

Montag				Dienstag				Mittwoch				Donnerstag				Freitag			
Nr.	Veranstaltung	Dozent	Zeit Raum	Nr.	Veranstaltung	Dozent	Zeit Raum	Nr.	Veranstaltung	Dozent	Zeit Raum	Nr.	Veranstaltung	Dozent	Zeit Raum	Nr.	Veranstaltung	Dozent	Zeit Raum
<b>Bachelor 2. Semester</b>																			
2031	Designtheorie I Design und Geschichte	Peters	9:00-10:30 312	1120	Grundlagen Projekte 2D Entwerfen II	Borgenheimer	9:00-13:00 KvB	1040	Grundlagen Projekt Design u. Prozesse Klobner Grundl. f. Designprozesse	Eckart/ Klobner	9:00-12:15 KvB	4120	2D Prototyping Visualisierung/ Studiofotografie	Latocha	9:00-10:30 10:45-12:15				
4104	Grundlagen Praxis II Design Coding II	Kujas	10:45-12:15 206A	1032	Grundlagen Praxis I Zeichnen u. Illustration Start 11.04.23 Zeichnen II Unterricht 14-tägig	Regel	15:00-18:00 KvB					4140	3D Prototyping II CAD/CAM	Langhorst		C307			
2021	Designtheorie I Designtheorie I	Bieling	14:00-15:30 312					2040	Kultur- und Techniktheorien Ästhetik I	Vogt	17:30-19:00 312								
2060	Kultur- und Techniktheorien Kultur- u. Techniktheorien I	Djouai	15:45-17:15 101																

Grundlagen Projekte 3D Entwerfen Syntax der Gestaltung 2. Semester: Gruppe I Exkursion Olympiapark München 8.5.-12.5.23 | Gruppe II HfG Ulm 30.5.-3.6.23

**Grundstudium 4. Semester**

1200	Vordiplomarbeit P / 15cp			1200	Vordiplomarbeit P / 15cp			1200	Vordiplomarbeit P / 15cp			1200	Vordiplomarbeit P / 15cp			1200	Vordiplomarbeit P / 15cp			
4180	CAD III Rhino Gruppe 1 (A) Gruppe 2 (B)	Langhorst	9:00-10:30 10:45-12:15	2070	Designmethode Begleitung VD: Text Einführung alle Gruppe 1: Gruppe 2:	Klussmann	14-tägig 18.04.23 10:45-12:15 KvBN 25.04.23 10:45-12:15 KvBN 02.05.23 10:45-12:15 KvBN	1200	Infoveranstaltung VD einmalig		12.04.23 13:00-14:00 312	4170	Visualisierung Begleitung VD	Latocha	14:00-17:15 312					
5004	Digital Prototyping I Webdesign	Schmidt/ Moser	09:00-10:30 206A	1201	Digital Design Informat. Design Integrierend. Des Industrial Des.	Schmidt Borgenheimer Eckart Zebner	14:00-17:15 206a 14:00-18:00 204a 14:00-17:15 201 14:00-17:15 D201	1201	Materialdesign Urban Design	Holzbach Vöckler OIMD, Berliner Str. 75, 3. Stock	14:00-17:15 C107 14:00-18:00 (312)	4170	Visualisierung	Flohe	9:00-12:15 CD-3					
2060	Kultur- und Techniktheorien II	Djouai	14:00-15:30 101																	

**Sonderveranstaltungen 4. Semester**


**Hauptstudium 6. bis 8. Semester**

5004	Digital Prototyping I Webdesign	Schmidt/ Moser	09:00-10:30 206A	1582	Integrierendes Design #mesh!	Eckart	9:30-12:30 radraum	1572	Informations Des. _objects_	Borgenheimer	9:00-13:00 204a	1562	Materialdesign Insect Embassy two	Holzbach	09:00-12:15 C106	5712	Wahrnehmungs - theorie Milieus der Wahrnehmung II: Wissen, Projektion und Spekulation Blockveranstaltung 9/10.06.23 + 1 weiterer Termin	Ladewig	16:00-17:30 101
5712	Design kuratieren	Wagner K	12:00-13:30 MAK	1541	Urban Design Skatepark VAIRspielt	Vöckler	09:00-13:00 312 [OIMD, Berliner Str. 75, 3. Stock]	1542	Urban Design Theater der Welten	Vöckler	10:00-13:30 div. IAuftakt: im Glasbau Bühnenbild	1512	Interactiondesign	Oschatz	15:00-18:00 meso				
2531	Ästhetik II	Djouai	10:45-12:15 101	1571	Informations Design	Borgenheimer	09:00-13:00 204a	1522	Industrial Design pro-te-xi-on	Zebner	diverse D201 siehe VVZ	WF	Digital Prototyping	Kujas	14:00-17:15 211a				
4501	CAD Vertiefung	Langhorst	10:00-13:15 C307	1591	Digital Design	Schmidt	09:00-12:15 206a	1601/02	Materialdesign Freie Projekte	Holzbach	10:00 u.n.V. C106	4502	Workflow 3D / RP Lock Box	Klobner	14:00-17:15 211c 14-tägig ab 20.04.23				
1701	Farbe II	Borgenheimer	14:00-17:15 101	1601/	Integrierend. Design	Eckart	14:00-15:00 201	1601/02	Freie Projekte	Borgenheimer	14:00-18:00 204a u.n.V.	4501	CAD Grasshopper	Grimm	14:00 C307				
2521	Designtheorie II	Bieling	15:45-17:15 312	1602	Freie Projekte	Eckart	14:00-15:00 201	1601/02	Digital Design Freie Projekte	Schmidt	14:00-15:30 206a								
2512	Theorien der Produktsprache III	Rossi	17:30-19:30 312	8501	Diplombesprechung	Schmidt	14:00-15:30 206a												

**Einzelveranstaltungen**

1601/02	Urban Design WP/20cp Freie Projekte	Vöckler	nach Absprache OIMD, Berliner Str. 75, 3. Stock
---------	--	---------	--

**Blockveranstaltungen**

1702	Gestaltungsmodul WP / 5cp Zeichnen II	Regel	15:00-18:00
------	--	-------	-------------

**Zusatzveranstaltungen u. Berufsvorbereitung**

5515	Copyright, gewerbl. Schutzrechte	Bildhäuser	16:00-18:00 tba
5514	Einführung in die Selbstständigkeit	Grünwald	15:00-18:00 tba
5511	Honorare+Kosten Was kostet die Welt?	Radetz	10:00-13:00 tba
ZF	Experimentelles Fotolabor	Templin	10:30-13:30 C201

**Berufsvorbereitung**

5515	Copyright, gewerbl. Schutzrechte	Bildhäuser	16:00-18:00 tba
5514	Einführung in die Selbstständigkeit	Grünwald	15:00-18:00 tba
5511	Honorare+Kosten Was kostet die Welt?	Radetz	10:00-13:00 tba
ZF	Experimentelles Fotolabor	Templin	10:30-13:30 C201

**Öffnungszeiten der Werkstätten und Labore**

Modellbauwerkstatt	Bernhardt / Brommer/Andres	9:00-17:00 207	Modellbauwerkstatt	Bernhardt / Brommer/Andres	9:00-17:00 207	Modellbauwerkstatt	Bernhardt / Brommer/Andres	9:00-17:00 207	Modellbauwerkstatt	Bernhardt / Brommer/Andres	9:00-17:00 207
Computerlabor	Langhorst	9:30-17:30 C307	Fotostudio	Seibt	9:00-18:00 D03	Fotostudio	Seibt	9:00-18:00 CD03	Projektbesprechung	Klobner	10:00-14:00 213a
			Holzwerkstoffe	Happ	9:00-13:00 5	Holzwerkstoffe	Happ	9:00-17:00 5	Holzwerkstoffe	Happ	9:00-17:00 5
			Computerlabor	Langhorst	9:30-14:00 C307	Computerlabor	Langhorst	9:30-14:00 C307	»Offene Werkstatt«	Seibt	9:00-18:00 CD03
			Projektbesprechung	Klobner	10:00-17:00 213a	Computerlabor	Langhorst	9:30-14:00 C307	Fotostudio		
			Computerlabor	Langhorst	14:00-17:00 C307	Beratung DTP und Bildbearbeitung	Langhorst	14:00-17:00 C307	»Offene Werkstatt«	Vormann	14:45-16:30 8

**Bewerbungsschluss für Gasthörernde**

SoSe2023	13.04.23
Semesterbeginn	01.04.23
Vorlesungsbeginn	11.04.23
Vorlesungsende	24.07.23
Semesterende	30.09.23

**Vorlesungsfreie Zeit**

Tag der Arbeit	01.05.23
Christi Himmelfahrt	18.05.23
Pfingstmontag	29.05.23
Fronleichnam	08.06.23
WS 2022/23	
Rückmeldefrist	
Exma bei verpasster Rückm.	01.08.23
Semesterbeginn	01.10.23
Vorlesungsbeginn	16.10.23
Vorlesungsende	09.02.24
Semesterende	4*31.03.23

**Weihnachtsferien**

25.12.23-01.01.24
-------------------

**Büro f. digitale Transformation**

Daniel Kohl, Marc Heilmann, Benjamin Dittrich	Schlossgrabengasse 1	bfedt@hfg-offenbach.de
---	----------------------	------------------------

**Internationales Büro**

Erasmus: Thao Eder	Interationale Programme: Katharina Hantke	Ankommer:innenkoordination: Nadja Barthel	Telefon 069 / 80059-212/-201	EG Schlossgrabengasse 1	Sprechzeit n. telef. Vereinbarung
--------------------	---	---	------------------------------	-------------------------	-----------------------------------

**Büro für Wissenstransfer**

Ulrike Grünwald, Tina Onuk	Termine nach Vereinbarung	(gruenewald@hfg-offenbach.de)	Telefon 0 69 / 8 00 59 -166	(onuk@hfg-offenbach.de)	Telefon 0 69 / 8 00 59 -157	Raum 214a
ASTA-Büro	NN	NN	Termine nach Vereinbarung: vorstand@asta-hfg.d	Telefon 069 / 800 59-294	Raum 311	

**Nachhaltigkeitsbeauftragte**

Anna Palm, Tel 069/80059-188
------------------------------

**Referentin für Sensibilisierung und Antidiskriminierung**

Ellen Edler, Tel 069 80059190
-------------------------------

**Studierendensekretariat**

U. Schulz, A. Merkel, E. Goliasch	Montag bis Donnerstag 10:00 – 12:00 Uhr	Freitag 13:30 – 15:00 Uhr	In der vorlesungsfreien Zeit: Montag bis Donnerstag 10:00-12:00 Uhr	Telefon 0 69 / 8 00 59-120/-121/-208/-201	EG Schlossgrabengasse 1
-----------------------------------	---	---------------------------	---	---	-------------------------

**Systemadministration**

Dennis Köster / Matthias Keller / Alfred Berghoff	über Vorzimmer Kanzlerin, Frau Sabine Klein	Telefon 069 / 80059 104	oder it-support@hfg-offenbach.de	1. OG Schlossgrabengasse 1
Legende:	s. A. siehe Aushang	n. V. nach Vereinbarung	NRK Nebenraum Katharina-v-Bora	Zusatzfach
cp	Credipoints	WF	Wahlfach	WP
P	Pflichtfach	OIMD	Offenbach Institut für Mobilitätsdesign	Kubus, Berliner Str. 75, 3. Stock
HPM	Hess. Prozeanmanufaktur, Palleskestraße 32, Frankfurt-Höchst	wählbar für MA Design		

**Bibliothek**

Christa Scheld, Clara Weisel	Donnerstag 9:00-19:00 Uhr	Freitag 9:00-13:00 Uhr	In der vorlesungsfreien Zeit: Montag bis Mittwoch 9:00-17:00 Uhr	Donnerstag und Freitag nach Vereinbarung	Mail: bibliothek@hfg-offenbach.de	Telefon 069 / 8 00 59-295	Raum 313 -315
------------------------------	---------------------------	------------------------	--	--	-----------------------------------	---------------------------	---------------

**Prüfungsausschuss Kunst**

Christina Wittich	Telefon 069 / 800 59-123	Anja Mainardi-Ploch	Telefon 069 / 800 59 -192	Werktags 9:00-12:00 Uhr	Prof. M. Stumpf, Dipl. Des. C. Withopf, NN	Raum 115b
-------------------	--------------------------	---------------------	---------------------------	-------------------------	--	-----------

**Aufnahme Kunst**

Silke Willig	Telefon 069 / 800 59 276	Raum 115a
--------------	--------------------------	-----------

**Fachbereichsbüro Design**

Christiane Kühn -Wilkins	Montag bis Freitag 9:00-12:00 Uhr	und nach Vereinbarung	Telefon 069 / 800 59 150	Fax 069 / 800 59 151	Raum 213b
--------------------------	-----------------------------------	-----------------------	--------------------------	----------------------	-----------

**Prüfungsausschuss Design**

Büro Elvira Werner	Montag bis Donnerstag 9:00-12:00 Uhr	und nach Vereinbarung	NN	A. Klobner, L. Kunkel	Donnerstag nach Vereinbarung	Telefon 069 / 800 59 -277	Fax 069 / 800 59 -151	Raum 213b
--------------------	--------------------------------------	-----------------------	----	-----------------------	------------------------------	---------------------------	-----------------------	-----------

**Fachbereichsbüro Kunst**

Yvonne Truber	Dienstag bis Freitag	Telefon 069 / 800 59 -200	Fax 069 / 800 59 -202	Raum 115a
---------------	----------------------	---------------------------	-----------------------	-----------

Montag				Dienstag				Mittwoch				Donnerstag				Freitag			
Nr.	Veranstaltung	Dozent	Zeit Raum	Nr.	Veranstaltung	Dozent	Zeit Raum	Nr.	Veranstaltung	Dozent	Zeit Raum	Nr.	Veranstaltung	Dozent	Zeit Raum	Nr.	Veranstaltung	Dozent	Zeit Raum
<b>Bachelor 2. Semester</b>																			
2031	Designtheorie I			1120	Grundlagen Projekte	Borgenheimer	9:00-13:00 KvB	1040	Grundlagen Projekt Eckart/ Design u. Prozesse Klover Grundl. f. Designprozesse		9:00-12:15 KvB	P	2D Prototyping Visualisierung/ Studiofotografie	Latocha		D03			
2031	Design und Geschichte	Peters	9:00-10:30 312	P	2D Entwerfen II			P				P	Einführung alle 14.04.23 danach ab 21.04.23						
4103	Grundlagen Praxis II Kujas Design Coding II		10:45-12:15 206A	1032	Grundlagen Praxis I Regel Zeichnen u. Illustration Start 11.04.23 Zeichnen II Unterricht 14-tägig	Regel	15:00-18:00 KvB		Freies Arbeiten				Gr. 1 (A)				9:00-10:30		
2021	Designtheorie I	Bieling	14:00-15:30 312	P				2040	Kultur- und Techniktheorien Ästhetik I	Vogt	17:30-19:00 312	P	3D Prototyping II CAD/CAM	Langhorst		C307			
2060	Kultur- und Techniktheorien Kultur- u. Technik- theorien I	Djouiai	15:45-17:15 NN		Einführungsveranstaltung 3D Entwerfen 11.04.23, 17:30-18:15 einmalig	Zebner	KvB		(einmalig im SoSe!)			P	Einführung alle danach ab 21.04.23				14.04.23		
					[Gremienarbeit 16:00-18:00 freihalten]								Gr. 1 (A)				10:45-12:15		
													Gr. 2 (B)				9:00-10:30		
<b>Grundlagen Projekte 3D Entwerfen Syntax der Gestaltung 2. Semester: Gruppe I Exkursion Olympiapark München 8.5.-12.5.23                    Gruppe II HfG Ulm 30.5.-3.6.23</b>																			