

Montag	Dienstag			Mittwoch			Donnerstag			Freitag			
Veranstaltung	Zeit/ Dozent	Raum	Veranstaltung	Zeit/Dozent	Raum	Veranstaltung	Zeit/Dozent	Raum	Veranstaltung	Zeit/Dozent	Raum		
2. Semester													
Theorie Kultur- und Techniktheorien I BD-Th2-21/ 2cp 2-SoSe / wöchentlich	09:00-10:30 Gessmann	KvB	3D-Entwerfen I Syntax der Gestaltung I BD-GP-3D1 / 5cp 2-SoSe / Termine s. VVZ	09:00-10:30 10:45-12:15 14:00-15:30 15:45-17:15	KvB	Grundlagenprojekte Grundlagen für Designprozesse Design und Prozesse B-D-GP-DP / 5cp 2-SoSe / wöchentlich	09:00-12:15 Peter Eckart	KvB	Grundlagenprojekte Grundlagen Praxis I Zeichnen I B-D-Gr1-13 / 2cp 2-SoSe / zweiwöchentlich + 21.05.2026	09:00-12:15 Ariane Gülich	KvB	3D Prototyping II CAD, CAM I B-D-Pr-3D2-11 2-SoSe / wöchentlich Start: 16.04.2026	Jörg Langhorst C307
Designtheorie I Design und Geschichte B-D-Th3-02/ 2cp 2-SoSe / wöchentlich	10:45-12:15 Tom Bieling	312				3D Prototyping I Dreidimensionale Modelle B-D-Pr-3D1-12 / 2cp 2-SoSe / zweiwöchentlich	14:00-17:15 Andreas Klobner Start: 15.04.25	KvB	2D-Entwerfen II Farbe BD-GP-2D2 2-SoSe / wöchentlich	14:00-17:15 Lisa Borgenheimer Start: 07.05.26	KvB	2D Prototyping Studiofotografie / Objektszenierung I BD-Pr-2D-12/ 2 cp 2-SoSe / wöchentlich Start: 24.04.26 Gruppe 1: 09:00-10:30 Gruppe 2: 10:45-12:15	Robin Schmid KvB
Design Coding II Grundlagen Praxis II B-D-Gr1-22/ 2cp 2-SoSe / wöchentlich	14:00-15:30 Sebastian Kujas	206a											
Design Coding II - Übung Grundlagen Praxis II 2-SoSe / wöchentlich - freiwillig	15:45-17:15 Sebastian Kujas	206a	Gremienslot Senat und Fachbereichsrat Termine siehe Breitfaube	16:00-18:00									

4. Semester													
Grundlagenprojekte Urban Design Raum und Handlung B-D-GP-RH / 5cp 4-SoSe / wöchentlich	09:00-12:15 Nina Jäcker	Kubus	Grundlagenprojekte 4D-Entwerfen II Körper, Raum, Bewegung B-D-GP-4D2 / 5 cp 4-SoSe / wöchentlich	09:00-12:15 Janina Schmidt	201a	3D Prototyping II CAD, CAM III B-D-Pr-3D2-13 / 3cp 4-SoSe / wöchentlich Gruppe 1: Gruppe 2:		Jörg Langhorst	C307			Grundlagen Praxis III Design Engineering II BD-Gr3-41 / 2cp	09:00-10:30 Constantin Böhm online
Theorie Designtheorie II Designmethodologie II BD-Th4-41 / 2cp 4-SoSe / wöchentlich	14:00-15:30 Tom Bieling	312	4D Prototyping I Digital Prototyping I BD-Pr-4D-41 / 2cp 4-SoSe / wöchentlich	14:00-15:30 Sebastian Kujas	201a	3D Prototyping III Objektszenierung II BD-Pr-3D2-41 / 2cp BD-Pr-4D-41 / 2cp 4-SoSe / wöchentlich Gruppe 2: Gruppe 1:		Robin Schmid	211a				
Kultur- und Techniktheorien II BD-Th2-41 / 2cp	15:45-17:15 Martin Gessmann	312	Gremienslot Senat und Fachbereichsrat Termine siehe Breitfaube	16:00-18:00		Grundlagen Projekte Materiales Entwerfen II Prozess B-D-GP-ME2 / 5cp 4-SoSe / wöchentlich		14:00-17:15 Valentin Brück	HPM				

Block- und/oder Sonderveranstaltungen 4. Semester													
Grundlagen Praxis I Angewandtes Zeichnen BD-Gr1-41 / 2cp 17.+18.04.; 24.+25.04., 8.+9.5. Fr. 13-16 Uhr; Sa. 10-16 Uhr	Ariane Gülich	312										3D Prototyping III /KI Computational / Generative Design II B-D-Pr-3D3-12 / 2cp in Planung	C307

BA ab. 6. Sem. / DIPLOM/ MASTER													
Theorie und Gestaltung	Gestaltung, Theorie, Wahlprojekte/Wahlbereich			Wahlprojekte, Gestaltung			Wahlprojekte, 3D Werkstatt, Coding			Gestaltung, Software, Technologie, Theorie			
Kultur - u. Techniktheorien III D-WP / 5cp BA-VP-11WB/10 cp MA-WP/WB/10 cp SoSe / WiSe wöchentlich	10:45 -12:15 Martin Gessmann	309	Integrierendes Design D-WP / 20cp B-D-WP / 10cp M-D-WP-102 /20 cp wöchentlich	09:00-12:15 Peter Eckart	Kubus	Urban Design D-WP / 20cp B-D-WP / 10cp M-D-WP-103 /20 cp wöchentlich	09:00-12:15 Kai Vöckler	Kubus	Material Design D-WP / 20cp B-D-WP / 10cp M-D-WP-104 /20 cp wöchentlich	09:00-12:15 Valentin Brück	HPM	Workflow 3D / Light as Process D-WP / 5 cp BD-WB / 5cp MA-WB / 5cp zweiwöchentlich	09:00-12:15 Andreas Klobner Start: 17.04.26
CAD Vertiefung 4501/WP 5cp	10:00-13:00 Jörg Langhorst	C307				Industrial Design D-WP / 20cp B-D-WP / 10cp/20cp wöchentlich	09:00-12:15 Frank Zebner	D201	Farbe II D-WP/5cp BD-WB/5cp MD-WB/5cp	10:00-12:15 Lisa Borgenheimer Start: 07.05.26	206a	Workflow 3D / Prototyping D-WP / 5 cp BD-WB / 5cp MA-WB / 5cp	09:00-12:15 Andreas Klobner Start: 24.04.26
Design kuratieren D-WP / 5cp BA-WB / 5cp MA-WB / 5cp SoSe / WiSe wöchentlich	13:00-14:30 Matthias Wagner K	MAK FFM	Freie Projekte	14:00-16:00 Eckart Kubus		Informationsdesign D-WP / 20 cp BD-VP03-0/10/20cp MD-WP-103 /20cp	14:00-17:15 Lisa Borgenheimer Start: 06.05.26	206a	Interaktionsgestaltung D-WP/20 cp MD-WB/20cp	14:00-17:30 Sebastian Oschatz	meso	unregel./ zweiwöchentlich BA-Schluss-begleitend	
Ästhetik II D-WP / 2,5cp BA/WB/2,5 cp MA/WB/2,5cp	14:00-15:30 Martin Gessmann	309	Designtheorie II D-WP / 5cp BA/WB / 5cp MA/WB/WP 5 / 10 cp wöchentlich	14:00-15:30 Tom Bieling	312	Freie Projekte	13:00-14:00 Schmidt	201a	Design Coding III D-WP / 2,5cp B-D-WB / 2cp M-D-WB / 2cp	15:45-17:15 Sebastian Kujas	201a	4D Prototyping III D-WB / 2,5cp B-D-WB / 2cp M-D-WB / 2cp SoSe/WiSe / wöchentlich BA-Schluss-begleitend	14:00-15:30 Sebastian Kujas Start: 24.04.26
Designgeschichte II D-WP / 5cp BA-WB / 5cp MA-WB / 5cp SoSe / WiSe wöchentlich	14:00-15:30 Frederike Kintscher	BBB/ 211a	Gremienslot Senat und Fachbereichsrat Termine siehe Breitfaube	16:00-18:00		Digital Design D-WP / 20cp B-D-WP / 10/25cp M-D-WP-106 /20 cp	14:00-17:15 Schmidt	201a					
Theorien der Produktsprache III/III D-WP- / 5 (III)/2,5 (II) SoSe / WiSe wöchentlich	17:30-19:00 Niklas Schmidt	online	Gremienslot 16:00-18:00 Uhr Senat und Fachbereichsrat Termine werden bekannt gegeben			Promotion/Diplom/ auf Anfrage	Eckart	Kubus					

Zusatzveranstaltungen	Blockveranstaltungen	Zusatzveranstaltungen u. Berufsvorbereitung	Sonderveranstaltungen Berufsvorbereitung
Token, Token, wer hat einen Token Elektr. Medien D-WB / 5cp BA-WB / 5cp MA-WB / 5cp	10:00-13:00 Kuhn/Kühr 21.04.2026	307	Python Programmiersprache (Angebot FB Kunst) D-WB / 5cp BA-WB / 5cp MA-WB / 5cp
Robotik Labor Werkstatt elektr. Medien	10:30-15:00 Leonardi	D-101	
			Workshop Objekte in Resonanz 03.-06.09.2026 Do-Sa So first come, first serve Anmeldung an kuehn-wilkens@hfg-offenbach.de max. 12 Teilnehmende
			Veranstaltungen des Büros für Wissenstransfer (Berufsvorbereitung) z.B. open-Schreibwerkstatt, Montags 13.04.26-13.07.26 10-12 Uhr u.v.m.
			Werkstatt Elektr. Medien 14:30-18:00 Rzheznikova Start: 23.04.26

Sprechzeiten Dozent*innen Öffnungszeiten der Werkstätten und Labore														
Modellbauwerkstatt	9:00-17:00	207	Modellbauwerkstatt	9:00-17:00	207	Modellbauwerkstatt	9:00-17:00	207	Modellbauwerkstatt	207	Modellbauwerkstatt	Seiffert	9:00-17:00	207
Computerlabor	Langhorst	9:30-17:30	C307	Fotostudio	nach Vereinbarung	Projektbesprecher Klobner	9:00-12:00	211A	Projektbesprecher Klobner	211A	Projektbesprecher Klobner	10:00-14:00	213a	
	Bieling	16:00-17:30	nach Absprache	Holzwerkstoffe	8:00-17:00	5	Holzwerkstoffe	8:00-17:00	5	Fotostudio	CD03	Holzwerkstoffe	9:00-17:00	5
				Computerlabor	Langhorst	9:30-14:00	C307	Fotostudio	R. Schmid/ D. Fieres n. Vereinbarung	Computerlabor		Fotostudio	9:00-18:00	CD03
				Projektbesprecher	Klobner	10:00-17:00	211A	Beratung DTP	Langhorst	14:00-17:00	C307	Holzwerkstoffe/Gerhold	8:00-17:00	5
				Computerlabor	Langhorst	14:00-17:00	C307	Beratung				Termin mit D. Fieres vereinbaren		

Für alle Werkstätten gilt: Erscheinen spätestens eine halbe Stunde vor Schließung oder nach vorheriger Absprache mit den Werkstattleitungen

SoSe2026	Legende:
Semesterbeginn	01.04.26
Vorlesungsbeginn	13.04.26
Vorlesungsende	17.07.26
Semesterende	30.09.26
<u>Vorlesungsfreie Zeit</u>	
Tag der Arbeit	01.05.26
Christi Himmelfahrt	14.05.26
Pfingstmontag	25.05.26
Fronleichnam	04.06.26

s. A. siehe Aushang
 n. V. nach Vereinbarung
 NRK Nebenraum Katharina-v-Bora
 ZF Zusatzfach
 cp Credipoints
 WF Wahlfach
 WP Wahlpflichtfach
 P Pflichtfach
 OIMD Offenbach Institut für Mobilitätsdesign
 Kubus, Berliner Str. 75, 3. Stock
 HPM Hess. Prozeilanufaktur,
 Palleskestraße 32, Frankfurt-Höchst
 meso meso digital interiors