

# Studienstruktur Bachelor Studienanfänger ab Wintersemester 2016/17

1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester	5. Semester	6. Semester
ba.m1.1 LN Architekturdarstellung	ba.m1.2 LN Architekturdarstellung	ba.m2.4 Städtebau	ba.m2.4 MP Städtebau	ba.m2.5 MP Entwerfen inkl. Ringseminar Typologien	ba.m4.6 LN Fremdsprache
ba.m1.1 LN Toolbox	ba.m1.2 LN Toolbox				ba.V.6 MP Vertiefung
ba.m1.1 MP Design Basics	ba.m1.2 MP Design Basics	ba.m1.3 MP Design Basics	ba.m2.4 LN Landschaftsplanung		ba Abschlussarbeit MP
			ba.m2.4 MP Entwerfen	ba.m3.5 MP Baukonstruktion Konstruktiver Entwurf	
ba.m3.2 TP I Grundlagen der Baukonstruktion	ba.m3.2 TP II Grundlagen der Baukonstruktion	ba.m3.3 MP Baukonstruktion (Skelettbau)	ba.m3.4 MP Baukonstruktion (Hülle)		ba.m7.6 LN Ergänzungsseminar
				ba.m7.5 LN Ergänzungsseminar	ba.m6.6 MP Baumanagement
				ba.m6.5 MP Baumanagement	
ba.m3.2 Tragkonstruktion	ba.m3.2 MP Tragkonstruktion	ba.m3.3 MP Tragkonstruktion			
			ba.m4.4 LN Bauphysik I	ba.m4.5 LN Bauphysik II	
ba.m5.2 Architekturgeschichte	ba.m5.2 W Architekturgeschichte	ba.m5.3 LN Architekturgeschichte	ba.m5.5 Gebäudeanalyse	ba.m5.5 W Gebäudeanalyse	ba.m6.6 LN Facility Management
ba.m3.2 Technische Gebäudeausrüstung	ba.m3.2 W Technische Gebäudeausrüstung	ba.m4.4 Materialtechnologie	ba.m4.4 W Materialtechnologie	ba.m3.6 Technische Gebäudeausrüstung	ba.m3.6 W Technische Gebäudeausrüstung

## Module

### M1 Gestalten und Darstellung

- \* Ästhetische Theorie und Praxis
- \* Freihandzeichnen
- \* Darstellungstechniken
- \* Neue Medien, CAD
- \* Darstellende Geometrie/Perspektive
- \* Experimentelle Gestaltung

### M2 Gebäudeplanung, Stadtplanung

- \* Gebäudelehre
- \* Entwerfen von Gebäuden
- \* Innenraumgestaltung
- \* Freiraumplanung
- \* Städtebau
- \* Orts-, Regionalplanung
- \* Landschaftsplanung

### M3 Konstruktion

- \* Baukonstruktion
- \* Tragkonstruktionen
- \* Technische Gebäudeausrüstung
- \* Altbautechnologien
- \* Ingenieurhochbau

### M4 Allgemeine wissenschaftliche Grundlagen

### M5 Geschichte und Theorie

- \* Baugeschichte
- \* Architekturtheorie
- \* Kunstgeschichte
- \* Designgeschichte
- \* Bauaufnahme
- \* Renovation/Denkmalpflege

### M6 Bauausführung/Management

- \* Bauorganisation
- \* Projektmanagement
- \* Baubetrieb
- \* Baurecht/Internationales Baurecht
- \* Facility Management

### M7 Ergänzungsseminar aus der Hochschullandschaft

## Erläuterungen

**LN** Leistungsnachweis  
Studiennachweis

**MP** Modulprüfung  
(Prüfung)

**W** Wahlprüfung  
Von den fünf Angeboten des Bereichs Wahlmodul sind drei mit je einer Note, die beiden weiteren mit je einem Leistungsnachweis abzuschließen. Vier Prüfungen können abgeschlossen werden, davon werden die drei besten Leistungen für die Ermittlung des Notendurchschnitts gewertet.

**TP** Teilprüfung  
Teilprüfungen kommen zustande, wenn Modulfächer über mehrere Semester laufen und nach jedem Semester geprüft wird.

## Bedeutung der Ordnungszahlen

ba.mX.Y

**X** Modulbereich, in dem das Modul angesiedelt ist.

**Y** Fachsemester, in dem die Prüfung vorgesehen ist.