

Anlage 2

LEHRPLAN DES VORBEREITUNGSLEHRGANGES FÜR BERUFSTÄTIGE FÜR
TECHNISCHE FACHRICHTUNGENI. STUDENTAFEL¹

(Gesamtsemesterwochenstundenzahl und Stundenausmaß der einzelnen Module)

A.	Pflichtgegenstände	Semesterwochenstunden			Lehrverpflichtungsgruppe
		Semester		Summe	
		1.	2.		
1.	Religion	1	1	2	(III)
2.	Deutsch	2	2	4	(I)
3.	Englisch	2	2	4	(I)
4.	Angewandte Mathematik	2	2	4	I
Pflichtgegenstände der schulautonomen Fachrichtungsbereiche gemäß Abschnitt B		5-12	5-12	10-24	
Gesamtsemesterwochenstundenzahl		12-19	12-19	24-38	
	Pflichtgegenstände der schulautonomen Fachrichtungsbereiche	Semesterwochenstunden			Lehrverpflichtungsgruppe
		Semester		Summe	
		1.	2.		
B.1	Bautechnik/Ofenbautechnik				
1.1	Grundlagen der Bautechnik ²	4	4	8	I
1.2	Baupraxis und Produktionstechnik	8	8	16	IV
B.2	Chemieingenieure				
2.1	Grundlagen der Chemie ³	3	3	6	I
2.2	Laboratorium	5	5	10	I
B.3	Design				
3.1	Grundlagen des Designs ²	3	3	6	I
3.2	Atelier und Produktion	5	5	10	IV
B.4	Elektrotechnik / Elektronik und Technische Informatik / Erneuerbare Energie, Umwelt und Nachhaltigkeit / Mechatronik				
4.1	Grundlagen der Elektrotechnik ²	4	4	8	I
4.2	Werkstätte und Produktionstechnik	8	8	16	IV
B.5	Grafik- und Kommunikationsdesign/ Medien/Medieningenieure und Printmanagement				
5.1	Medienentwurf ²	3	3	6	I
5.2	Medienproduktion	5	5	10	III
B.6	Informatik				
6.1	Grundlagen der Informatik ²	3	3	6	I
6.2	Computerpraktikum	3	3	6	IVa

1 Durch schulautonome Lehrplanbestimmungen kann von der Studentafel im Rahmen des Abschnittes IV abgewichen werden.

2 Mit Übungen.

3 Mit chemischem Rechnen im Ausmaß von 2 Semesterwochenstunden pro Semester.

B.7 Innenarchitektur und Holztechnik					
7.1	Fachtheorie ²	7	7	14	I
7.2	Fertigung und Produktion	5	5	10	IV
B.8 Maschinenbau/Gebäudetechnik/ Wirtschaftsingenieure					
8.1	Grundlagen des Maschinenbaus ²	4	4	8	I
8.2	Werkstätte und Produktionstechnik	8	8	16	IV
B.9 Optometrie					
9.1	Fachtheorie	3	3	6	I
9.2	Laboratorium	2	2	4	I
Freigegegenstände, Förderunterricht		Semesterwochenstunden Semester		Summe	Lehrver- pflich- tungs- gruppe
		1.	2.		
C. Freigegegenstände					
1.	Deutsch	2	2	4	(I)
2.	Englisch	2	2	4	(I)
3.	Darstellende Geometrie	2	2	4	I
4.	Technische Dokumentation	2	-	2	III
D. Förderunterricht⁴					
1.	Deutsch				
2.	Englisch				
3.	Angewandte Mathematik				
4.	Fachtheoretische Pflichtgegenstände				

⁴ Bei Bedarf parallel zum jeweiligen Pflichtgegenstand bis zu 16 Unterrichtseinheiten pro Schuljahr, Einstufung wie der entsprechende Pflichtgegenstand.