

Übergangsbestimmungen Masterstudium Architektur gültig ab 1.10.2021

(1) Entwerfen

Studierende, die zum Stichtag 1.10.2021 im Master Architektur inskribiert waren und Studierende, die bis zum 1.10.2021 bereits 40 ECTS aus dem Prüfungsfach Entwerfen absolviert haben, können zur Absolvierung dieses Prüfungsfaches freie Wahlfächer im Ausmaß von bis zu 5 ECTS verwenden.

(2) Anrechnung der Module zur wissenschaftlichen und künstlerischen Vertiefung:

Alternativ zu den 3 Modulen zu je 10 ECTS können auch zwei Module zu je 15 ECTS angerechnet werden, wenn bis 1.10.2022 alle Lehrveranstaltungen der 15 ECTS-Module vollständig absolviert werden.

Alle Modullehrveranstaltungen aus dem Studienplan 2020 können zur Abdeckung der Modullehrveranstaltungen aus dem äquivalenten Modul aus dem Studienplan 2021 verwendet werden. Module sowie einzelne Modullehrveranstaltungen werden entsprechend folgender Äquivalenzliste angerechnet:

Module Studienplan 1.10.2021	Module Studienplan 1.10.2020
Gebäudelehre	Gebäudelehre und Planungsmethoden
Gestaltungslehre	Gestaltungslehre
Emerging Fields in Architecture	Emerging Fields in Architecture
Hochbau: Struktur.Konstruktion.Detail	Hochbau: Struktur.Konstruktion.Detail
Experimenteller Hochbau	Experimenteller Hochbau
Kunst:Raum	Kunst:Raum
Raumgestaltung	Raumgestaltung
Wohnbau	Wohnbau
Wohnen im Kontext	Wohnen im Kontext
Landschaftsarchitektur	Freiraum und Landschaft
Projektentwicklung und Immobilienökonomie	Projektentwicklung und Immobilienwirtschaft
Territoriale Transformation	Territoriale Transformation
Entwicklungssteuerung	Entwicklungssteuerung

International Urban and Regional Development	International Urban and Regional Development
Form Design	Form und Design
Visuelle Kultur	Visuelle Kultur
Integrales Kommunikationsdesign und Visualisierung	Integrales Kommunikationsdesign und Visualisierung
Kunsttransfer	Kunsttransfer
Advanced Building Physics	Advanced Building Physics
Bauökologie	Bauökologie
Algorithmische Planung und Analyse	Algorithmische Planung und Analyse
Digital Architecture	Digital Architecture
Digital Design and Production	Digital Design and Production
Digitale Architektur	Digitale Architektur
Meta – Architektur	Meta – Architektur
Logik der Struktur	Logik der Struktur
Ressourceneffiziente Materialisierung	Ressourceneffiziente Materialisierung
Baugeschichte und Bauforschung	Baugeschichte und Bauforschung
Cultural Spaces	Cultural Spaces
Denkmalpflege und Maßnahmen am Denkmal	Denkmalpflege und Maßnahmen am Denkmal
Architektur- und Kunstgeschichte	Architektur- und Kunstgeschichte
Planungs- und Baumanagement	Planungs- und Baumanagement