

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag PROJEKTTAG	Freitag
8:00 – 10:00 Uhr	8.00 - 9:30 Uhr English for Planners B2 Gruppe 1 - Noseleit Raum 2.1.05 (A) English for Planners C1 Gruppe 1 - Lahr Raum 2.1.07 (A)	8.00 - 9:30 Uhr GIS Räumliche Analysen II Gruppe 3 Schlemme ONLINE / PC Pool* (S)	8.00 - 9:30 Uhr English f. Planners B2 Gruppe 2 – Noseleit Raum 2.1.05 (A) English f. Planners C 1 Gruppe 2 – Lahr Raum 2.1.07 (A)	8:00 - 9:30 Uhr Methoden der Sozialraumanalyse Übungen Gruppe 1 Matern Raum 1.E.08 (A)	8:00 - 10:30 Uhr Methoden der Sozialraumanalyse Vorlesung Großmann Raum: 5.E.09 (A) ab 20. KW Übungen Gruppe 2 Matern Raum 1.E.08 (A) Gruppe 3 Großmann Raum 1.E.10 (A)
10:00 – 12:00 Uhr	10:00 - 11:30 Uhr Planungstheorie & Methoden - Vorlesung Roskamm Raum: Aula (S)	10:00 - 11:30 Uhr GIS Räumliche Analysen II Gruppe 4 Schlemme ONLINE / PC Pool* (S)	10:00 - 11:30 Uhr General English B1 Gruppe Günther Raum 2.1.07 (A)	10:00 – 11:30 Uhr Stadt- und Siedlungsplanung I & II – Vorlesung - Sinning Raum 6.2.46 (A) Danach Seminar 11:45 – 13:00 Uhr Seminar 3 Gruppen parallel Sinning Gruppe 1: Raum: 9.3.01 (A) Sinning Gruppe 2: Raum: 9.3.02 (A) Dworatzek Gruppe 3: Raum: 9.3.03 (A) Bojahr	8:45 - 13:45 Uhr Methoden der Sozialraumanalyse Vorlesung Großmann Raum: 5.E.09 (A) Nach KW 19 Übungen im Feld in Verknüpfung mit dem Studienprojekt
12:00 – 14:00 Uhr	12:30 - 14:00 Uhr Planungstheorie & Methoden Übung Gruppe 1 + 4 Roskamm Raum: 014 (S)	12:30 - 14:00 Uhr GIS Räumliche Analysen II Gruppe 2 Schlemme ONLINE / PC Pool* (S)	12:00 - 13:30 Uhr Projektmanagement - Vorlesung Zemke Raum: 5.E.09 (A)*	11:00 - 14:00 Uhr Studienprojekt II / Projekt Stadt Gruppe 1 - Andres / Glöckner 003 (S) Gruppe 2 – Schlemme / Matern Raum 014 (S)	
14:00 – 16:00 Uhr	14:30 – 16:00 Uhr GIS Räumliche Analysen II Gruppe 1 Schlemme ONLINE / PC Pool* (S)	14:30 - 16:00 Uhr Planungstheorie & Methoden Übung Gruppe 2 + 3 Roskamm Raum: 014 (A)	14:00 - 17:00 Uhr Stadt- und Siedlungsplanung I – Vorlesung und Übung Tröger Blockseminare am: Termine: 2. & 9. & 16.5.2023 Raum: 4.1.04 (A)	Studienprojekt II / Projekt Stadt Slot für Weiterarbeit am Projekt bei freier Zeiteinteilung	
16:00 – 18:00 Uhr					

*für Studierende vor Ort um Nachfolgeveranstaltungen analog zu gewährleisten oder bei denen die nötige Infrastruktur (Software) nicht vorhanden ist

Hinweise:

Vorlesungsbeginn. 03.04.23 | Projektwochen 11.04. (Dienstag) – 13.04.2023 & 26.06. – 30.06.2023 | Prüfungszeitraum: 17.07. – 28.06.23 | (Exkursionen: 22.05. – 23.05.2023) | Bitte Feiertage und vorlesungsfreie Tage beachten! (07. & 10.04.23 – Ostern, 01.05.2023, 18.05.23 – Himmelfahrt, 29.05.23 – Pfingsten)