

|                   | Montag  | Dienstag   | Mittwoch      | Donnerstag   | Freitag  |
|-------------------|---|--|---------------|--|--|
| 8:00 – 10:00 Uhr  |   | 8:00 -9.30 (11:15) Uhr<br>Verkehrs- und<br>Infrastrukturplanung<br>technische Infrastruktur -<br>Vorlesung<br>Springer, Bertram, Hermann<br>Blocks in der ersten Hälfte:<br>Raum _____ (A)<br>Termine: _____ |               |  | 8:45 – 10:15 Uhr<br>Vorlesung<br>Soziologische und<br>demographische Grundlagen der<br>Stadtplanung<br>Raum 014 (S)  |
| 10:00 – 12:00 Uhr | 9:00 - 16:00 Uhr<br>Studienprojekt III<br>Projekt Entwurf<br>3 Gruppen parallel<br>Gstach, Poßer, NN, NN<br>Raum: 309/312/002/014 (S)   |  |               | 10:00 -11.30 Uhr<br>Städtebaurecht und<br>Bauleitplanung – Vorlesung<br>Zemke<br>Gemeinsam mit FR ARC & LGF<br>Raum _____ (A)                                | 10:30 – 15:00 Uhr<br>10:30 – 14:00 Uhr (ab Januar)<br>Seminar<br>Soziologische und<br>demographische Grundlagen der<br>Stadtplanung<br>Gruppeneinteilung in der<br>Veranstaltung   |
| 12:00 – 14:00 Uhr |   | Verkehrs- und<br>Infrastrukturplanung<br>12:00 – 17:00 Uhr<br>Vorlesung und Seminar<br>Verkehrsplanung<br>Weidauer<br>Raum _____ (A)   | Gremienzeiten |  | Großmann<br>Raum 6.2.46 (A)<br>oder 8.2.01/02 (A)  |
| 14:00 – 16:00 Uhr |   |  |               | 13:00 – 17:00 Uhr<br>Soziologische und<br>demographische Grundlagen der<br>Stadtplanung<br>einzelne Termine, nach<br>Absprache<br>Großmann<br>Raum _____ (A) |  |
| 16:00 – 18:00 Uhr | 16:00 - 19:00 Uhr<br>Städtebaurecht und<br>Bauleitplanung Seminar<br>Alle Gruppen<br>Schnerrer, Schwengklenks,<br>Birnstiel, Sommerwerk<br>Raum 309/312/014<br>Termine: _____<br><br>Abschlusspräsentation: _____ |  |               |  | 12:15 -16:00 Uhr<br>Verkehrs- und<br>Infrastrukturplanung<br>Soziale Infrastruktur - Vorlesung<br>Meergans, Frank<br>Blocks in der zweite Hälfte:<br>Termine: _____<br><br>Raum _____ (A) & ONLINE<br>Ablauf und Inhalte der<br>Veranstaltung im gesonderten<br>Ablaufplan |

Hinweise: Einführungswoche / Exkursionswoche 14. – 18.10.2024 | Starterwoche (Projektwoche) 21. – 25.10.2024 | Projektwoche 20. – 24.1.2025 | Prüfungszeitraum: 10. – 21. 2.2025 | WeihnachtsKoWo: 16. – 20.12.2024  
Bitte auch die Feiertage und vorlesungsfreien Tage im Semester beachten! (31.10.2024 Reformationstag, 1.11.2024 vorlesungsfrei, Weihnachten / Neujahr 23.12.24 – 3.1.2025)