit: WiSe 2025/26</i> <i>letztes Prüfungsangebot dualer BA: WiSe 2026/27</i> | Soltau | Klausur | 09.00-12.00 | PC-Pool PB-A 120/2 |
| | M_A7 | 610570 | | Finite Elemente- Anwendungen in der Geotechnik <i>Letztes Prüfungsangebot WiSe 2024/25</i> | Lesny | mündlich | Lt. Bekanntgabe LG | |
| Freitag, 21.03.2025 | M_KB4 | 610140 | | FE-Methode in der Tragwerksanalyse <i>Letztes Prüfungsangebot WiSe 2024/25</i> | Ankay | Klausur | 09.00-11.00 | AR-E 9202 Turnhalle |
| | B_V1 | 603310 | 6 | Baustatik III <i>Letztes Prüfungsangebot BA Vollzeit: WiSe 2025/26</i> <i>letztes Prüfungsangebot dualer BA: WiSe 2026/27</i> | Altay | Klausur | 09.00-11.00 | AR-E 9202 Turnhalle |

Prüfungsplan Frühjahr 2025 (II) BPO+MPO 2013

Anmeldung ab 16.12.2024

19.03. – 04.04.2025

Meldeschluss: 05.03.2025

24.03. – 29.03.2025

Woche –2– / 13. KW

| Datum | Modulkennz. | Prüfungs-Nr. | S E M | Modul | Prüfer/-in | Prüfungsform | Uhrzeit | |
|---------------------------|-------------|--------------|-------------|--|------------|--------------|-------------|------------------------|
| Montag, 24.03.2025 | 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-A 044 |
| | M_VW2 | 610320 | | Wassergüte/Wassermengenwirtschaft <i>Letztes Prüfungsangebot WiSe 2024/25</i> | | | | |
| Dienstag, 25.03.2025 | 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 | PB-A 406 |
| Mittwoch, 26.03.2025 | | | | | | | | |
| Donnerstag, 27.03.2025 | | | | | | | | |
| Freitag, 28.03.2025 | B_G4 | 600040 | Dual 4 | Baumechanik II-Elastostatik <i>Letztes Prüfungsangebot: WiSe 2024/25</i> | Ankay | Klausur | 09.00-11.00 | AR-E 9202 Turnhalle |
| | M_KB2 | 610120 | | Baudynamik <i>Letztes Prüfungsangebot WiSe 2024/25</i> | Altay | Klausur | 09.00-11.00 | AR-E 9202 Turnhalle |

Prüfungsplan Frühjahr 2025 (II) BPO+MPO 2013

Anmeldung ab 16.12.024

19.03. – 04.04.2025

Meldeschluss: 05.03.2025

31.03. – 04.04.2025

Woche –3– / 14. KW

| Datum | Modulkennz. | Prüfungs--Nr. | S E M | Modul | Prüfer/-in | Prüfungsform | Uhrzeit | Raum |
|---------------------------|-------------|------------------|-------------|---|-----------------|--|------------------------------------|---------------|
| Montag, 31.03.2025 | B_F5 | 620160 | 4 | Geotechnik I <i>Letztes Prüfungsangebot BA Vollzeit: WiSe 2024/25</i> <i>Letztes Prüfungsangebot dualer BA: WiSe 2025/26</i> | Lesny | E-Klausur | 08.30 -12.00 (Klausurdauer 3 h) | Aula PB-C 101 |
| Dienstag, 01.04.2025 | | | | | | | | |
| Mittwoch, 02.04.2025 | | | | | | | | |
| Donnerstag, 03.04.2025 | B_V17 | 603460 | 6 | Praxisprojekt Geotechnik <i>Letztes Prüfungsangebot BA Vollzeit: WiSe 2025/26</i> <i>letztes Prüfungsangebot dualer BA: WiSe 2026/27</i> | Lesny | Präsentation | Lt. Bekanntgabe LG | |
| | 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 | |
| | 4BAUMA41 | MA41-P1 | | Öffentlicher Verkehr und Schienenverkehr | Lemke | Präsentation und mündliche Prüfung | Lt. Bekanntgabe LG 13.00-16.00 | PB-C 104 |
| Freitag, 04.04.2025 | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|--|-------|--------|--|--|------------|---|--|--|
| | 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 |
| | Fakultät II Architektur | M_A5 2ARCHMAEX01 | | Glasbau | Weimar | Klausur | Fakultät II Architektur |

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