

## Wahlmodule SoSe 2024 - Studiengänge Architektur, Bauingenieurwesen, Nachhaltige Gebäudetechnik und Stadtplanung

LN-Nr.	Wahlfach	Dozent/in	SWS	Tag und Zeit	Geb./Raum	CP
<b><u>Angebote Bachelorstudiengänge</u></b>						
71290	DesignBuild Projekt	Anton Brodmann, M.A.	4 SWS	Einführungsveranstaltung Mi., 20.03.2024, 16 Uhr	15-0.20	5
71240	Applied Computational Methods in Architecture	Efstathios Damtsas, M.A.	4 SWS	27.03.2024 – 17.07.2024, 14-30 – 18.30 Uhr	14-0.04/05	5
70084	Sonderkapitel Architektur / Städtebau	Daniel Lenz, Prof. Sebastian Fiedler	2 SWS	} Einführungsveranstaltung, Do., 21.03.2024, 8.45 Uhr	14-1.02	2,5
70710	Kompaktentwurf I	Daniel Lenz, Prof. Sebastian Fiedler	2 SWS			2,5
70580	Methoden in Architektur und Städtebau	Daniel Lenz, Prof. Sebastian Fiedler	2 SWS			2,5
71055	Planen und Bauen International	Prof. Frank Schwartze	2 SWS	Informationen folgen		2,5
71250	Wohngebäudeportfolio	Dipl.-Ing. Dietmar Walberg	2 SWS	donnerstags, 1.+2.Block	14-1.02	2,5
71105	<b>Trend- und Zukunftsforschung</b> (vorm. Urbane (T) Räume, Thema: Kiosk)	Janine Tüchsen	4 SWS	Start Fr., 22.03.2024, 15 Uhr	online	5
71271 71272	Start Up	Prof. Jens Emig	4 SWS	nach Ankündigung montags 5.+6. Block	25-0.01	5
<b><u>Angebote Masterstudiengänge</u></b>						
71295	DesignBuild Projekt	Anton Brodmann, M.A.	4 SWS	Einführungsveranstaltung Mi., 20.03.2024, 16 Uhr	15-0.20	6
<del>771240</del>	<del>Applied Computational Methods in Architecture</del>	<del>Efstathios Damtsas, M.A.</del>	<del>4 SWS</del>	<del>27.03.2024 – 17.07.2024, 14.30 – 18.30 Uhr</del>	<del>14-0.04/05</del>	<del>6</del>
70650	<b>Architekturpsychologie II</b> (vorm. Urbane (T) Räume, Thema: Kiosk)	Janine Tüchsen	4 SWS	Start Fr., 22.03.2024, 15 Uhr	online	6

Fehlende Informationen werden fortlaufend ergänzt.