

Klausuren zu Modulen des Sommersemesters

Online Anmeldung PSSO: Mo, 11.11.-Mo, 25.11.2024 (außer BKL1 und PW1 !!!)
Abmeldung über PSSO: bis 7 Tage vor dem Prüfungstermin

| Datum | Wochentag | Uhrzeit | Modul-Nr. | Kurzbez. | Modulbezeichnung | PO5-Sem. | PO5-Pr.-Nr. | Studien-richtung | Prüfer | Raum / Räume |
|------------|------------|---------|-----------|----------|--------------------------------|----------|-------------|------------------|----------------|--------------|
| 03.02.2025 | Montag | 09:00 | B318n | STB 2 | Stahlbau 2 | 6 | 3318 | K | Ku - Gö | 201 + 207 |
| 03.02.2025 | Montag | 09:00 | B121n | BWL | BWL für Ingenieure | 6 | 3121 | B | Oepen - Gr | 201 |
| 03.02.2025 | Montag | 13:00 | B513n | ENT | Entwässerung | 6 | 3513 | GVW k | Fe - Jo | 213 |
| 03.02.2025 | Montag | 13:00 | B014n | VMK | Vermessungskunde | 2 | 1014 | | Sm - Gr | 67+ |
| 04.02.2025 | Dienstag | 09:00 | B202n | GEO 2 | Geotechnik 2 | 4 | 3211 | | Sf - Bd | 67+ |
| 05.02.2025 | Mittwoch | 09:00 | B312n | BST 3 | Baustatik 3 | 6 | 3312 | K | Gö - Ka | 201 |
| 05.02.2025 | Mittwoch | 09:00 | B120n | DKB | Dig. Kalk. im Baubetrieb | 6 | 3154 | B | Gr - Lü | 12+15 |
| 05.02.2025 | Mittwoch | 13:00 | B005n | MEC 2 | Baumechanik 2 | 2 | 1005 | | Gö - Ka | 67+ |
| 06.02.2025 | Donnerstag | 09:00 | B401n | VWB | Verkehrswegebau | 4 | 1401 | | Ko - Leyn | 67+ |
| 06.02.2025 | Donnerstag | 13:00 | B219n | EDB | Erd- und Dammbau | 6 | 3219 | GW bv | Bd - Sf | 11 |
| 07.02.2025 | Freitag | 09:30 | B413n | ÖVS | Öffentliche Verkehrssysteme | 6 | 3413 | V | Leyn - Dembach | 11 |
| 07.02.2025 | Freitag | 13:00 | B012n | MAT 2 | Mathematik 2 | 2 | 1012 | | La - Sm | 67+ |
| 10.02.2025 | Montag | 09:00 | B151n | SFB | Schlüsselfertigbau | 6 | 3151 | b | Or - Lü | 213 |
| 10.02.2025 | Montag | 13:00 | B502n | HYD 1 | Hydraulik 1 | 4 | 3502 | | Fe - Jo | 67+ |
| 11.02.2025 | Dienstag | 09:00 | B119n | SIT | Sicherheitstechnik | 6 | 3119 | B g | Ehmke - Gr | 213 |
| 11.02.2025 | Dienstag | 09:00 | B009n | BSL 2 | Baustofflehre 2 | 2 | 1009 | | Sie - Ko | 67+ |
| 12.02.2025 | Mittwoch | 09:00 | B417n | SBB 2 | Straßenerhaltung | 6 | 3417 | V | Ko - De | 11 |
| 12.02.2025 | Mittwoch | 13:00 | B003n | BKO 2 | Baukonstruktionslehre 2 | 2 | 1003 | | Ka - Nö | 67+ |
| 13.02.2025 | Donnerstag | 09:00 | B320n | WBS | Wärme- und Brandschutz | 6 | 3320 | K | di Biase - Ka | 201 |
| 13.02.2025 | Donnerstag | 09:00 | B007n | BRW | Baurecht und Bauwirtschaft | 4 | 1007 | | Or - Lü | 67+ |
| 13.02.2025 | Donnerstag | 09:00 | B052n | SBT | Sondergebiete Betontechnologie | 6 | 3052 | bgkwv | Sie - Dominik | 215 |
| 14.02.2025 | Freitag | 09:00 | B315n | MB 3 | Massivbau 3 | 6 | 3315 | K gw | Nö / Ro | 201 |
| 14.02.2025 | Freitag | 13:00 | B302n | MB 1 | Massivbau 1 | 4 | 1302 | | Ro / Nö | 67+ |

Klausuren zu Modulen des Wintersemesters

**Online Anmeldung PSSO: Mo, 11.11.-Mo, 25.11.2024 (außer BKL1 und PW1 !!!)
Abmeldung über PSSO: bis 7 Tage vor dem Prüfungstermin**

| Datum | Wochentag | Uhrzeit | Modul-Nr. | Kurzbez. | Modulbezeichnung | PO5-Sem. | PO5-Pr.-Nr. | Studienrichtung | Prüfer | Raum / Räume |
|------------|------------|---------|-----------|----------|-----------------------------------|----------|-------------|-----------------|------------------------|--------------|
| 05.03.2025 | Mittwoch | 09:00 | B317n | STB 1 | Stahlbau 1 | 5 | 3317 | K bg | Ku - Gö | 201 |
| 05.03.2025 | Mittwoch | 09:00 | B111n | BPM | Bauprojektmanagement | 5 | 3111 | B gvw | Lü - Or | 213+ |
| 05.03.2025 | Mittwoch | 13:00 | B501n | GWV | Grundlagen Wasserwirtschaft | 3 | 1501 | | Jo - Fe | 67+ |
| 06.03.2025 | Donnerstag | 09:00 | B011n | MAT 1 | Mathematik 1 | 1 | 1011 | | Sm - La | 67+ |
| 06.03.2025 | Donnerstag | 13:00 | B411n | BAB | Bahnbau | 5 | 3411 | V bgkw | Leyn - Dembach | 11 |
| 07.03.2025 | Freitag | 09:00 | B113n | BV 1 | Bauverfahren im Hochbau | 5 | 3113 | B k | Or - Gr | 213+ |
| 07.03.2025 | Freitag | 13:00 | B303n | TWL | Tragwerkslehre | 3 | 1303 | | Ka - Ne | 67+ |
| 10.03.2025 | Montag | 09:00 | B216n | GEO 3 | Geotechnik 3 | 5 | 3222 | G | Sf - Bd | 16c |
| 10.03.2025 | Montag | 13:00 | B314n | MB 2 | Massivbau 2-K | 5 | 3314 | K | Nö - Ro | 67+ |
| 10.03.2025 | Montag | 13:00 | B324n | MBN 2 | Massivbau 2-nK | 5 | 3324 | BGW v | Nö - Ro | 67+ |
| 11.03.2025 | Dienstag | 09:00 | B301n | BST 1 | Baustatik 1 | 3 | 1301 | | Ro / Nö | 67+ |
| 12.03.2025 | Mittwoch | 09:00 | B112n | BVR | Bauordnungs- und Vertragsrecht | 6 | 3112 | B gk | Baldringer - Baschlebe | 213+ |
| 13.03.2025 | Donnerstag | 09:00 | B008n | BSL 1 | Baustofflehre 1 | 1 | 1008 | | Sie - Ko | 67+ |
| 13.03.2025 | Donnerstag | 09:00 | B313n | HZB | Holzbau | 5 | 3313 | K b | Gö - Ku | 201+206 |
| 14.03.2025 | Freitag | 09:00 | B118n | KOR | Kostenrechnung | 5 | 3118 | B | Or - Gr | 213 |
| 14.03.2025 | Freitag | 13:00 | B201n | GEO 1 | Geotechnik 1 | 3 | 1201 | | Bd - Sf | 67+ |
| 17.03.2025 | Montag | 09:00 | B419n | VTC | Verkehrstechnik | 6 | 3419 | V | Dembach - Tolle | 11 |
| 17.03.2025 | Montag | 13:00 | B006n | PHY | Bauphysik | 1 | 1006 | | di Biasi - Ka | 67+ |
| 18.03.2025 | Dienstag | 09:00 | B101n | BBT | Grundlagen Baubetrieb | 3 | 1101 | | Gr - Lü | 67+ |
| 18.03.2025 | Dienstag | 13:00 | B116n | BV 2 | Bauverf. im Tief- u. Ingenieurbau | 5 | 3116 | BGv | Gr - Or | 213 |
| 19.03.2025 | Mittwoch | 09:00 | B311n | BST 2 | Baustatik 2 | 5 | 3311 | K g | Gö - Nö | 201+206 |
| 19.03.2025 | Mittwoch | 13:00 | B517n | WAV 1 | Wasserversorgung | 5 | 3517 | W | Martzinek - Jo | 20 |
| 19.03.2025 | Mittwoch | 13:00 | B004n | MEC 1 | Baumechanik 1 | 1 | 1004 | | Gö - Nö | 67+ |
| 20.03.2025 | Donnerstag | 09:00 | B415n | SBB 1 | Straßenbau | 5 | 3415 | V g | Ko - Dembach | 11 |
| 20.03.2025 | Donnerstag | 13:00 | B001n | INF 1 | Bauinformatik | 1 | 1001 | | La - Ka | 12 + 15 |

**Modulprüfungen mit fiktivem
Prüfungstermin
Prüfungen im Semester**

**Online Anmeldung PSSO: Mo, 11.11.-Mo, 25.11.2024 (außer BKL1 und PW1 !!!)
Abmeldung über PSSO: bis 7 Tage vor dem fiktiven Prüfungstermin**

| Fiktiver Prüfungstermin im Semester | Modul- Nr. | Kurzbez. | Modulbezeichnung | PO5- Sem. | PO5- Pr.-Nr. | Studien- richtung | Prüfer |
|--|-----------------------|-----------------|-----------------------------------|----------------------|-------------------------|------------------------------|---------------------|
| Freitag, 13. Dezember 2024 | B114n1 | DTB | Dig. Terminplanung u. -steuerung | 7 | 3152 | B | Lü - Gr |
| | B117n | IVM 1 | Ingenieurvermessung | 7 | 3117 | B gv | Sm - Or |
| | B154n | IVM 2 | Sondergebiete Ing.vermessung | 7 | 3120 | b | Sm - Or |
| | B155n | SUR | Sondergebiete Schalung u. Rüstung | 7 | 3155 | b | Brezinski - Or |
| | B217n | GEO 4 | Geotechnik 4 | 7 | 3224 | G | Sf - Bd |
| | B316n | MB 4 | Massivbau 4 | 7 | 3316 | K | Ro - Nö |
| | B319n | STB 3 | Stahlbau 3 | 7 | 3319 | K | Ku - Gö |
| | B351n | BDY | Baudynamik | 7 | 3351 | k | Gö - Ka |
| | B356n | MSK | Mängel und Schäden an Bauk. | 7 | 3356 | k | Ro - Herrmann |
| | B364n | SHB | Sondergebiete Holzbau | 7 | 3364 | k | Gö - Ka |
| | B414n | SVW | Seminar f. Verkehrswesen | 6 | 3414 | V | Ko - Dembach - Leyn |
| | B416n | STE | Straßenentwurf | 6 | 3416 | V | Dembach - Ko |
| | B420 | EVA | Entwerfen v. Verkehrsanlagen | 7 | 3451 | V | Dembach - Ko |
| | B454n | SOV | Sondergeb. d. Verkehrswesens | 5+7 | 4454 | v | Leyn - Dembach - Ko |
| | B511n1 | ABR | Abwasserreinigung | 7 | 3511 | W v | Martzinek - Brepols |
| | B516n1 | KWB | Konstruktiver Wasserbau | 7 | 3516 | W gv | Jo - Sf |
| | B519n1 | EUD | Erkunden und Digitalisieren | 5 | 3221 | GW v | Axler - Müller |
| | B520n | HUW | Hydrologie und Wasserwirtschaft | 6 | 3520 | W | Demny - Jo |
| | B521n | NAM | Niederschlag-Abfluss-Modellierung | 5 | 3552 | w | Sobolewski - Jo |

Modulprüfungen mit fiktivem
Prüfungstermin
Prüfungen nach den Lehrveranstaltungen

Online Anmeldung PSSO: Mo, 11.11.-Mo, 25.11.2024 (außer BKL1 und PW1 !!!)
Abmeldung über PSSO: bis 7 Tage vor dem fiktiven Prüfungstermin

| Fiktiver Prüfungstermin am Ende des Semesters | Modul- Nr. | Kurzbez. | Modulbezeichnung | PO5- Sem. | PO5- Pr.-Nr. | Studien- richtung | Prüfer |
|--|---------------|----------|----------------------------------|--------------|-----------------|----------------------|-----------------------|
| Freitag, 31. Januar 2025 | B013n | PLP | Planerisches Projekt | 3 | 1016 | | Dembach - Fe |
| | B051n | SIB | Schutz und Instandsetzung von B. | 5 | 3051 | bgkw | Sie - Dominik |
| | B190n | PPB | Praxisprojekt Baubetrieb | 6 | 3190 | B | Gr - Oe |
| | B214n1 | TUB | Fels- und Tunnelbau | 6 | 3225 | G v | Bd - Sf |
| | B290n | PPG | Praxisprojekt Geotechnik | 6 | 3290 | G | Sf - Bd |
| | B352n | BBS | Baulicher Brandschutz | 5 | 3352 | k | Bletgen - Stock |
| | B325n | EDV | EDV-Anwendungen | 5 | 3714 | gk | Heilemann - Rothkranz |
| | B359n | TWH | Tragwerke in Holzbauweise | 6 | 3359 | k | Gö - Ku |
| | B418n | VPL | Verkehrsplanung | 5 | 3418 | V | Dembach - Ko |
| | B456n1 | EVM | Einsatz v. Verkehrsmodellen | 6 | 3412 | V | Dembach - Mc Farland |
| | B457n | GIV | Geogr. Inf.systeme im Verkehrsw. | 5 | 3519 | V | Billion - Dembach |
| | B490n1 | PPV | Praxisprojekt Verkehrswesen | 6 | 3490 | V | Ko - Dembach - Leyn |
| | B514n1 | HYD 2 | Hydraulik 2 | 5 | 3514 | W G v | Fe - Martzinek |
| | B559 | RUK | Regenwasserbew. u. Klimaf. | 5 | 3226 | gw | Engels - Fe |