

HÖHERE LEHRANSTALT FÜR MECHATRONIK

I. Stundentafel¹

(Gesamtstundenzahl und Stundenausmaß der einzelnen Unterrichtsgegenstände)

Pflichtgegenstände, Verbindliche Übung	Wochenstunden					Summe
	I.	II.	III.	IV.	V.	
A. Allgemeinbildende Pflichtgegenstände						
1. Religion	2	2	2	2	2	10
2. Deutsch	3	2	2	2	2	11
3. Englisch	2	2	2	2	2	10
4. Geografie, Geschichte und Politische Bildung ²	2	2	2	2	-	8
5. Wirtschaft und Recht ³	-	-	-	3	2	5
6. Bewegung und Sport	2	2	2	1	1	8
7. Angewandte Mathematik	4	3	3	2	2	14
8. Naturwissenschaften	3	2	2	2	-	9
B. Fachtheorie und Fachpraxis						
1. Mechanik und Elemente des Maschinenbaus	2	3	3	2	2	12
2. Elektrotechnik und Elektronik ⁴	-	3 (1)	4	3	2	12
3. Mechatronische Systeme und Automatisierung	-	-	2	3	3	8
4. Fertigungs- und Betriebstechnik	2	2	-	2	2	8
5. Angewandte Informatik und fachspezifische Informationstechnik ⁴	2 (2)	2 (2)	2 (1)	2 (1)	2 (1)	10
6. Konstruktion und Projektmanagement ⁵	3 (3)	3 (3)	3 (3)	3 (3)	4 (4)	16
7. Laboratorium	-	-	3	3	3	9
8. Werkstätte und Produktionstechnik ⁶	8	8	7	3	3	29
Pflichtgegenstände der schulautONOMEN Vertiefung B.1⁸	-	-	-	2 (1)	2 (1)	4
C. Verbindliche Übung						
Soziale und personale Kompetenz ⁷	1 (1)	1 (1)	-	-	-	2
Gesamtwochenstundenzahl	36	37	39	39	34	185
	Wochenstunden					
	Jahrgang					
B.1 Pflichtgegenstände der schulautONOMEN Vertiefung⁸						
1.3 Mess-, Steuerungs- und Regelungstechnik	-	-	-	2 (1)	2 (1)	4
D. Pflichtpraktikum						
	mindestens 8 Wochen in der unterrichtsfreien Zeit vor Eintritt in den V. Jahrgang					