

3.2. Musterstudienplan Studiengang Produkt-Design

Modulbereiche		Projekt							ECTS kumulativ
BACHELOR - LP		Entwurf und Konzeption	Fachspezifische Grundlagen	Künstlerische und gestalterische Grundlagen	Theorie und Geschichte	Entwurfswerkzeuge und -medien	Praxis	Präsentation und Dokumentation	
1. Studienabschnitt künstlerische und gestalterische Grundlagen	1			6 Orientierungskurse (je 3 ECTS) (90/60) bzw. (90/45) Zeichnen I Visuell bildnerisches - Gestalten I Plastisches Gestalten I Räumliches Gestalten I Anatomie/ Morphologie I Grundlagen digitaler Medien I + Werkstattkurs I (6 ECTS) (180/90)	4 ECTS (120/60) Geschichte (Wahlpflicht) 2 ECTS (120/60) Critical Discourse / Grundlagen wissenschaftliches Arbeiten (unbenotet)				
				24 ECTS	6 ECTS				30
	2		Fachspezifische Grundlagen I	2 Vertiefungskurse (je 7 ECTS) (210/90) Zeichnen II Visuell bildnerisches - Gestalten II Plastisches Gestalten II Räumliches Gestalten II Anatomie/ Morphologie II Grundlagen digitaler Medien II Raum, Bild, Zeichen + Werkstattkurs II (6 ECTS) (180/90)	Geschichte (Wahlpflicht)				
				20 ECTS	4 ECTS				60
	3	Entwurfslehre - Einführung in die Projektarbeit	Fachspezifische Grundlagen II Material, Konstruktion, Technologie, Nachhaltigkeit und Ergonomie (in die Entwurfslehre integriert)		Theorie (Wahlpflicht)	Simulation von Physis I 2 ECTS (60/30) Simulation von Prozessen I 2 ECTS (60/30)		Dokumentation und Präsentation I	
		18 ECTS	4 ECTS		2 ECTS	4 ECTS		2 ECTS	90
	4	Entwurfsprojekt I (Wahlpflicht)	fachspezifische Grundlagen projektintegriert: - Ergonomie - Konstruktion - Technologie - Nachhaltigkeit		Theorie (Wahlpflicht)	Simulation von Physis II 2 ECTS (60/30) Simulation von Prozessen II 2 ECTS (60/30)	Wahlpflicht: Grundlagen der Wirtschaftswissenschaften oder Theorie und Praxis Materieller Kulturen: Einführung		
		18 ECTS	4 ECTS		2 ECTS	4 ECTS	2 ECTS		120
2. Studienabschnitt	5	Entwurfsprojekt II (Wahlpflicht)	fachspezifische Grundlagen projektintegriert: - Ergonomie - Konstruktion - Technologie - Nachhaltigkeit		Theorie (Wahlpflicht) 2 ECTS (60/30) Critical Writing 2 ECTS (60/30)	Wahlpflicht: Simulation von Physis III oder Simulation von Prozessen III	„Sprechen über“ (fachgebietsübergreifende Vortragsreihe / Teilnahme an mindestens vier Vorträgen im Verlauf des Studiums)		
		18 ECTS	4 ECTS		4 ECTS	2 ECTS	2 ECTS		150
	6	Entwurfsprojekt III (Wahlpflicht)	fachspezifische Grundlagen projektintegriert: - Ergonomie - Konstruktion - Technologie - Nachhaltigkeit		Theorie (Wahlpflicht)	Wahlpflicht: Simulation von Physis IV oder Simulation von Prozessen IV	Wahlpflicht: Entrepreneurship + Betriebsgründung oder Theorie und Praxis Materieller Kulturen: Vertiefung	Dokumentation und Präsentation II	
		18 ECTS	4 ECTS		2 ECTS	2 ECTS	2 ECTS	2 ECTS	180
	7	BA-Proposal (unbenotet)					Praktikum	Praktikumsreport „Übersee“ (unbenotet)	
		2 ECTS					26 ECTS	2 ECTS	210
BA-Abschluss	8	Gestalterische Abschlussarbeit 18 ECTS (540/270) BA-Kolloquium (unbenotet) 2 ECTS (60/270)			Theoretische Abschlussarbeit 4 (120/0) Theorie-Kolloquium (unbenotet) 2 (60/30)			Dokumentation und Präsentation der BA-Arbeit	
		20 ECTS			6 ECTS			4 ECTS	240