

Anlage 1: Regelstudienprogramm Bachelor of Engineering Innenarchitektur h_da

	1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester	5. Semester	6. Semester
ENTWURF + PLANUNG Modulschiene A	ENTWURF + PLANUNG I 101010 Raum und Körper P 101011 BA_AIA_A1 7,5CP 69WS	ENTWURF + PLANUNG II 102010 Raum und Ort P 102011 BA_AIA_A2 7,5CP 69WS	ENTWURF + PLANUNG III 103010 Raum und Intervention P 103011 Gebäudetechnik II * P 103012 BA_AIA_A3 10CP 89WS	ENTWURF + PLANUNG IV 104010 Raum und Öffentlichkeit P 104011 Konstruktion und Innenausbau II * P 104012 BA_AIA_A4 10CP 89WS	ENTWURF + PLANUNG V 105010 Raum + X P 105011 Raum und Atmosphäre * P 105012 BA_AIA_A5 10CP 89WS	BACHELOR-MODUL 8900 Bachelorarbeit P 8901 Kolloquium P 8902 BA_AIA_A6 15CP
TYPLOGIE + THEORIE Modulschiene B	TYPLOGIE + THEORIE I 101020 Baugeschichte I P 101021 Einführung in das Entwerfen I * P 101022 BA_AIA_B1 5CP 49WS	TYPLOGIE + THEORIE II 102020 Baugeschichte II * P 102021 Einführung in das Entwerfen II P 102022 BA_AIA_B2 5CP 49WS	TYPLOGIE + THEORIE III 103020 Architekturtheorie Innenraum * P 103021 Gebäudelehre I P 103022 BA_IA_B3 7,5CP 69WS	TYPLOGIE + THEORIE IV 104020 Typologie und Raumelemente P 104021 Designtheorie * P 104022 BA_IA_B3 7,5CP 69WS	STEGREIFE 105020 Stegreif 1 – Teilmodul P 105021 Stegreif 2 – Teilmodul P 105022 Stegreif 3 – Teilmodul P 105023 Stegreif 4 – Teilmodul P 105024 frei wählbar gem. Angebot BA_AIA_E4 2CP 49WS	TYPLOGIE + THEORIE VI 106020 Analyse und Recherche P 106021 BA_IA_B5 5CP 49WS
DARSTELLUNG + GESTALTUNG Modulschiene C	DARSTELLUNG + GESTALTUNG I 101030 Angewandte Geometrie I P 101031 BA_AIA_C1 5CP 49WS	DARSTELLUNG + GESTALTUNG II 102030 Gestaltungslehre Grundlagen P 102031 Angewandte Geometrie II * P 102032 BA_AIA_C2 5CP 49WS	DARSTELLUNG + GESTALTUNG III 103030 Gestaltungslehre Innenraum * P 103031 CAAD I – 2D Zeichnen P 103032 BA_AIA_C3 5CP 49WS	DARSTELLUNG + GESTALTUNG IV 104030 Gestaltungslehre Außenraum P 104031 CAAD II – 3D Modellieren * P 104032 BA_AIA_C4 5CP 49WS	DARSTELLUNG + GESTALTUNG V 105030 Teilmodul 1 – gem. Katalog C Teilmodul 2 – gem. Katalog C BA_IA_C5 5CP 49WS	DARSTELLUNG + GESTALTUNG VI 106030 Darstellung und Präsentation P 106031 BA_IA_C6 5CP 49WS
KONSTRUKTION + TECHNIK Modulschiene D	KONSTRUKTION + TECHNIK I 101040 Prinzipien des Konstruierens P 101041 Material und Struktur I * P 101042 Mensch und Umwelt * P 101043 BA_AIA_D1 7,5CP 89WS	KONSTRUKTION + TECHNIK II 102040 Konstruktion und Fügung P 102041 Material und Struktur II * P 102042 Gebäudetechnik I * P 102043 BA_AIA_D2 7,5CP 89WS	KONSTRUKTION + TECHNIK III 103040 Konstruktion und Innenausbau I P 103041 Material und Struktur III * P 103042 BA_AIA_D3 5CP 69WS	KONSTRUKTION + TECHNIK IV 104040 Möbel und Elemente P 104041 Materialkunde * P 104042 BA_IA_D4 5CP 69WS	KONSTRUKTION + TECHNIK V 105040 Teilmodul 1 – gem. Katalog D Teilmodul 2 – gem. Katalog D BA_IA_D5 5CP 49WS	KONSTRUKTION + TECHNIK VI 106040 Tragstruktur und Detail P 106041 BA_IA_D6 5CP 49WS
INTERDISZIPLINÄRE + INTERKULTURELLE KOMPETENZEN Modulschiene E	SUK I 101050 SuK I – Teilmodul 1 SuK I – Teilmodul 2 Schlüsselqualifikation - frei wählbare Teilmodule gem. Angebot SuK - Baugestaltung Modul I BA_AIA_E1 5CP 49WS	SUK II 102050 SuK II – Teilmodul 1 SuK II – Teilmodul 2 (alternativ: FBA WP - Teilmodul) Schlüsselqualifikation - frei wählbare Teilmodule gem. Angebot SuK - Baugestaltung Modul II oder SuK - Veranstaltung Bachelor A_IA BA_AIA_E2 5CP 49WS	SPRACHEN 103050 Sprachen – Teilmodul 1 Schlüsselqualifikation - frei wählbar: ab St. B1 - Englisch, ab A1 - sonstige Sprachen gem. Angebot BA_AIA_E3 5CP 49WS	Sprachen – Teilmodul 2 Schlüsselqualifikation - frei wählbar: ab St. B1 - Englisch, ab A1 - sonstige Sprachen gem. Angebot BA_AIA_E3 5CP 49WS	WAHLPFLICHTFÄCHER – gem. Katalog E 105050 WP – Teilmodul 1 WP – Teilmodul 2 BA_AIA_E5 5CP 49WS	
	30CP 269WS	30CP 269WS	30CP 269WS	30CP 269WS	30CP 249WS	30CP 129WS
		AIA gemeinsames Studium	A IA fachspezifisches Studium		Mobilitätsfenster	

8 Wochen Vorpraktikum vor Beginn des Studiums - P 101070

Modulschiene-Modell

5. Semester: Wahlpflichtbereich - Auswahl gem. Katalog zugeordnet den jeweiligen Modulschiene, erweitertes Y-Modell, Vertiefungsbereich und Mobilitätsfenster - frei studierbar mit Anerkennung zugeordneter Leistungen z.B. aus dem Ausland

P = Prüfungsnummer für die Anmeldung in my.h-da.de

P... - Prüfungen [§9 (2) ABPO - h_da] mit beschränkter Wiederholbarkeit

P... - Prüfungen [§9 (3) ABPO - h_da]