

Studienplan Studiengang Produktgestaltung (B.A.) Prüfungsplan Produktgestaltung (B.A.)

Modulcode	Module / Lehrveranstaltungen	Modul- Art, LV- Art	Arbeitsbelastung pro Semester für Lehrveranstaltungen																		Prüfungsleistung unbenotet (Art)	Modulprüfung (Art / Dauer)	Noten- gewichtung					
			1. Semester			2. Semester			3. Semester			4. Semester			5. Semester			6. Semester										
			PZ	SZ	ECTS	PZ	SZ	ECTS	PZ	SZ	ECTS	PZ	SZ	ECTS	PZ	SZ	ECTS	PZ	SZ	ECTS								
G I	Grundlagen der Gestaltung I Form, Farbe, Raum	PM V, UE	90	60	5																				PA;SE	5		
DAT I	Darstellungstechniken I Zeichnen I Technisches Zeichnen I	PM V, UE V, UE	60	90	5																					KL (180);SE	5	
T I	Technik I Medientechnik I	PM V, UE	60	90	5																					PA;SE	5	
T II	Technik II Fotografie	PM V, UE	60	90	5																					PA;SE	5	
TG I	Technologie I Werkstoffkunde Wissenschaftliches Arbeiten I	PM V, UE V, UE	75	75	5																					MTP KL (90)	5	
MSK I	Methoden & Sozialkompetenz I Sprache (E, F, S)	WPM V, UE	60	90	5																					KL (90)+HA	5	
G II	Grundlagen der Gestaltung II Dreidimensionales Gestalten	PM V, UE				60	90	5																		PA;SE	5	
DAT II	Darstellungstechniken II Zeichnen II Technisches Zeichnen II	PM V, UE V, UE				60	90	5																			KL (180);SE	5
PG I	Produktgestaltung I Projekt I	PM V, UE				60	90	5																			PA;SE	5
DW I	Designwissenschaften I Designgeschichte Designtheorie Wissenschaftliches Arbeiten II	PM V, UE V, UE V, UE				90	60	5																			MTP KL (60) HA;R	5
T III	Technik III CAD I	PM V, UE				60	90	5																			PA;SE	5
MSK II	Methoden & Sozialkompetenz II Sprache (E, F, S) Projektmanagement	WPM V, UE V, UE				60	90	5																			MTP KL(90)+HA;MP;SE KL (60);SE;PA	5
PG II	Produktgestaltung II Projekt II	PM PJ							120	180	10																PA;SE	10
T IV	Technik IV CAD II Prototyping I	PM V, UE V, UE							60	90	5																PA;SE	5
T V	Technik V Medientechnik II Digitales Zeichnen	PM V, UE V, UE							60	90	5																MTP PA;SE PA;SE	5
TG II	Technologie II Fertigungsverfahren Ergonomie	PM V, UE V, UE							60	90	5																KL (120);SE	5
BZ I	Bezugswissenschaften I Recht I - Grundlagen BGB/HGB Grundlagen der Allg. BWL	PM V, UE V, UE							60	90	5																KL (120);HA	5
IPS	Praxismodul integr. Prakt. Studiensemester	PM PJ												15	885	30											T[PA+MP]	
PG III	Produktgestaltung III (2 aus 4) Projekt III-G1 Projekt III-G2 Projekt III-G3 Projekt III-G4	WPM PJ PJ PJ PJ															120	240	12								PA;SE	12
T VI	Technik VI CAD III Prototyping II	PM V, UE V, UE															90	150	8								PA;SE	8
BZ II	Bezugswissenschaften II Recht II - Medien-/Wettb.recht Grundlagen des Marketing	PM V, UE V, UE															60	90	5								KL (120);SE	5
DW II	Designwissenschaften II (2 aus 4) Designtheorie II Kunst- u. Designwissenschaften Soziologie Psychologie	WPM V, UE V, UE V, UE V, UE															60	90	5								KL (120);SE;PA	5
BZ III	Bezugswissenschaften III Existenzgründung Kalkulation und Kostenrechnung	PM V, UE V, UE															60	90	5								MTP PA KL (90)	5
MSK III	Methoden- u. Sozialkompetenz III Sprache (E, F, S)	WPM V, UE															60	90	5								SE;PA+MP	5
PG IV	Produktgestaltung IV Projekt IV Wissenschaftliches Arbeiten III	PM PJ V, UE															90	150	8								MTP PA;SE	8
BA	Bachelorarbeit	PM																									PA+MP	12
	Zwischensumme Semester 1+2		795	1005	60																							60
	Zwischensumme Semester 3+4		375	1425	60																							30
	Zwischensumme Semester 5+6		540	1260	60																							60
	Gesamtsumme		1710	3690	180																							150

Legende:
 PZ = Präsenz/Kontaktzeit, SZ = Selbstlernzeit
 PM = Pflichtmodul
 WPM = Wahlpflichtmodul
 V= Vorlesung
 UE = Uebung
 LU = Laborübung
 PJ=Projekt

Legende:
 KL = Klausur
 MP = Mündliche Prüfung
 SE = Seminararbeit
 PA = Projektarbeit
 HA=Hausarbeit
 MTP = Moduleilprüfung
 R = Referat
 T = Testat