

Studentenafel

Lebensmittel- & Biotechnologie



Sprache, Gesellschaft	Jahrgang					Σ
	I	II	III	IV	V	
Religion	2	2	2	2	2	10
Geschichte und Politische Bildung, Recht		2	2	3		7
Deutsch	3	3	3	2	2	13
Englisch	3	2	2	2	2	11
Natur- und Formalwissenschaften						
Angewandte Physik und Angewandte Chemie	5	4	2			11
Angewandte Biologie und Ökologie ¹	6	4				10
Angewandte Mathematik	3	2	2	2	2	11
Angewandte Informatik	2	2				4
Lebensmittel- und Biotechnologie						
Landwirtschaftliche Produktion ¹ (Pflanzenbau, Nutztierhaltung)	4	4	4			12
Lebensmittel- und Biotechnologie				3	3	6
Lebensmittel- und Biochemie, Ernährung				2	3	5
Mikrobiologie und Hygiene				2	3	5
Maschinen- und Verfahrenstechnik			4	2	2	8
Forschung und Innovation				1		1
Chemisches und lebensmittelchemisches Laboratorium	2	2	2	2	1	9
Mikrobiologisches Laboratorium				2	3	5
Lebensmittel- und biotechnologisches Laboratorium				3	3	6
Landwirtschaftl. u. technolog. Praktikum	2	6	6			14
Wirtschaft und Unternehmensführung, Personale und soziale Kompetenzen						
Wirtschaftsgeografie und Globale Entwicklung, Volkswirtschaft	3	2				5
Betriebswirtschaft und Rechnungswesen ¹			3	3	5	11
Projekt- und Qualitätsmanagement			2	2		4
Bewegung und Sport	2	2	2	2		8
Alternative Pflichtgegenstände						
Zweite lebende Fremdsprache				2	2	4
oder Lebensmittel- und Biotechnologie - Spezialgebiete ¹				2	2	4
Gesamtwochenstunden	37	37	36	37	33	180

Pflichtpraktikum

4 Wochen zw.
II. & III. Jahrgang

8 Wochen zw.
III. & IV. Jahrgang

8 Wochen zw.
IV. & V. Jahrgang

Stundentafel

Lebensmittel- & Biotechnologie



Freigegegenstände	Jahrgang					Σ
	I	II	III	IV	V	
Konversation in lebenden Fremdsprachen	2	2	2	2	2	10
Zweite lebende Fremdsprache			2	2	2	6
Computerunterstützte Textverarbeitung	2					2
Qualitätsmanagement					2	2
Bewegung und Sport					2	2
Jagd und Fischerei				2		2
Informationstechnologie		2	2			4
Bienenkunde			2			2
Freihandzeichnen und Design	2					2
Psychologie und Philosophie					2	2
Latein			2	2	2	6
Unverbindliche Übungen						
Musikerziehung	2	2	2	2	2	10
Bewegung und Sport	2	2	2	2	2	10
Lerntechnik und Teambildung	2					2
Forstwirtschaftliches Praktikum	2	2	2	2	2	10
Verkehrsausbildung i. d. Land- und Forstwirtschaft		2				2
Ernährung und Küchenführung			2			2
Förderunterricht						
Deutsch						
Englisch						
Angewandte Mathematik						
Betriebswirtschaft und Rechnungswesen						
Förderunterricht als Kurs für einen oder mehrere Jahrgänge, jedoch jeweils für dieselbe Schulstufe, gemeinsam durch einen Teil des Unterrichtsjahres im I. bis IV. Jahrgang. Er kann bei Bedarf je Unterrichtsjahr und Jahrgang bis zu zweimal für jeweils höchstens 16 Unterrichtseinheiten eingerichtet werden, die innerhalb möglichst kurzer Zeit anzusetzen sind.						

¹ Mit Übungen