

Anlage 1 zur Fachstudien- und Fachprüfungsordnung für den dualen Bachelor-Studiengang Agrarwirtschaft - Studien- und Prüfungsplan

Modulname	Modulart	Sem.	Lehrform	SWS	Credits	Prüfung	benotet/ endnotenrelevant	
Pflichtmodule (1. bis 4. Semester)								
-	Praktische Ausbildung	PM	1	PRAX BS ÜLG	27 8 WO -	5	-	nein/nein
-	Praktische Ausbildung	PM	2	PRAX BS	27 8 WO	5	-	nein/nein
AWD.22.001	Seminar zur Ausbildung	PM	2	S	0,5	5	AR 30	ja/ja
AWB.22.101	Agrarstatistik und EDV	PM	3	V Ü	2 2	5	SCH 90	ja/ja
AWB.22.102	Botanik landwirtschaftlicher Kulturpflanzen	PM	3	V Ü	4 2	5	SCH 90	ja/ja
AWB.22.103	Grundlagen der Bodenkunde und des Pflanzenbau	PM	3	V Ü V	2 2 2	5	SCH 60 und SCH 60	ja/ja
AWD.18.104	Agrarchemie - Biotechnologie	PM	3 6	V P V P	2 2 2 2	7	SCH 60 SCH 60	ja/ja
AWB.22.105	Anatomie und Physiologie der Haustiere	PM	3 6	V Ü V Ü	2 2 3 1	7	SCH 120 und AHA 10 SCH 120 und AHA 10	ja/ja
AWB.16.106	Volkswirtschaftslehre	PM	3	V Ü	4 1	5	SCH 120	ja/ja
AWB.22.107	Fremdsprache I	PM	3	S	4	3	SCH 90 od. M 30	ja/ja
-	Praktische Ausbildung	PM	4	PRAX BS ÜLG	30 8 WO -	15	-	nein/nein
AWB.16.301	Grundlagen der Pflanzenernährung	PM	5	V	4	5	SCH 120	ja/ja
AWB.22.302	Tierernährung und Futtermittelkunde	PM	5	V SU Ü	2 4 2	7	SCH 180	ja/ja
AWB.16.303	Nutztierzucht	PM	5	V	4	5	SCH 60	ja/ja
AWB.22.304	Märkte pflanzlicher und tierischer Produkte	PM	5	V S Ü	4 1 1	5	SCH 90	ja/ja
AWB.22.305	Landwirtschaftliche Betriebslehre I	PM	5	V Ü S	4 1 0,5	5	SCH 120	ja/ja
AWB.22.409	Wissenschaftliches Arbeiten und Große Exkursion	PM	5 6	SU Ü SU	2 2 2	5	SCH 60 und AHA 10	ja/ja
AWB.16.201	Landtechnik	PM	6	SU SU Ü	4 2 2	7	SCH 120	ja/ja
AWB.16.203	Ackerbau und Grünlandwirtschaft	PM	6	V Ü	2 2	5	AHA 20	ja/ja
AWB.16.204	Grundlagen der tierischen Erzeugung	PM	6	V	4	5	SCH 60	ja/ja
AWB.16.205	Einführung in die landwirtschaftliche Betriebs- und Marktlehre	PM	6	V V	2 2	5	SCH 120	ja/ja

AWB.16.401	Interdisziplinäres Projekt I	PM	8	V	2	5	AHA 15 und AP 10	ja/ja
AWB.22.408	Grundlagen der Phytomedizin	PM	8	V	4	5	SCH 90	ja/ja
				Ü	2			
AWB.22.404	Unternehmensführung / Management	PM	8	V	4	5	SCH 120	ja/ja
				S	1			
AWB.22.405	Agrarpolitik I	PM	8	V	2	5	M 30	ja/ja
				SU	2			
				Ü	1			
				S	1			
AWB.16.703	Praktikum II	PM	9	PRAX	12WO	17	AHA 20 und AP 15	ja/ja
AWB.16.702	Bachelor-Arbeit	PM	9	-	-	12	BA 50	ja/ja
Wahlpflichtmodule (7. bis 9. Semester)								
<i>Im 7. Semester sind 6 aus 15 Modulen, im 8. Semester sind 2 aus 9 Modulen zu wählen</i>								
AWB.16.416	Angewandter Pflanzenschutz	WPM	7	V	4	5	SCH 120	ja/ja
				Ü	2			
AWB.22.510	Obstbau und Weinbau mit Verfahrenstechnik	WPM	7	SU	4	5	M 30	ja/ja
AWB.16.511	Interdisziplinäres Projekt II	WPM	7 od. 8	S	4	5	AHA 15 und AP 10	ja/ja
AWB.16.512	Verfahrenstechnik Nutztierhaltung	WPM	7	SU	4	5	M 15 und AP 15	ja/ja
AWB.16.513	Spezieller Pflanzenbau II	WPM	7	SU	3	5	M 30	ja/ja
				Ü	1			
AWB.22.514	Tierhygiene I	WPM	7	SU	4	5	AHA 20 und AP 20	ja/ja
AWB.16.516	Agrarpolitik II	WPM	7	V	2	5	M 30	ja/ja
				SU	2			
AWB.16.517	Qualitätsmanagement, Sicherungs- und Normensysteme im Agrarbereich	WPM	7	SU	4	5	M 30	ja/ja
AWB.16.518	Rationsgestaltung und Fütterung Wiederkäuer	WPM	7	SU	2	5	SCH 120	ja/ja
				Ü	2			
AWB.22.415	Aktuelle Aspekte der Pflanzenproduktion	WPM	7	SU	4	5	AP 20 und AHA 15	ja/ja
AWB.16.519	Landwirtschaftliche Betriebslehre II	WPM	7	V	2	5	M 30	ja/ja
				SU	2			
				S	0,5			
AWB.16.520	Beratungsmethodik / Kommunikation	WPM	7	SU	1	5	M 30	ja/ja
				Ü	3			
AWB.22.521	Strategische Unternehmensführung und einzelbetriebliche Planungsmethoden	WPM	7	SU	2	5	AHA 20 und AP 30	ja/ja
				SU	2			
AWB.22.613	Agribusiness	WPM	7	S	4	5	AHA 10 und AP 20 und M 15 od. AP 15	ja/ja
FBX.22.GL1	Gründungslehre	WPM	7	V	4	5	Siehe Studium Plus*	ja/ja
				Ü	2			
AWB.16.411	Erneuerbare Energien	WPM	8	V	2	5	SCH 120	ja/ja
				SU	2			

AWB.16.412	Verfahrenstechnik Pflanzenproduktion	WPM	8	SU	4	5	M 15 und AP 15	ja/ja
AWB.22.413	Spezieller Pflanzenbau I	WPM	8	SU Ü	3 1	5	M 30	ja/ja
AWB.16.414	Angewandte Pflanzenernährung	WPM	8	V S	2 2	5	SCH 120	ja/ja
AWB.16.417	Rationsgestaltung und Fütterung Schwein und Geflügel	WPM	8	SU Ü	2 2	5	SCH 120	ja/ja
AWB.22.418	Schweine- und Geflügelzucht	WPM	8	V SU	2 2	5	M 30 und AP 20	ja/ja
AWB.22.421	Rinderzucht	WPM	8	V SU	2 2	5	M 30 und AR 20	ja/ja
AWB.16.419	Agrar- und Lebensmittelmarketing	WPM	8	V SU	2 2	5	M 30	ja/ja
AWB.22.420	Gemüsebau mit Verfahrenstechnik	WPM	8	SU	4	5	M 30	ja/ja
AWB.22.611	Beurteilung des Tiergesundheitsmanagements auf landwirtschaftlichen Betrieben	WPM	9	S	4	5	AP 20 und AHA 20	ja/ja
AWB.22.515	Ökologischer Landbau	WPM	9	SU SU SU	1,5 1 1,5	5	M 30	ja/ja
AWB.16.615	Softskills und Personalführung	WPM	9	SU	4	5	M 30	ja/ja
AWB.22.612	Tierhygiene II	WPM	9	S	4	5	M 30 und AP 15	ja/ja
AWB.16.614	Steuer- und Taxationslehre	WPM	9	V V	2 2	5	SCH 120	ja/ja
AWB.16.616	Fremdsprache II	WPM	9	S	4	5	SCH 90 od. M 30	ja/ja
AWB.22.617	Herdenmanagement bei landwirtschaftlichen Nutztieren	WPM	9	SU	4	5	AHA 15 und AP 20	ja/ja
AWB.22.618	Nutzung von Geoinformationen im Pflanzenbau	WPM	9	SU Ü EXC	1 1 2	5	M 30 oder AHA 10	ja/ja
AWB.16.619	Soziale Landwirtschaft	WPM	9	S	4	5	AP 20 und M 15 od. AP 15 und AHA10	ja/ja
AWB.22.620	Agrarrecht	WPM	9	V	4	5	SCH 120	ja/ja
Summe						210		

* siehe Modulbeschreibung Studium Plus: <https://www.hs-nb.de/studium-weiterbildung/im-studium/gruendungslehre/>

Erläuterungen:

Modulart (Abkürzungen):

PM = Pflichtmodul
WPM = Wahlpflichtmodul
od. = oder

Prüfungen (Abkürzungen)

SCH n = Schriftliche Prüfungsleistung (Klausur) im Umfang von n Minuten
M n = Mündliche Prüfung im Umfang von n Minuten
AHA = Alternative Prüfungsleistung im Umgang von n Seiten - Studienarbeit/ Projektarbeit
AP n = Alternative Prüfungsleistungen gem. § 6 der Fachprüfungsordnung – Art und Umfang ergibt sich aus

der jeweiligen Modulbeschreibung
BA n = Bachelor-Arbeit im Umfang von n Seiten
AKQ n = Abschluss-Kolloquium im Umfang von n Minuten

Lehrformen (Abkürzungen)

V = Vorlesung
S = Seminar
SU = seminaristischer Unterricht
Ü = Übung
EXK = Exkursion
PRAX = Praxis
PRAKT = Praktikum
BS = Berufsschule
ÜLG = überbetriebliche Lehrgänge

Sem. = Semester
SWS = Semesterwochenstunden
Credits = Leistungspunkte, die in dem Modul bei erfolgreich bestandener Prüfungsleistung vergeben werden; 1 Credits \triangleq 30 Stunden Workload (studentischer Arbeitsaufwand)

Graphische Darstellung des Studienverlaufs

1. Semester	Praktische Ausbildung (5 ECTS)						
2. Semester	Praktische Ausbildung (5 ECTS)						AWD.22.001 Seminar zur Ausbildung (5 ECTS)
3. Semester	AWB.22.101 Agrarstatistik und EDV (5 ECTS)	AWB.16.102 Botanik landwirtschaftlicher Kulturpflanzen (5 ECTS)	AWB.16.104 Agrarchemie - Biotechnologie (3 ECTS)	AWB.22.105 Anatomie und Physiologie der Haustiere (4 ECTS)	AWB.22.103 Grundlagen der Bodenkunde und des Pflanzenbau (5 ECTS)	AWB.22.106 Volkswirtschaftslehre (5 ECTS)	AWB.16.107 Fremdsprache I (3 ECTS)
4. Semester	Praktische Ausbildung (15 ECTS)						
5. Semester	AWB.16.301 Grundlagen der Pflanzenernährung (5 ECTS)	AWB.22.302 Tierernährung und Futtermittelkunde (7 ECTS)	AWB.16.303 Nutztierzucht (5 ECTS)	AWB.16.304 Märkte pflanzlicher und tierischer Produkte (5 ECTS)	AWB.16.305 Landwirtschaftliche Betriebslehre (5 ECTS)		AWB.22.402 Wissenschaftliches Arbeiten/ Große Exkursion (5 ECTS)
6. Semester	AWB.22.201 Landtechnik (7 ECTS)	AWB.16.203 Ackerbau und Grünlandwirtschaft (5 ECTS)	AWB.16.204 Grundlagen der tierischen Erzeugung (5 ECTS)	AWB.16.205 Einführung in die landwirtschaftliche Betriebs- und Marktlehre (5 ECTS)	AWB.16.104 Agrarchemie - Biotechnologie (4 ECTS)	AWB.22.105 Anatomie und Physiologie der Haustiere (3 ECTS)	
7. Semester	Wahlpflicht 1	Wahlpflicht 2	Wahlpflicht 3	Wahlpflicht 4	Wahlpflicht 5	Wahlpflicht 6	
8. Semester	Wahlpflicht 7	Wahlpflicht 8	AWB.16.401 Interdisziplinäres Projektseminar I (5 ECTS)	AWB.22.408 Grundlagen der Phytomedizin (5 ECTS)	AWB.16.404 Unternehmensführung / Management (5 ECTS)	AWB.22.405 Agrarpolitik I (5 ECTS)	
9. Semester	AWB.22.703 Praktikum II ()			AWB.16.702 Bachelor-Arbeit			

- Pflichtmodule
- praktische Studienanteile
- Wahlpflichtmodule
- Abschlussarbeit