

Spezielle Ordnung des Bachelorstudiengangs „Berufliche und Betriebliche Bildung“ Anlage 1.1.1 In der Fassung des 10. Beschlusses vom 11.02.2015	21.04.2009	7.35.06 Nr.6	S. 1
--	------------	--------------	------

Studienverlaufspläne zu den beruflichen Fachrichtungen Agrarwirtschaft, Ernährung und Hauswirtschaft im Bachelor-Studiengang BBB A/EH

A. Berufliche Fachrichtung Agrarwirtschaft

Berufliche Fachrichtung Agrarwirtschaft							
10 Pflicht-(Kern-)module	LP	1.	2.	3.	4.	5.	6.
BK 01 Einführendes Chemisches Praktikum	6						
BK 02 Biologie	6						
BK 03 Volkswirtschaftslehre und Betriebswirtschaftslehre I	6						
BK 39 Grundlagen der Ökologie und Bodenkunde	6						
BK 05 Mathematik und Statistik	6						
BK 08 Betriebliche Produktionsökonomie	6						
BK 21 Nutzpflanzenproduktion	6						
BK 22 Tierernährung	6						
BK 24 Pflanzenernährung	6						
BK 46 Tierzucht	6						
5 Wahl-(Profil-)module	LP	1.	2.	3.	4.	5.	6.
BK 14 Politik und Märkte der Agrar- und Ernährungswirtschaft	6						
BK 25 Phytomedizin	6						
BK 26 Tierhaltung und Nutztierökologie	6						
BK 50 Landtechnik I	6						
BK 47 Genetik und Pflanzenzüchtung	6						
BP 030 Ackerbausysteme: Verfahren des Ackerbaus bei unterschiedlicher Bewirtschaftungsintensität	6						
BP 031 Produktionsökologie	6						
BP 033 Pflanzenzüchtung	6						
BP 034 Grundlagen des organischen Landbaus	6						
BP0 42 Garten- und Weinbau	6						
BP 044 Qualität vom Tier stammender Lebensmittel	6						
BP 045 Biologische Grundlagen der Tierzüchtung	6						
BP 050 Ernährungspraxis von Nutztieren	6						
BP 051 Spezielle Futtermittelkunde	6						
BP 055 Investition, Finanzierung und Controlling in der Agrar- und Ernährungswirtschaft	6						
BP 056 Agrarproduktionsplanung	6						
BP 058 Welternährungswirtschaft	6						
BP 121 – Landtechnik II	6						
BP 123 - Volkswirtschaftslehre und Betriebswirtschaftslehre II	6						

Spezielle Ordnung des Bachelorstudiengangs „Berufliche und Betriebliche Bildung“ Anlage 1.1.1 In der Fassung des 10. Beschlusses vom 11.02.2015	21.04.2009	7.35.06 Nr.6	S. 2
--	------------	--------------	------

B. Berufliche Fachrichtung Ernährung und Hauswirtschaft

Berufliche Fachrichtung Ernährung und Hauswirtschaft							
10 Pflicht-(Kern-)module	LP	1.	2.	3.	4.	5.	6.
BK 01 Einführendes Chemisches Praktikum	6	■					
BK 02 Biologie	6	■					
BK 03 Volkswirtschaftslehre und Betriebswirtschaftslehre I	6			■			
BK 05 Mathematik und Statistik	6	■					
BK 06 Biochemie I	6		■				
BK 07 Anatomie und Physiologie (WP)	6			■			
BioF-BBB-2 Humanbiologie (WP)*	6	■		■			
BK 09 Wirtschaftslehre des Haushalts	6		■				
BK 10 Ernährungsphysiologie	6			■			
BK 13 Ernährung des Menschen	6				■		
BK 44 Familie und Gesellschaft	6	■					
5 Wahl-(Profil-)module							
	LP	1.	2.	3.	4.	5.	6.
BK 11 Pflanzliche Lebensmittel	6			■		■	
BK 12 Lebensmittel tierischer Herkunft	6			■		■	
BK 14 Politik und Märkte der Agrar- und Ernährungswirtschaft	6				■		■
BK 20 Betriebliches Produktionsmanagement in der Ernährungswirtschaft	6		■		■		■
BK 23 Public Health Nutrition	6				■		■
BK 28 Allgemeine Chemie	6	■					
BP 003 Altersspezifische Ernährung	6					■	
BP 005 Angewandte Diätetik	6					■	■
BP 015 Einführung in das Verpflegungsmanagement	6		■		■		
BP 018 Ungleichheits- und Armutsforschung	6				■		
BP 019 Alltagsmanagement privater Haushalte	6			■			
BP 020 Konsummuster privater Lebensformen	6				■		
BP 027 Grundlagen der Prozesstechnik und Thermodynamik	6				■		
BP 031 Produktionsökologie	6						■
BP 092 Einführung in die Lebensmittelmikrobiologie	6				■		■
BP 093 Ernährung und Leistung	6				■		■
BP 096 Lebensmittelsicherheit und Vorratsschutz	6			■			
BP 097 Methoden der interdisziplinären Wissensintegration	6					■	
BP 106 Qualität ökologischer Lebensmittel entlang der Produktkette	6						■
BP 122 Einführung in das Versorgungsmanagement	6			■			■

* Studierende, die die Fachrichtung „Ernährung und Hauswirtschaft“ mit dem Unterrichtsfach Biologie kombinieren, studieren das Modul „Humanbiologie“ im Umfang von 9 CP sowie im Unterrichtsfach Biologie die Module „Anatomie, Systematik und Evolution der Pflanzen II“ sowie „Anatomie, Systematik und Evolution der Tiere II“ als Pflichtmodule (siehe Anlage 2.3.1).