

**B.Sc. - 1. Fachsemester | Studienorganisation WS 2022|23**

Uhrzeit	Montag	Raum	Dienstag	Raum	Mittwoch	Raum	Donnerstag	Raum	Freitag	Raum
08:00	EKIB 1 Tragwerklehre 1	HC.00.20								
09:00			Betreuung Digitales Planen und Entwerfen	s.u.						
10:00			Seminare Tragwerklehre 1	DPE Digitales Planen und Entwerfen	HB.01.01	GE1 Grundlagen des Entwerfens 10.00-12.00	HD.02.24	DG1 Darstellen und Gestalten 1	HB.01.01	GB1 Grundlagen der Baukonstruktion
11:00		HB.02.06								
12:00		HB.02.14								
13:00		HB.01.01	Betreuung Digitales Planen und Entwerfen	HB.01.01	Betreuung Entwurf von privaten Häusern als Lebensräume	HB.-1.04	Betreuung Analoges Darstellen und Gestalten Teil A	HB.-1.04	Betreuung Baukonstruktion	HD.01.14
14:00	GB1 Materialkunde und Architekturmaterialität									
15:00		HB.01.01		HB.01.01		HB.01.01		HB.01.01		HD.02.22
16:00		HB.-1.04			AG1 Architekturgeschichte 1	HB.01.01				
17:00										
18:00	Betreuung Materialkunde	HB.01.01								
19:00		HB.-1.04								

**Erläuterung der Studienorganisation im Wintersemester**

**B.Sc. Module - 1. Fachsemester**

**Lehrende | Themen der Module im Wintersemester**

AG1 - Architekturgeschichte 1	Prof. Grafe
DG1 - Darstellen und Gestalten 1	Prof. Weid - Analoges Darstellen und Gestalten Teil A
DPE - Digitales Planen und Entwerfen	Prof. Hoffmann - CAD Grundlagen   Darstellende Geometrie Teil A
GB1 - Grundlagen der Baukonstruktion 1	Prof. Giebeler - Baukonstruktion und Entwerfen 1
GB1 - Grundlagen der Baukonstruktion 1	Prof. Hillebrandt - Materialkunde und Architekturmaterialität
TW1 - Tragwerklehre 1	Prof. Goldack - Tragwerklehre 1
GE1 - Grundlagen des Entwerfens 1	Prof. Gross - Entwurfsmethodik   Entwurf von privaten Häusern als Lebensräume

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 B.Sc.- Studiums