

Studentenafel

Abteilung Landwirtschaft

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	4	3	2	2	2	13
Englisch	3	2	2	2	2	11
Natur- und Formalwissenschaften						
Angewandte Physik und Angewandte Chemie	7	3				10
Angewandte Biologie und Ökologie ¹	6	4				10
Angewandte Mathematik	3	2	2	2	2	11
Angewandte Informatik	2	2				4
Landwirtschaft						
Pflanzenbau ¹		2	4	4	3	13
Nutztierhaltung ¹		2	3	4	3	12
Biologische Landwirtschaft					2	2
Forstwirtschaft			2			2
Landtechnik und Bauen ¹			4	5	4	13
Ländliche Entwicklung					2	2
Forschung und Innovation				1		1
Laboratorium	2	1				3
Landwirtschaftliches Praktikum	2	4	5	2		13
Obst- und Weinbau		2				2
Biomasse und Erneuerbare Energien					2	2
Wirtschaft und Unternehmensführung, Personale und soziale Kompetenzen						
Wirtschaftsgeografie und Globale Entwicklung, Volkswirtschaft	3	2				5
Betriebswirtschaft und Rechnungswesen ¹		2	4	4	4	14
Projekt- und Qualitätsmanagement				2	2	4
Bewegung und Sport	2	2	2	2		8
Alternative Pflichtgegenstände						
Zweite lebende Fremdsprache oder			2	2	2	6
Landwirtschaft - Spezialgebiete ¹			2	2	2	6
Gesamtwochenstunden	36	37	36	37	32	178

Pflichtpraktikum:

4 Wochen zw.

II. & III. Jahrgang

14 Wochen zw.

III. & IV. Jahrgang

4 Wochen zw.

IV. & V. Jahrgang

¹ Mit Übungen

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
Bewegung und Sport					2	2
Jagd und Fischerei				2		2
Informationstechnologie		2	2			4
Bienenkunde			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
Schüler/-innengenossenschaft		2	2	2		6
Förderunterricht						
Deutsch						
Englisch						
Angewandte Mathematik						
Mechanik						
Darstellende Geometrie						
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. Der Förderunterricht kann bei Bedarf je Unterrichtsjahr und Jahrgang bis zu zweimal für jeweils höchstens 16 Unterrichtseinheiten eingerichtet werden, die innerhalb möglichst kurzer Zeit anzusetzen sind.						