

## LEHRPLAN DES 7-SEMESTRIGEN AUFBAULEHRGANGES FÜR BERUFSTÄTIGE FÜR BAUTECHNIK

### I.3 STUNDENTAFEL<sup>1</sup>

(Gesamtsemesterwochenstundenzahl und Stundenausmaß der einzelnen Module)

Pflichtgegenstände	Semesterwochenstunden Semester							Summe	Lehrver- pflich- tungs- gruppe
	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.		
<b>A. Allgemeinbildende Pflichtgegenstände</b>									
1. Religion	1	1	1	1	1	-	-	5	III
2. Deutsch	6	3	2	2	2	-	-	15	I
3. Englisch	6	4	2	2	2	-	-	16	I
4. Angewandte Mathematik	4	6	4	2	2	-	-	18	I
5. Angewandte Informatik	2	-	-	-	-	-	-	2	I
6. Naturwissenschaftliche und technische Grundlagen	4	-	-	-	-	-	-	4	II
<b>B. Fachtheorie und Fachpraxis</b>									
1. Baukonstruktion <sup>2</sup>	-	3	3	4	4	2	2	18	I
2. Tragwerke <sup>2</sup>	-	-	2	3	3	5	5	18	I
3. Baubetrieb und Baumanagement <sup>3</sup>	-	-	2	3	3	5	5	18	I bzw. III
4. Darstellung und Gestaltung <sup>2,4</sup>	-	3	4	2	-	-	-	9	I
5. Infrastruktur <sup>2,5</sup>	-	3	3	2	2	-	-	10	I
6. Bauplanung und Projekt <sup>2</sup>	-	-	-	2	4	5	5	16	I
Pflichtgegenstände der schulauto- nomen Wahlmodul-Vertiefungen gemäß B.1 <sup>6</sup>	-	-	-	2	2	7	7	18	
<b>Gesamtsemesterwochenstunden- zahl</b>	23	23	23	25	25	24	24	167	
<b>B.1 Pflichtgegenstände der schulautonomen Wahlmodul-Vertiefungen</b>									
1. Bauentwurf und Projekt <sup>2</sup>	-	-	-	-	-	5	5	10	I
2. Hochbau	-	-	-	2	2	2	2	8	I
3. Ingenieurbau <sup>2</sup>	-	-	-	-	-	2	2	4	I
4. Vertiefung Infrastruktur <sup>2</sup>	-	-	-	2	2	5	5	14	I
5. Baubetriebliche Betriebswirtschaft	-	-	-	-	-	2	2	4	I
6. Bauprojektentwicklung <sup>2</sup>	-	-	-	2	2	5	5	14	I
7. Holzbautechnik	-	-	-	2	2	2	2	8	I
8. Bauentwurf und Montagetechnik <sup>2</sup>	-	-	-	-	-	5	5	10	I
9. Umwelttechnologie <sup>2</sup>	-	-	-	1	1	3	3	8	I
10. Gebäude- und Energiemanage- ment <sup>2</sup>	-	-	-	1	1	4	4	10	I

1 Durch schulautonome Lehrplanbestimmungen kann von dieser Stundentafel im Rahmen des Abschnittes IV abgewichen werden.

2 Mit Übungen.

3 Die Lehrverpflichtungsgruppe III bezieht sich auf den Bereich „Recht“.

4 Einschließlich „Darstellende Geometrie“ im Ausmaß von in Summe mindestens 4 Semesterwochenstunden.

5 Einschließlich „Vermessungswesen“.

6 Im Rahmen der schulautonomen Wahlmodul-Vertiefungen sind Pflichtgegenstände aus B.1 im dafür vorgesehenen Semesterwochenstundenausmaß zu wählen.

11.	Sanierungstechnik und nachhaltiges ökologisches Bauen	-	-	-	2	2	2	2	8	I
12.	Bauuntersuchung und Baudokumentation <sup>2</sup>	-	-	-	-	-	2	2	4	I
13.	Labor Sanierungstechnik	-	-	-	-	-	3	3	6	I
14.	Farb- und Lichtstudio – Form und Farbe <sup>2</sup>	-	-	-	-	-	2	2	4	III
15.	Farblabor – Beschichtungstechnik	-	-	-	-	-	3	3	6	I
16.	Atelier – Gestaltung und Beschichtungstechnik	-	-	-	2	2	2	2	8	IV
17.	Konstruktiver Stahlbau	-	-	-	1	1	2	2	6	I
18.	CAD und EDV-Methoden im Stahlbau <sup>2</sup>	-	-	-	-	2	2	2	6	I
19.	Fassadentechnik	-	-	-	2	2	1	1	6	I
20.	Facility Management / Gebäudemanagement	-	-	-	-	-	3	3	6	I
21.	Smart Building	-	-	-	-	-	3	3	6	I
22.	Trockenausbau <sup>2</sup>	-	-	-	2	2	4	4	12	I
23.	Montagetechnik und Schnittstellenmanagement <sup>2</sup>	-	-	-	-	2	2	2	6	I

	Freigegegenstände, Förderunterricht	Semesterwochenstunden Semester							Summe	Lehrverpflichtungsgruppe
		1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.		
<b>C.</b>	<b>Freigegegenstände</b>									
1.	Deutsch – Rhetorik / Präsentationstechnik	-	-	-	2	-	-	-	2	I
2.	Englisch – Rhetorik / Präsentationstechnik	-	-	-	-	2	-	-	2	I
3.	Zweitsprache Deutsch	-	2	2	-	-	-	-	4	I
4.	Kommunikationstechnik Englisch	-	-	-	2	-	-	-	2	III
5.	Politische Bildung	-	2	2	-	-	-	-	4	III
6.	Volkswirtschaftliche Grundlagen	-	-	-	2	-	-	-	2	III
7.	Naturwissenschaftliches Laboratorium	-	-	-	-	-	2	2	2	III
8.	Bau-Software	-	-	2	-	-	2	-	4	I
<b>D.</b>	<b>Förderunterricht<sup>7</sup></b>									
1.	Deutsch									
2.	Englisch									
3.	Angewandte Mathematik									
4.	Fachtheoretische Pflichtgegenstände									

<sup>7</sup> Bei Bedarf parallel zum jeweiligen Pflichtgegenstand bis zu 16 Unterrichtseinheiten pro Schuljahr, Einstufung wie der entsprechende Pflichtgegenstand.