

Stundenplan SoSe2023 Stand 20.2.2023

	Mo	Di	Mi	Do		Fr
08:00						M13 Ross: Stadt erkunden – Ein Weg angewandter Stadtforschung zur Stadtplanung 9.45-13.00 Uhr
09:45 - 11:15	<i>Platzhalter Deutschkurs I</i>		M20 Wolf/Böhnke: Paradigmen der risikoorientierten Raumplanung – Einführung Geb.11.10, Kleiner ETI-Hörsaal 6328033 (V) ab 26.4.23			Termine siehe Aushang
11.30 - 13.00	<i>Platzhalter Deutschkurs II</i>	M6 Song: Planungstheorie und internationale Planungssysteme (1. Semesterhälfte) Geb. 10.50, HS 103 6328001 (V)+ (S) ab 25.4.23 Ross: Werkzeuge räumlicher Planung 1 SWS (2. Semesterhälfte) Geb. 10.50, HS 103 6328029 (V)+(S)	M2 Janoschka/Song/Grebhahn/Müller: Partizipative und digitale Ansätze der empirischen regionalwissenschaftlichen Forschung Geb. 10.50, R602 6328026 (V)+(Ü) ab 26.4.23	M2 Janoschka/Matoga: Qualitative Methoden der empirischen regionalwissenschaftlichen Forschung Geb. 10.50, Raum 704.1 6328025 (V)+(Ü) ab 27.4.23		Geb. 10.50, R412 6328019 (S) ab 28.4.23 Everts: Städtebau II: Städtebauliche Gebäudelehre 14.00-17.15 Uhr Termine siehe Aushang
						Geb. 10.50, R412
14.00 - 15.30	M6 Janoschka/Matoga/Song/ Grebhahn: Interaktive und Partizipative Analyse 4SWS Geb.10.50, HS103	M13 Ross: Städtebau I: Städtebaugeschichte Geb. 10.50, HS 102 6328016 (V) ab 18.4.23	M6 Matoga/Ross: Raumplanung – Grundlagen und Praxis Geb. 10.81, Theodor-Rehbock- Hörsaal (HS59) 6328034 (V) ab 19.4.23	M8 Janoschka: Regionalwissensch aftliches Seminar II Geb. 10.50, R702 6328010 (S) ab 27.4.23	M9 Hitzeroth: Ausw. von Feldf.daten Regionalw. Sem IV Geb. 10.50, R412 6328012 (S) ab 27.4.23	6328017 (S) ab 28.4.23
15.45 - 17.15	6328027 (S) ab 24.4.23			M20 Alexandri/Brandenstein/Wolf: Climate Urban Transition Geb.10.50, R 702 6328028 (S) ab 27.4.23		

1.Semesterwoche (17.04.-21.04.23) Qualitative Methoden und Partizipative digitale Ansätze (**M2**)(**6328025**) im Block, Geb. 11.40, R214. Alle anderen Veranstaltungen beginnen **ab 24.04.2023**