

# Stundenplan | ENTWURF

Sommersemester 2019 | Stand: 27.02.19

## MA 2

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
08:10 - 9:40	2.2.4.2 Projektmanagement II Semi.U. Block Prof. Achatzi R 120 M4 3.2.2 Projektorganisation II Vorlesung Block Prof. Storch R 123 M 1-5 3.2.3 Tragkonstruktion Vorlesung 14 tsg. Dr. Künstler R 23 M 1-5			Städtebau NRW R123	Städtebau NRW R123   R 101
09:50 - 11:20	3.2.1 IGT Vorlesung 14 tsg. Prof. Burgmer R 322 M 1-5 3.2.2 Projektorganisation II Übung Block Prof. Storch R 126 1 4 3 3.2.3 Tragkonstruktion Übung Ramabaja R 101 2 3 5	2.2.5.2 Analyse: Konstruktion Semi.U. Prof. Wiese R 128 M5 4.0.2 Architekturgeschichte III Seminar Prof. Dr. Lohmann R 320 WM 4.0.13 SG Corporate Architecture Seminar 14 tsg. Prof. Siegemund R 327 WM	2.2.1.3 Experimenteller Raum II Seminar Block Prof. Dr. Müller R 323 M1 *WM 2.2.1.4 Technologie und Design II Seminar 14 tsg. Prof. Hemmerling R 327 M1 *WM 2.2.3.2 Energieopt. Konzepte Übung Kees R 329 M3	Städtebau NRW R123 2.2.2.2 Konserv.-u. Restaur.technik V   Übung Prof. Dr. Schöndeling R 320 M2 *WM 2.2.3.3 Fassadentechnologie V   Übung Block Djalaei R 329 M3 2.2.4.1 Projektentwurf II Semi.U. Prof. Storch R 120 M 4	Städtebau NRW R123   R 101
11:30 - 13:00	3.2.1 IGT Übung 14 tsg. Prof. Burgmer R 322 1 2 3 5 3.2.2 Projektorganisation II Übung Block Prof. Storch R 126 1 2 3 3.2.3 Tragkonstruktion Übung Ramabaja R 101 1 2 3 4 5	2.2.5.1 Projektentwurf II Sem.U. Prof. Wiese R 128 M5 4.0.12 Barrierefreies Planen II V   Übung Prof. Dr. Schöndeling R 23 WM 4.0.13 SG Corporate Architecture Seminar 14 tsg. Prof. Siegemund R 327 WM	2.2.1.4 Technologie und Design II Seminar 14 tsg. Prof. Hemmerling R 327 M1 *WM 2.2.3.4 Klimadesign Seminar Prof. Pape R 329 M3	Städtebau NRW R123 2.2.2.3 Denkmalpflege II Vorlesung Prof. Dr. Schöndeling R 320 M2 *WM 2.2.3.3 Fassadentechnologie V   Übung Block Djalaei R 329 M3 2.2.4.1 Projektentwurf II Semi.U. Prof. Storch R 120 M 4	Städtebau NRW R123   R 101
14:00 - 15:30	3.2.1 IGT Übung 14 tsg. Prof. Burgmer R 322 1 2 3 5 3.2.2 Projektorganisation II Übung Block Prof. Storch R 126 1 2 3 5 3.2.3 Tragkonstruktion Übung Ramabaja R 319 1 2 3 4 5	2.2.1.1 Projektentwurf II Seminar Prof. Siegemund R 327 M1 2.2.5.1 Projektentwurf II Sem.U. Prof. Denk R 128 M5 4.0.20 SG des nachhaltigen Bauen Übung Prof. Pape R 322 WM	2.2.1.2 Marke im Raum II Seminar 14 tsg. Prof. Dr. Zinser-Junghanns R 327 M1 *WM 2.2.2.1 Projektentwurf II Übung Prof. Dr. Lohmann R 319 M2 2.2.3.1 Projektentwurf II Übung Prof. Pape R 329 M3 4.0.13 SG Corporate Architecture Seminar n.Plan Prof. Dr. Zinser-Junghanns R 327 WM	Städtebau NRW R123   R 101 2.2.3.3 Fassadentechnologie V   Übung Block Djalaei R 329 M3 4.0.21 Bauaufnahme II Übung Prof. Dr. Schöndeling R 320 WM	Städtebau NRW R123   R 101 4.0.xx B2 English Sprachlernzentrum Übung WM
15:40 - 17:10	2.2.5.3 Architekturtheorie II Seminar Prof. Denk R 128 M5 *WM 3.2.1 IGT Übung 14 tsg. Prof. Burgmer R 322 1 2 3	2.2.1.1 Projektentwurf II Seminar Prof. Siegemund R 327 M1 2.2.5.1 Projektentwurf II Sem.U. Prof. Denk R 128 M5 4.0.4 Freiraupl. u. Landschaftsa Seminar Wulkühler R 102 WM	2.2.1.2 Marke im Raum II Seminar 14 tsg. Prof. Dr. Zinser-Junghanns R 327 M1 *WM 2.2.2.1 Projektentwurf II Übung Prof. Dr. Lohmann R 319 M2 2.2.3.1 Projektentwurf II Übung Prof. Pape R 329 M3 2.2.4.3 Baukostenmanagement I Semi.U. 14 tsg. Rademacher, Kiefer R 120 M4 *WM 2.2.4.4 Bewerten v. Immobilien II Semi.U. 14 tsg. Schröder R 120 M4 *WM 4.0.13 SG Corporate Architecture Seminar n.Plan Prof. Dr. Zinser-Junghanns R 327 WM	Städtebau NRW R123   R 101 2.2.3.3 Fassadentechnologie V   Übung Block Djalaei R 329 M3 4.0.3 Sondergebiete PUI Seminar Pallischeck R 126 WM	Städtebau NRW R123   R 101 4.0.xx B2 English Sprachlernzentrum Übung WM
17:20 - 18:50		1.2 konEk II   Aus-/Abg. Dozenten R 23 M 1-5	2.2.4.3 Baukostenmanagement I Semi.U. 14 tsg. Rademacher, Kiefer R 120 M4 *WM 2.2.4.4 Bewertung v. Immobilien II Semi.U. 14 tsg. Schröder R 120 M4 *WM 2.2.2.4 Archäologie u. Bodendenk. Seminar Dr. Weber R 320 M2 *WM	Städtebau NRW R123   R 101	Städtebau NRW R123   R 101