

Regelstudien- und Prüfungsplan für den Master-Studiengang Interaction Design | SPO 29/2020

| Nr. | Pflichtmodule | Wintersemester (1. o. 2. Semester) | | | | | Sommersemester (1. o. 2. Semester) | | | | | 3. Semester | | | | | Summe | | |
|----------|---|---------------------------------------|-----------|-----|-----------------|-----------|---------------------------------------|-----------|-----|-----------------|-----------|-------------|----------|-----|----|---|-----------|-----------|-----------|
| | | A | SWS | PVL | PL | C | A | SWS | PVL | PL | C | A | SWS | PVL | PL | C | SWS | C | |
| 1 | Basiswissen Interaction Design | | 4 | | | 5 | | 2 | | | 5 | | | | | | 6 | 15 | |
| 1.1 | Computational Design | sV | 4 | | EA,Pro | 5 | | | | | | | | | | | | | |
| 1.2 | Design Methods | | | | | | sV | 2 | | EA,Pro | 5 | | | | | | | | |
| 2 | Intersections (synergetisches Wissen) | | 2 | | | 5 | | 4 | | | 10 | | | | | | 6 | 10 | |
| 2.1 | Psychology | | | | | | sV | 2 | | H/Pro | 5 | | | | | | | | |
| 2.2 | History and Culture | sV | 2 | | H/Pro | 5 | | | | | | | | | | | | | |
| 2.3 | Emerging Technologies | | | | | | sV | 2 | | H/Pro | 5 | | | | | | | | |
| 3 | Wahlpflichtmodule 1/2 | | 2 | | | 5 | | | | | | | | | | | 2 | 5 | |
| 3.1 | Interaction Design Repertoire | sV | 2 | | EA,Pro | 5 | | | | | | | | | | | | | |
| 3.2 | Produktdesign CAD / CAM | sV | 2 | | K | 5 | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | Projekte | | 6 | | | 15 | | 6 | | | 15 | | | | | | 12 | 30 | |
| 4.1 | Projekt 1: Entwurf, Prototyp | P | 4 | | EA/E, Prä | 10 | | | | | | | | | | | | | |
| 4.2 | Projekt 1: Präsentation, Ausstellung, Dokumentation | sV | 2 | | H/Pro, Prä/M | 5 | | | | | | | | | | | | | |
| 4.3 | Projekt 2: Entwurf, Prototyp | | | | | | P | 4 | | EA/E, Prä | 10 | | | | | | | | |
| 4.4 | Projekt 2: Präsentation, Ausstellung, Dokumentation | | | | | | sV | 2 | | H/Pro, Prä/M | 5 | | | | | | | | |
| 5 | Master Arbeit (Thesis) | | | | | | | | | | | | 2 | | | | 30 | 2 | 30 |
| 5.1 | Begleitveranstaltung zur Master Arbeit (Thesis) | | | | | | | | | | | Ko | 2 | | R | | 5 | | |
| 5.2 | Master Arbeit (Thesis) und Kolloquium | | | | | | | | | | | P | | | MA | | 25 | | |
| | Summe Pflicht- und Wahlpflicht- module | | 14 | | | 30 | | 12 | | | 30 | | 2 | | | | 30 | 28 | 90 |

Modulübersicht Deutsch / English

| Nr. | Pflichtmodule | Obligatory modules |
|----------|---|--|
| | | |
| 1 | Basiswissen Interaction Design | Interaction Design Basics |
| 1.1 | Computational Design | Computational Design |
| 1.2 | Design Methods | Design Methods |
| 2 | Intersections (synergetisches Wissen) | Intersections (synergetic knowledge) |
| 2.1 | Psychology | Psychology |
| 2.2 | History and Culture | History and Culture |
| 2.3 | Emerging Technologies | Emerging Technologies |
| 3 | Wahlpflichtmodule 1/2 | Elective modules 1/2 |
| 3.1 | Interaction Design Repertoire | Interaction Design Repertoire |
| 3.2 | Produktdesign CAD / CAM | Product Design CAD / CAM |
| 4 | Projekte | Projects |
| 4.1 | Projekt 1: Entwurf, Prototyp | Project 1: Design, Prototype |
| 4.2 | Projekt 1: Präsentation, Ausstellung, Dokumentation | Project 1: Presentation, Exhibition, Documentation/ Theory |
| 4.3 | Projekt 2: Entwurf, Prototyp | Project 2: Design, Prototype |
| 4.4 | Projekt 2: Präsentation, Ausstellung, Dokumentation | Project 2: Presentation, Exhibition, Documentation/ Theory |
| 5 | Master Arbeit (Thesis) | Master Thesis |
| 5.1 | Begleitveranstaltung zur Master Arbeit (Thesis) Master Arbeit (Thesis) | Supporting Seminar Master Thesis |
| 5.2 | Master Arbeit (Thesis) und Kolloquium | Master Thesis and Colloquium |
| | Pflicht- und Wahlpflichtmodule | Obligatory and Elective modules |

Legende zum Regelstudien- und Prüfungsplan:

A = Art der Lehrveranstaltung

SWS = Semesterwochenstunden (á 45 Minuten)

V = Vorlesung

S = Seminar

Ü = Übung

Ko = Kolloquium

LP = Laborpraktika

P = Projekte

Exk = Exkursionen

PVL = *Prüfungsvorleistung*

PL = Prüfungsleistung

C = Credits

K = Klausur

M = Mündliche Prüfung

MA = Master Arbeit (Thesis) und Kollogium

H = Hausarbeit

E = Entwurf

EA = Experimentelle Arbeit

WP = Wissenschaftliches Projekt

R = Referat

PB = *Praktikumsbericht/Praxisbericht*

PA = *Praxisarbeit*

Prä = *Präsentation*

GP = *Gruppenpräsentation*

Pro = *Projektbericht*

F = *Faktenblatt*

EAg = *Einsendeaufgabe*

SB = *Seminarbeitrag*

TN = Teilnahmenachweis

/ = oder; die Art der PL wird zu Beginn des Moduls bekannt gegeben
(z. B. M/K = Mündliche Prüfung oder Klausur)

, = und (z. B. V,Ü = Vorlesung und Übung)

* = Die Bewertung dieser Prüfungsleistungen erfolgt unbenotet (§ 22 gilt entsprechend)

PVL werden im Fachbereich abgeprüft

[PL mit Zeitangaben, z. B.]

M60 = *Mündliche Prüfung, 60 Minuten*

K60 = *Klausur, 60 Minuten*