

| | Montag | Dienstag | Mittwoch | Donnerstag | | | Freitag | |
|---------------------|--|---|--|---|--|---|---|--|
| 08:15 – 09:45 | BBING 2019 A3-a Wasserwirtschaft und Energie (VÜ, WPM) Schlenkhoff HC.01.15 | BBING 2019 D3-a Entwurf und Validierung von Computermodellen (V, WPM) Arnold HD.01.10 | BBING 2019 A3-b Verkehrswasserbau (Regenwassermanagement) (Blockveranstaltung) (VÜ, WPM) Hoppe HA.00.55 | BBING 2019 C3-a Spezialtiefbau (V, WPM) Herten HC.01.15 | BWWING 2021 5.1.2-a Raumplanung und Verkehr (Ge) (S, WPM) Gerlach HC.01.36 | BWWING 2021 5.1.2-a Raumplanung und Verkehr (Le) (S, WPM) Leerkamp HC.01.38 | BWING 2021 2.7-b Grundlagen des Bahnverkehrs (V, WPM) Häßler HD.03.35 | BBING 2019 B5-a Produktmanagement und Marketing im OV (V, WPM) Conrad HD.02.24 |
| 10:00 – 11:30 | BBING 2019 D2-b Modulbauweise – eine Alternative zu konventionellem Bauen (2 SWS) (VÜ, WPM) Baßfeld | | | | | | BBING 2019 SP-c Seminar Digitale Darstellungsformen (Bauprozessmanagement) (S, WPM) Meins-Becker HC.01.20 BIM-Labor | BBING 2019 BT-a Sonderkapitel der Bautechnologie (S, WPM) Singh HC.01.15 |
| 12:30 – 14:00 | BBING 2019 A4-a/-b Boden und Wasser + Geländeübung (VÜ, WPM) Rinklebe HC.01.38 | BBING 2019 C2-a Projekt Stahlbau/Holzbau (V, WPM) Naujoks HF.02.25 | BWWING 2021 2.4-b/-c Grundlagen der Verkehrsflusstheorie / Messung und Interpretation von Verkehrsflussdaten (V, WPM) Adrian/Küpper HC.01.15 | BWWING 2021 5.1.2-a Raumplanung und Verkehr (Re) (S, WPM) Spiker HC.01.38 | BBING 2019 B5-b Seminar Raumplanung und Verkehr (S, WPM) Spiker HC.01.38 | | | |
| 14:15 – 15:45 | | | | | | | | BBING 2019 B1-b Projekt zu Straßenentwurf (PJ, WPM) Bobinac HC.01.15 |
| 16:15 – 17:45 | | | | | | | | |
| 18:00 – 19:30 | | | | | | | | |

Hinweis

Alle Details zu den jeweiligen Veranstaltungen finden Sie im entsprechenden Moodle-Kurs.

V = Vorlesung, Ü / T = Übung / Tutorium, S = Seminar, PK = Praktikum, PM = Pflichtmodul, WPM = Wahlpflichtmodul