

Studienverlaufsplan | Masterstudiengang Immobilien und Facilities – Management und Technik

Module	Veranstaltungsart	1. Semester		2. Semester.		3. Semester.		4. Semester.		SWS gesamt	LP gesamt
		SWS	LP	SWS	LP	SWS	LP	SWS	LP		
<b>Fachstudium</b>											
<b>Strategie + Führung</b>											
Strategisches Immobilien- und Facility Management	Vorlesung + Übung	2	3,0							4	6,0
Personalführung im Immobilien- und Facility Management	Vorlesung + Übung	2	3,0								
<b>Bauprojektmanagement</b>											
Baubetriebswirtschaft	Vorlesung + Übung	2	3,0							4	6,0
Anspruchs- & Vergütungsmanagement	Vorlesung + Übung			2	3,0						
<b>Immobilienentwicklung</b>											
Immobilienentwicklung	Projektarbeit	4	6,0							4	6,0
<b>Gebäudetechnik</b>											
Brandschutz – Anlagentechnik und Gebäudebetrieb	Vorlesung	3	3,0							5	6,0
Thermodynamische Systeme/Erneuerbare Energien	Vorlesung	2	3,0								
<b>Workplace Design</b>											
Mensch und Arbeitswelten	Vorlesung + Übung	1	1,5							4	6,0
Change Management	Vorlesung + Übung	1	1,5								
Bau- & Raumakustik	Vorlesung + Übung			2	3,0						
<b>Dokumentation + Business Intelligence</b>											
Dokumentation und Due Diligence	Vorlesung + Übung			2	3,0					4	6,0
IT im Immobilien- und Facility Management	Vorlesung + Übung			2	3,0						
<b>Unternehmensimmobilien</b>											
Fabrikplanung und Fabrikbetrieb	Vorlesung + Übung			1	1,5					4	6,0
Industrial Services	Vorlesung + Übung			1	1,5						
Lean Maintenance Management	Seminar			2	3,0						
<b>Gebäudesysteme</b>											
Lichttechnik	Vorlesung + Übung			1	1,5					4	6,0
Gebäudeautomation	Vorlesung + Übung			3	4,5						
<b>Internationale Studien</b>											
Vorseminar und Reflexion zum Modul Auslandsstudium / Pre-seminar and Reflection of the Module „Term Abroad“											
Pre-seminar for the Module „Term Abroad“	Seminar			1	1,5					2	4,0
Reflection of the Module „Term Abroad“	Seminar					1	2,5				
Auslandsstudium für den Masterstudiengang Immobilien und Facilities – Management und Technik / Term Abroad for the master programme Immobilien und Facilities – Management und Technik	abhängig von Fächerwahl					12,0				je nach Wahl	12,0
e-learning 1 – Building simulation	Webinar					0	4,0			0	4,0
e-learning 2 - BIM	Webinar					0	4,0			0	4,0
<b>Wahlbereich</b>											
Wahlmodule	abhängig von Fächerwahl	18,0 LP								abhängig von Fächerwahl	18,0
<b>Studienprojekt</b>											
Studienprojekt	keine							0	6,0	0	6,0
<b>Abschlussarbeit</b>											
Masterarbeit	keine							0	24,0	0	24,0
<b>Summe LP</b>		<b>30,0</b>		<b>30,0</b>		<b>30,0</b>		<b>30,0</b>			<b>120,0</b>