

A. Pflichtgegenstände	Wochenstunden				Summe
	Jahrgang				
	I.	II.	III.		
1. Religion	2	2	2	6	
<b>2. Sprache und Kommunikation:</b>					
2.1 Deutsch <sup>1</sup>	3	2	2	7	
2.2 Englisch	4	3	3	10	
2.3 Zweite lebende Fremdsprache <sup>2</sup> (Tschechisch)	4	4	4	12	
<b>3. Wirtschaft:</b>					
3.1 Globalwirtschaft, Volkswirtschaft und Wirtschaftsgeographie	3	-	-	3	
3.2 Betriebswirtschaft u. Projektmanagement <sup>3</sup>	-	2	3	5	
3.3 Rechnungswesen und Controlling <sup>4</sup>	2	3	2	7	
3.4 Officemanagement und angewandte Informatik <sup>4</sup>	-	-	2	2	
<b>4. Gesellschaft, Kunst und Kultur:</b>					
4.1 Geschichte, politische Bildung und Recht	2	2	-	4	
4.2 Psychologie und Philosophie	-	-	2	2	
4.3 Musik, Bildnerische Erziehung und Kreativer Ausdruck	2	2	-	4	
<b>5. Mathematik, Naturwissenschaften und Ernährung:</b>					
5.1 Angewandte Mathematik <sup>4</sup>	4	4	3	11	
5.2 Naturwissenschaften <sup>5</sup>	-	2	2	4	
5.3 Ernährung und Lebensmitteltechnologie <sup>4</sup>	-	2	2	4	
<b>6. Bewegung und Sport</b>	2	2	1	5	
<b>7. Schulautonome Vertiefungen</b>					
<b>7a. Gastronomie und Hotellerie:</b>					
7a.1 Küchen- und Restaurantmanagement <sup>4</sup>	3	5	5	13	
7a.2 Ernährung und Betriebsorganisation <sup>4</sup>	2	-	-	2	
				} für HAS etc.	
<b>7b. Gesundheit-Wellness-Freizeitmanagement:</b>					
7b.1 Unternehmens- und Dienstleistungsmanagement <sup>4</sup>	-	2	2	4	
7b.2.1 Persönlichkeitsbildendes Seminar	1	-	1	2	
7b.2.2 Sem. Gesundheit-Wellness-Freizeitmanagement	4	3	2	9	
<b>Wochenstundenzahl:</b>					
mit schulautonomer Vertiefung 7a	33	35	33	101	
mit schulautonomer Vertiefung 7b	33	35	33	101	
<b>Gesamtwochenstundenzahl</b>				<b>101</b>	
<b>B. Pflichtpraktikum</b>					
Insgesamt 2 Monate vor Eintritt in den III. Jahrgang.					
<b>C. Freigegegenstände und unverbindliche Übungen</b>					
Freigegegenstand Gesundheitstraining (I. und II. JG je 1 Stunde)					

<sup>1</sup> Inkl. Kommunikation und Präsentation

<sup>2</sup> In Amtsschriften ist in Klammern die Bezeichnung der Fremdsprache anzuführen.

<sup>3</sup> Mit Computerunterstützung

<sup>4</sup> Mit Technologieunterstützung

<sup>5</sup> Biologie und Ökologie, Chemie, Physik