

# Bergische Universität Wuppertal – Zentrales Prüfungsamt

## Modulübersicht Bachelor Architektur 6semestrig (PO vom 13.01.2020)

<b>Pflichtbereich</b>	<b>155 LP</b>
AG1 Architekturgeschichte 1	5 LP
AG2 Architekturgeschichte 2	5 LP
AT1 Architekturtheorie 1	6 LP
DG1 Darstellen und Gestalten 1	6 LP
DG2 Darstellen und Gestalten 2	8 LP
DPE Digitales Planen und Entwerfen	5 LP
TW1 Tragwerklehre 1	4 LP
TW2 Tragwerklehre 2	4 LP
GB1 Grundlagen der Baukonstruktion 1	10 LP
GB2 Grundlagen der Baukonstruktion 2	10 LP
GE1 Grundlagen des Entwerfens 1	8 LP
GE2 Grundlagen des Entwerfens 2	8 LP
E1 Konstruktiver Entwurf	19 LP
E2 Gebäudelehre Entwurf	15 LP
GS Grundlagen des Städtebaus	5 LP
E3 Städtebau Entwurf	15 LP
BB Bauklimatik & Bauphysik	8 LP
TG Technische Gebäudeausrüstung	5 LP
IM Immobilienmanagement	7 LP
ST1 Stegreifentwurf	2 LP
<b>Wahlpflichtbereich</b> Im Wahlpflichtbereich sind <b>zwei Module</b> mit insgesamt <b>10 Leistungspunkten (LP)</b> zu absolvieren	
SG Sonderkapitel der Gestaltung	5 LP
BT Sonderkapitel der Bautechnologie	5 LP
SP Sonderkapitel der Planungsmethodik	5 LP
LA Landschaftsarchitektur	5 LP
SB Sonderkapitel des Städtebaus	5 LP
NB Nachhaltiges Bauen	5 LP
WB Weiter Bauen	5 LP
LB Licht und Beleuchtung	5 LP
<b>Abschlussprojekt</b> BA Bachelor-Thesis	<b>15 LP</b>
<b>Gesamt (bei Abschluss Bachelor of Science)</b>	<b>180 LP</b>

**Für die nachfolgenden Module ist der erfolgreiche Abschluss anderer Module Voraussetzung für die Teilnahme an der Lehrveranstaltung und der Erbringung von Prüfungen sowie Nachweisen:**

### Modul

TW2 Tragwerklehre 2  
E1 Konstruktiver Entwurf

BT Sonderkapitel der Bautechnologie  
SP Sonderkapitel der Planungsmethodik  
GB2 Grundlagen der Baukonstruktion 2  
E3 Städtebau Entwurf

### Voraussetzung

TW1 Tragwerklehre 1  
GB2 Grundlagen der Baukonstruktion 2  
GE2 Grundlagen des Entwerfens 2  
DPE Digitales Planen und Entwerfen  
TW2 Tragwerklehre 2  
E1 Konstruktiver Entwurf  
E1 Konstruktiver Entwurf  
GB1 Grundlagen der Baukonstruktion 1  
GS Grundlagen des Städtebaus