

M.Sc. - 2. Fachsemester | Studienorganisation Wintersemester 2022|23

Uhrzeit	Montag	Raum	Dienstag	Raum	Mittwoch	Raum	Donnerstag	Raum	Freitag	Raum				
08:00	E5 Hochbautentwurf 2	Lehrstuhl			E5 Hochbautentwurf 2	Lehrstuhl								
09:00														
10:00														
11:00							Studio	Studio			Studio	Studio		
12:00													RV Ringveranstaltung	
13:00														
14:00							BB2 Bauen m. Bestand HB.02.06	ES2 Exp. Stadtfo. Lehrstuhl			AT2 Architektur- theorie HB.02.06	IP2 Immobilien- wirtschaft HB.-1.04	CD HC.02.06	HA.00.27
15:00														
16:00														
17:00														
18:00							RV Ringveranstaltung	HB.01.01						
19:00														

Erläuterung der Studienorganisation im Wintersemester

M.Sc. Module - 2. Fachsemester

Lehrende | Themen der Module im Wintersemester

RV Ringveranstaltung

Prof. Grafe Methodik, Analyse und Erhebungsverfahren 2 | Forum

E5 - Hochbautentwurf 2

Prof'in Hillebrandt | Prof'in Hillebrandt | Prof'in Alam | Prof'in Gross

ST2 Stegreifentwurf

Prof. Grafe | Prof'in Gross | Prof. Overmeyer | Prof. Giebeler [Prof. Giebeler bietet den Stegreif immer am Ende des Semesters an, Teilnahme auf schriftliche Anfrage.]

STUDIO

Bitte **eins** von drei wählen

S-ES Experimentelle Stadtforschung

Prof'in Siems - Experimentelle Stadtforschung Dienstag

S-ES Experimentelle Stadtforschung  
S-IP Immobilienwirtschaft + Projektent.

Dr. Busch - Immobilienwirtschaft und Projektentwicklung Prof. Overmeyer - Experimentelle Stadtforschung

S-EE Experimentelles Entwerfen

Prof. Königs - Experimentelles Entwerfen

WAHLPFLICHTFÄCHER

Bitte **eins** von fünf wählen PO2020

ES 2 Experimentelle Stadtforschung

Prof'in Siems

CD Computational Design

Prof. Hoffmann; auch als EE2 belegbar

BB 2 Bauen mit Bestand

Prof. Giebeler

IP 2 Immobilienwirtschaft

Dr. Busch - Immobilienwirtschaft und Projektentwicklung

AT 2 Architekturtheorie

Prof. Grafe

Weitere Informationen zu den Modulen erhalten Sie auf unserer Homepage [www.arch.uni-wuppertal.de](http://www.arch.uni-wuppertal.de) im Modulhandbuch und im Studienverlaufsplan des M.Sc.- Studiums