

**I. STUDENTAFEL gemäß Lehrplan BGBl. II Nr. 262/2015 idgF mit schulautonomen  
Lehrplananpassungen**

(Gesamtstundenzahl und Stundenausmaß der einzelnen Unterrichtsgegenstände)

Pflichtgegenstände, Verbindliche Übung	Wochenstunden pro Jahrgang					Summe
	I.	II.	III.	IV.	V.	
<b>A. Allgemeinbildende Pflichtgegenstände</b>						
1. Religion/Ethik	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	–	8
5. Wirtschaft und Recht	–	–	–	3	2	5
6. Bewegung und Sport	2	2	2	1	1	8
7. Angewandte Mathematik	3	3	3	2	2	13
8. Naturwissenschaften	3	2	2	2	–	9
9. Angewandte Informatik	2	2	–	–	–	4
<b>B.8 Robotik und Smart Engineering</b>						
1. Konstruktion, Prototyping und Projektmanagement	4	7	6	3	3	23
2. Mechanik und Simulation	2	3	2	3	2	12
3. Neue Technologien, Fertigungs- und Produktionstechnik	2	2	2	2	2	10
4. Werkzeugbau	–	–	–	2	–	2
5. Maschinen und Anlagen	–	–	2	2	2	6
6. Strömungsmaschinen	–	–	–	–	1	1
7. Elektro- und Automatisierungstechnik	–	2	2	2	2	8
8. Informationstechnologie, Virtual- und Augmented Reality	–	–	2	1	1	4
9. Robotik, Aktorik und Sensorik	–	–	–	1	2	3
10. Smart Engineering	–	–	–	1	2	3
11. Laboratorium	–	–	–	2	2	4
12. Werkstätte und Produktionstechnik	7	8	8	3	3	29
<b>C. Verbindliche Übung</b>						
Soziale und personale Kompetenz	1	1				2
<b>Gesamtwochenstundenzahl</b>	<b>35</b>	<b>40</b>	<b>39</b>	<b>38</b>	<b>33</b>	<b>185</b>
<b>D. Pflichtpraktikum</b>	mindestens 8 Wochen in der unterrichtsfreien Zeit vor Eintritt in den V. Jahrgang					