

# STUDIENABLAUFPLAN B.A. PRODUKTDESIGN

## FERNSTUDIUM

Semester			Modul	Kurscode	Kursname	ECTS	Prüfungsform
VZ	TZ I	TZ II					
1. Semester	1. Semester	1. Semester	Entwurfsanalyse: Material, Form, Kultur	DLBPDEMFK01	Entwurfsanalyse: Material, Form, Kultur	5	Hausarbeit
			Darstellen: Grundlagen	DLBARDG01	Darstellen: Grundlagen	5	Creative Workbook
			Einführung in Material- und Herstellungstechniken	DLBPDEMH01	Einführung in Material- und Herstellungstechniken	5	Klausur
2. Semester	2. Semester	3. Semester	Designgrundlagen: sehen und verstehen	DLBKDDSV01	Designgrundlagen: sehen und verstehen	5	Klausur oder Advanced Workbook
			Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten	BWIR01-01	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten	5	Basic Workbook
			Entwurfsprojekt: Form und Material	DLBPDEFM01	Entwurfsprojekt: Form und Material	5	Portfolio
3. Semester	3. Semester	4. Semester	Entwurfstechniken	DLBPDET01	Entwurfstechniken	5	Projektpräsentation
			Prototyping und Modellbau	DLBPDPUM01	Prototyping und Modellbau	5	Creative Workbook
			Designprozesse und Methodiken	DLBPDDUM01	Designprozesse und Methodiken	5	Klausur
4. Semester	4. Semester	5. Semester	CAD und Generatives Design	DLBPDCGD01	CAD und Generatives Design	5	Creative Workbook
			Designtheorie	DLBKDDT01	Designtheorie	5	Klausur oder Advanced Workbook
			Entwurfsprojekt: Konzept und Designprozess	DLBPDEKD01	Entwurfsprojekt: Konzept und Designprozess	5	Portfolio
5. Semester	5. Semester	6. Semester	Einführung in Sustainable Design	DLBPDES01	Einführung in Sustainable Design	5	Fallstudie
			Interkulturelle und ethische Handlungskompetenzen	DLBIHK01	Interkulturelle und ethische Handlungskompetenzen	5	Fallstudie
			Vertiefung in Material- und Herstellungstechniken	DLBPDMH01	Vertiefung in Material- und Herstellungstechniken	5	Klausur
6. Semester	6. Semester	7. Semester	Kollaboratives Arbeiten	DLBKA01	Kollaboratives Arbeiten	5	Fachpräsentation
			Seminar: Design und Gesellschaft	DLBKDSG01	Seminar: Design und Gesellschaft	5	Seminararbeit
			Entwurfsprojekt: Eco-social Design	DLBPDEESD01	Entwurfsprojekt: Eco-social Design	5	Portfolio
7. Semester	7. Semester	8. Semester	Mikroelektronik für Produktdesigner	DLBPDMPD01	Mikroelektronik für Produktdesigner	5	Creative Workbook
			User Experience	DLBMIUEX01	User Experience	5	Klausur
			Einführung in User Research	DLBUXEUR01	Einführung in User Research	5	Klausur
8. Semester	8. Semester	9. Semester	Human Computer Interaction	DLBUXHCI01	Human Computer Interaction	5	Klausur
			Digital Skills	DLBDS01	Digital Skills	5	Advanced Workbook
			Entwurfsprojekt: Digitale Prozesse und Vernetzung	DLBPDEDPV01	Entwurfsprojekt: Digitale Prozesse und Vernetzung	5	Portfolio
9. Semester	9. Semester	10. Semester	Design im Raum	DLBKDWDIR01	Design im Raum	5	Klausur
			Typografie: Schrift anwenden	DLBKDTSA01	Typografie: Schrift anwenden	5	Fachpräsentation
			Projektmanagement	BPMG01	Projektmanagement	5	Klausur oder Advanced Workbook
10. Semester	10. Semester	11. Semester	Design Thinking	DLBINGDT01	Design Thinking	5	Projektbericht
			WAHLPFLICHTMODUL A *		z.B. Design für die digitale Ära: Generatives Design	10	
			WAHLPFLICHTMODUL B *		z.B. Design für die digitale Ära: Industrie 4.0	10	
11. Semester	11. Semester	12. Semester	WAHLPFLICHTMODUL C *		z.B. Produktmanagement und Entwicklung	10	
			Bachelorarbeit	BBAKD01 BBAK02	Bachelorarbeit Kolloquium	9 1	Bachelorarbeit Prüfung mündlich
Total						180	ECTS



Dein Studienablaufplan und die Reihenfolge der Kurse ist gleichzeitig unsere Empfehlung für Dein erfolgreiches Designstudium. Die IUBH bietet Dir die nötige Flexibilität innerhalb der Semester. Du kannst mehrere Module gleichzeitig bearbeiten oder auch einfach ein Modul nach dem anderen.

Die Projekte am Ende eines jeden Semesters bilden den Abschluss in einem bestimmten Themenfeld.  
**ACHTUNG:** Steht das Ergebnis der Anerkennungsprüfung noch aus, solltest Du keine Kurse wählen, welche Du zur Prüfung beantragt hast. Wird Kurs I angerechnet, schreibst Du nur noch eine Prüfung über Kurs II.

Ein Modul mit zwei Kursen besteht aus einer Einführung und einer Vertiefung. Ob du das Modul mit einer Modulprüfung statt zwei Klausuren erfolgreich abschließen kannst steht im Modulhandbuch.

\* Wahlpflichtmodule: Drei Module zur Auswahl, jedes Wahlpflichtfach kann nur einmal gewählt werden

VZ: Vollzeit Modell, 36 Monate  
TZ I: Teilzeit I Modell, 48 Monate  
TZ II: Teilzeit II Modell, 72 Monate

Spezialisierungstrack	Wahlpflichtmodul A:	Wahlpflichtmodul B:	Wahlpflichtmodul C: (Freie Wahl)
Track A	Design für die digitale Ära: Generatives Design	Design für die digitale Ära: Industrie 4.0	Agile Management
Track B	Design für die digitale Ära: Internet of Things	Sustainable Design: Nachhaltige Entwurfsstrategien	Design für die digitale Ära: Generatives Design
Track C	Sustainable Design: Circular Economy	Unternehmensgründung	Design für die digitale Ära: Internet of Things
Track D	Produktmanagement und Entwicklung	Spatial Design: Kontext Innenarchitektur	Design für die digitale Ära: Industrie 4.0
	Spatial Design: Physische und Virtuelle Räume		Fremdsprachen
			Marktforschung und Konsumentenverhalten
			Nachhaltige Technologien und Fertigungsverfahren
			Industrie 4.0
			Produktentwicklung 4.0 und Circular Economy
			Produktmanagement und Entwicklung
			Spatial Design: Kontext Innenarchitektur
			Spatial Design: Physische und Virtuelle Räume
			Studium Generale
			Sustainable Design: Circular Economy
			Sustainable Design: Nachhaltige Entwurfsstrategien
			Unternehmensgründung

**i**

Weitere Informationen zu Deinem Studiengang findest Du im Modulhandbuch auf unserer [Website](#).

Außerdem kannst Du häufig gestellte Fragen und Antworten rund ums Fernstudium [hier](#) nachlesen.