

Mo	EB 222	EB 223	EB 224	Sonstige Räume			
8-10				Raum: A 151 B7 VL Einführung in das öffentliche Bau- und Planungsrecht (Sem 1) Schulz			
10-12	B9 VL Theorien und Methoden der Stadt- und Regionalplanung (Sem 3) Gualini			B15.2/M5.2, 6.2, 8.2, 9.2 Raum: FH 302 SE Stadt- und Raumsoziologie 1 Christmann			IFS, FH 311 B15.2/M11.4 SE Methoden 2: Qualitative Auswertungsverfahren Baur
12-14	B8 VL Planungs- und Stadtbaugeschichte (Sem 1) LA Herold						IfÖ, Raum: AB-I 009 B12 IV Ökologische Grundlagen der Stadt- und Regionalplanung (Sem 5) Bartz
14-16	B13 IV Einführung in die Stadt- und Raumsoziologie (Sem 1) Ha	B9 UE Übungen zu Planungstheorie und -methoden (Sem 3) – Gruppe 1 Gualini	B9 UE Übungen zu Planungstheorie und -methoden (Sem 3) – Gruppe 1 Gualini				Projekträume Fachgebiete B5 Projektseminar Auftrags-Projekt Bachelor (Sem 5) FG Million FG Suwala FG Dolf FG Otto
16-18		B9 UE Übungen zu Planungstheorie und -methoden (Sem 3) – Gruppe 2 Gualini	B9 UE Übungen zu Planungstheorie und -methoden (Sem 3) – Gruppe 2 Gualini			IFS, FH 311 B15.2/M11.4 SE Methoden 1: Grundlagen der empirischen Sozialforschung: Datenerhebung und -auswahl Baur	
18-20				B15.2/M5.2, 6.2, 8.2, 9.2 Raum: A 151 VL Architektursoziologie Löw			

Di	EB 222 / andere Räume	EB 223	EB 224	Sonstige Räume		
8-10						Raum: MA 043 B15.33b IV Maßnahmen der integrierten Verkehrsplanung (Sem 5) Reinert
10-12						Projektseminar Bachelor-Projekt B1/3 Projekträume Fachgebiete (Sem 1/3) Karge (FG Pahl-Weber) NN (FG Gualini) David (FG Henckel) Krepelin (FG Dolff) Kersandt (FG Otto) Lüke (FG Mitschang) Schröder (extra) Voss (Soziologie)
12-14				IfS, Raum: FH 301 B15.2/M11.4 SE Survey Methodology 1: Fragebogenkonstruktion Baur	Raum : TIB25-309 B15.33d IV Entwurf von Straßenverkehrsanlagen innerhalb bebauter Gebiete (Sem 5) Richter, Gehrke, Sachs	
14-16			Raum: MA 043 B15.33a IV Mobilitätsumfelder (Sem 5) Schweddes, Riedel		Raum: EB 301 B15.1c IV Statistik I für Wirtschaftswissenschaften (Sem 5) Werwatz	
16-18						
18-20						

Mi	EB 222	EB 223	EB 224	Sonstige Räume			
8-10	B6 VL Stadtplanung (Sem 1) Pahl-Weber				Raum: H 0107 B15.32a IV Methodik von Landschaftsplanung und Umweltprüfung (Sem 5) Heiland		
10-12	B6 UE Übungen zur räumlichen Planung (Gruppe A) (Sem 1) Pahl-Weber	B6 UE Übungen zur räumlichen Planung (Gruppe B) (Sem 1) Pahl-Weber			ILaUp, Raum: H0107 B15.32a VL Praxis der Landschaftsplanung und Umweltprüfung (Sem 5) Heiland/Köppel		
12-14	B6 VL Regionalplanung (Sem 1) Mitschang	B11 IV Standortlehre und Regionalökonomie (Sem 3) Kujath					
14-16	B14 IV/TUT Wissenschaftliches Arbeiten SRP (Sem 1) Hänsch						
16-18				Raum: MAR 3.048, B15.1d UE Einführung in die Statistik-Software R I (Sem 5), Nowak			
18-20							

Do	EB 222	EB 223	EB 224 / andere Räume	Atelier	Sonstige Räume		
8-10	B14 IV/TUT Wissenschaftliches Arbeiten SRP (Sem 1) Hänsch					Raum: FH 314 B15.2/M11.4 SE Qualitative Methoden 5: Prozessproduzierte Daten Baur	<i>ILaUp, Raum: H0107 B12</i> VL Einführung in die Landschaftsplanung und Umweltprüfung I (Sem 5) Heiland/Köppel
10-12		B15.31d SE Aktuelle Themen der Stadt- und Regionalökonomie (Sem 5) Suwala		Raum: SE-RH 006 (Atelier) B10 UE Städtebaulicher Entwurf I (Sem 3) Million / Tabachosa		Raum: MAR 0.016 B15.1d TUT Hausaufgabentutorium 14tägig (Sem 5) Müller-Plath, Nowak	
12-14					Raum: TIB 25-309 B15.33 IV Städtebau und Straßenverkehrsplanung (Sem 5) Richter		
14-16	B15.31c SE Soziale und technische Infrastruktur (Sem 5) Herzsch Termine: 11.1.; 18.11.2018						<i>ILaUp, Raum: MA 041 B15.32a</i> IV Instrumente der Planungspraxis (Sem 5) Köppel
16-18			IfS, Raum: FH 906 B13 TUT Einführung in die Stadt- und Raumsoziologie (Sem 1) Tutoren		Raum: A 151 B15.1c IV Statistik I für Wirtschaftswissenschaften (Sem 5) Werwatz	<i>ILaUp, Raum: EB 301 B15.32a</i> IV Methodik der Landschaftsplanung und Umweltprüfung (Sem 5) Heiland	
18-20							

Fr	EB 222	EB 223	EB 224	Sonstige Räume			
8-10							
10-12		B15.31c SE Soziale und technische Infrastruktur (Sem 5) Herzsch Termine: 12.1.; 19.1. und 2.2.2018		Raum: H 0106 B15.1d IV Statistik und Versuchsplanung I (Sem 5) Müller-Plath			
12-14				Raum: MAR 3.048, B15.1d UE Einführung in die Statistik-Software R I (Sem 5), Nowak			
14-16							
16-18							
18-20							

Blockkurse				
Raum: EB 431d B15.1a IV Datenanalyse und Geoinformationssysteme (Sem 5) Termin: 9.-13.10.2017, jeweils 9-16 Uhr Brück				
Raum EB 223 B15.31c SE Soziale und technische Infrastruktur (Sem 5) Termine: 11.1., 12.1., 18.1., 19.1., 2.2.2018 Hertzsch				