

## Lehrveranstaltungen für das Sommersemester 2025

(Lehrveranstaltungszeitraum - SS 2025 - 01. April 2025 bis 12. Juli 2025)

<b>BSc 180 - Agrarwissenschaften</b>										
Art	Modul-Nr.	Bezeichnung der LV	Dozent	Tag	Zeit	Raum	Hinweise	StG	Sem	P/WP
<b>Pflichtmodule für alle Studierenden des BSc Agrarwissenschaften</b>										
V/Ü	AGE.00166	Einführung in die Nutztierwissenschaften <b>(evtl. online s. StudIP)</b>	Schreiter/Feick	Mo	10.00-14.00	HS1.23 (VSP1)		BAW	2. bis 3.	P
	<del>AGE.00155</del>	<del>Biologie der Nutztiere Einführung <b>08.04.2024</b> (einmalig/Einzeltermin)</del>	<del>Thielebein</del>	<del>Mo</del> <del>08.04.2024</del>	<del>12.15-13.45</del>	<del>HS 1.23 (VSP1)</del>	<del>v. 2FS zum 3.FS</del>	<del>BAW</del>	<del>2.</del>	<del>P</del>
Ü	AGE.00155	Biologie der Nutztiere (in Gruppen: A, B, C) <b>Beginn: 15.04.2024</b>	Thielebein	Mo	13.00-18.00	SR 1.03 (TLS9)	v. 2FS zum 3.FS	BAW	2.	P
Ü	AGE.00155	Biologie der Nutztiere (Gruppe D) <b>Beginn 16.04.2024</b>	Thielebein	Di	12.00-13.30	SR E.04 (VDP3)	v. 2FS zum 3.FS	BAW	2.	P
V	AGE.00155	Biologie der Nutztiere	Thielebein/Bartli ng	Di	14.00-16.30	HS 3.07 (VSP1)	v. 2FS zum 3.FS	BAW	2.	P

V	AGE.00146	Einführung in die Agrarpolitik und die Märkte der Agrar- und Ernährungswirtschaft ( <b>HS 3.28 steht am 9.4.25 nicht zur Verfügung/hier: SR 1.03 (TLS9)</b> )	Theesfeld/ Pirscher	Mi	10.15-11.45	HS 3.28 (VSP1) (außer am 9.4.25)		BAW	2	P
V	AGE.00146	Einführung in die Agrarpolitik und die Märkte der Agrar- und Ernährungswirtschaft	Gersonde	Mi	14.00-15.30	HS 1.23 (VSP1)		BAW	2	P
Ü	AGE.00146	Einführung in die Agrarpolitik und die Märkte der Agrar- und Ernährungswirtschaft (Gruppen)	Gersonde	Mo	<b>Neue Zeit</b> 08.15-09.45	<b>Neuer Raum</b> HS E.02 (TLS9)		BAW	2	P
V	AGE.08367	Einführung in die Pflanzenernährung und den Pflanzenbau	Peiter	Di	10.15-11.45	HS 3.28 (VSP1)	neues P-Modul	BAW	2	P
V	AGE.08367	Einführung in die Pflanzenernährung und den Pflanzenbau	Macholdt	Do	14.15-15.45	HS 3.07 (VSP1)	neues P-Modul	BAW	2	P
V	AGE.00093	Agrartechnik ( <b>online-Veranstaltung</b> )	Stoll (LA)	Fr	08.00-12.00	Box 3 (JKSTR)		BAW	2	P
Ü	AGE.00093	Agrartechnik	Bachner	Fr	11.00-12.30	Box 3 (JKSTR)		BAW	2	P
V	AGE.00154 / AGE.00134	Biologie der Nutzpflanzen / Grundlagen der Landnutzung (MNR)	Quint/Delker	Di	08.15-09.45	HS 1.23 (VSP1)		BAW	2	P
V	AGE.00154 / AGE.00134	Biologie der Nutzpflanzen / Grundlagen der Landnutzung (MNR)	Quint/Delker	Mi	08.15-09.45	HS 3.07 (VSP1)		BAW	2	P

V	AGE.00154 / AGE.00134	Biologie der Nutzpflanzen / Grundlagen der Landnutzung (MNR)	Quint/Delker	Do	08.15-09.45	HS 3.28 (VSP1)		BAW	2	P
Ü	AGE.00154 / AGE.00134	Biologie der Nutzpflanzen / Grundlagen der Landnutzung (MNR) (in Gruppen/3Tage)	Quint/Delker/Bab ben	Di bis Do	07.00-09.30	Mikr 1.02 (BHS5)		BAW	2	P
V Ü	PHY.06667	Physikalische Grundlagen für die Agrarwissenschaften	Laufer Lebek/Pohle	Fr Do	14.00-16.15 10.15-11.45	HS 1.04 (TLS9) HS 1.29 u. 1.23 (VSP1)		BAW	2.	P
V	MAT.05056	Mathematik D (SoSe)	Wilke/Grimm/To borg	Do	10.15-11.45	HS 3.04 (VSP1)		BAW	2.	P
V	AGE.00132	Bodenkunde – Böden als Pflanzenstandorte	Mikutta	Di	12.15-13.45	HS 3.28 (VSP1)		BAW	3. bis 4.	P
Ü	AGE.00132	Bodenkunde – Bodenkundliche Geländeübungen	Mikutta	Do u Fr	08.00-13.00	n.V. ( <u>Gelände</u> )		BAW	3. bis 4.	P
V	AGE.00156	Biometrie I u. Agrarinformatik - Vorlesung	Wensch- Dorendorf Schmutzer	Mi	08.00-10.30	HS E.02 (TLS9)		BAW	4	P
Ü	AGE.00156	Übung – Biometrie I (Donnerstag) 1 Gr. mit max. 40 Personen	Wensch- Dorendorf	Do	08.15-09.45	HS E.02 (TLS9)		BAW	4	P
Ü	AGE.00156	Übung – Biometrie I (Freitag) 1 Gr. mit max. 40 Personen	Wensch- Dorendorf	Fr	10.15-11.45	HS E.02 (TLS9)		BAW	4	P
Ü	AGE.00156	Übung – Agrarinformatik 2 Gr. mit je max. 20 Personen	Schmutzer	Do	09.00-10.30 10.30-12.00	online PC-Pool		BAW	4	P
Ü	AGE.00156	Übung – Agrarinformatik 2 Gr. mit je max. 20 Personen	Schmutzer	Fr	09.00-10.30 10.30-12.00	online PC- Pool		BAW	4	P

Pflichtmodule für die Fachrichtung A - Pflanzenwissenschaften										
V	AGE.08464	Phytopathologie (Verschiebung auf Mi)	Aliyeva-Schnorr	Mi	15.00-17.00	SR E.04 (VDP3)		BAW/A	4	P/A
V	AGE.08464	Phytopathologie	Aliyeva-Schnorr	Di	14.00-15.30	HS E.02 (TLS9)		BAW/A	4	P/A
S	AGE.04941	Grundlagen der Pflanzenzüchtung	Pillen	Mo	10.15-11.45	SR 1.03 (TLS9)		BAW/A	4	P/A
V	AGE.04941	Grundlagen der Pflanzenzüchtung	Pillen	Do	13.15-14.45	SR 1.03 (TLS9)		BAW/A	4	P/A
V	AGE.00214	Spezieller Pflanzenbau I	Quint	Mo	15.15-16.45	SR E.04 (VDP3)		BAW/A	4	P/A
S/ Ü	AGE.00214	Spezieller Pflanzenbau I	Quint	Mi	13.15-14.45	SR E.04 (VDP3)		BAW/A	4	P/A
V/ Ü	<del>AGE.00149/ AGE.00191</del>	<del>Ackerbau/ Landnutzung I</del>	<del>Rücknagel/Uhlig</del>	<del>Di</del>	<del>08.15-09.45</del>	<del>HS E.02 (TLS9)</del>	<del>v. P zu WP</del>	<del>BAW/A</del>	<del>4</del>	<del>P/A</del>
V/ Ü	<del>AGE.00149/ AGE.00191</del>	<del>Ackerbau/ Landnutzung I</del>	<del>Rücknagel</del>	<del>Mi</del>	<del>11.15-12.45</del>	<del>HS E.02 (TLS9)</del>		<del>BAW/A</del>	<del>4</del>	<del>P/A</del>
V/Ü/ S	AGE.04244	Mineralstoffernährung der Nutzpflanzen	Meier/Peiter	Fr	13.00-16.00	SR E.04 (VDP3)		BAW/A	4	P/A

Pflichtmodule für die Fachrichtung B - Nutztierwissenschaften										
V/ S	AGE.00224	Tierhygiene und Gesundheitslehre	Freick	Di	08.15-09.45	SR E.04 (VDP3)		BAW/B	4	P/B
V/ S	AGE.00224	Tierhygiene und Gesundheitslehre	Thielbein	Mi	15.15-16.45	SR E.04 (VDP3)		BAW/B	4	P/B
V	AGE.00182	Nährstoffumsetzung und -bedarf	Kluth/Zeyner	Mo	08.15-09.45	SR E.04 (VDP3)		BAW/B	4	P/B
Ü	AGE.00182	Nährstoffumsetzung und -bedarf	Kluth/Zeyner	Mo	10.15-11.45	SR E.04 (VDP3)		BAW/B	4	P/B
<del>V</del>	<del>AGE.00163</del>	<del>Futtermittelkunde und -bewertung</del>	<del>Kluth</del>	<del>Di</del>	<del>10.15-11.45</del>	<del>SR E.03 (VDP3)</del>	<del>v. P zu WP</del>	<del>BAW/B</del>	<del>4</del>	<del>P/B</del>

<b>Pflichtmodule für die Fachrichtung C - Wirtschafts- und Sozialwissenschaften des Landbaus</b>										
V	AGE.04246	Agrarmanagement	Hirschauer	Mo	11.00-12.30	SR 1.09 (VDP3)		BAW/C	4	P/C
Ü	AGE.04246	Agrarmanagement	Hirschauer	Di	10.15-11.45	PC-Pool (FvF4)		BAW/C	4	P/C
S	AGE.04250	Seminar zu ausgewählten Problemen der Agrarökonomik und zur Betreuung von Bachelorarbeiten	Hirschauer, Pirscher, Feil, Theesfeld	Di	10.00-12.00	SR 1.09 (VDP3)		BAW/C	6	P/C
<b>frei wählbare Wahlpflichtmodule § 5(2) der Studienordnung</b>										
Ü	AGE.04268	Grundlagen molekularbiologischer Methoden in der Pflanzenernährung	Peiter	n.V	n.V.	Prakt. E.01 (BHS 3)		BAW	4	WP
V/ Ü	AGE.00149/ AGE.00191	Ackerbau / Landnutzung I	Rücknagel/ Uhlig	Di	08.15-09.45	HS E.02 (TLS9)	v. P zu WP	BAW	4	WP
V/ Ü	AGE.00149/ AGE.00191	Ackerbau / Landnutzung I	Rücknagel/ Uhlig	Mi	11.15-12.45	HS E.02 (TLS9)		BAW	4	WP
V/S	AGE.08615	Grundlagen der Mutationszüchtung (Dienstag-Vorlesung=15.04./06.05./13.05./20.05./03.06./10.06./01.07.25); (Übungen in Gatersleben: 14.-18.7.25)	Stein	Di	15.00-19.00	SR 1.03 (TLS9)		BAW	4	WP
V	AGE.00163	Futtermittelkunde und -bewertung	Kluth	Di	10.15-11.45	SR E.03 (VDP3)	v. P zu WP	BAW	4	WP
V/Ü	AGE.04260	Marketing im Agribusiness	Hirschauer	Mo	13.15-14.45	PC-Pool		BAW	4 o. 6	WP
V	AGE.04260	Marketing im Agribusiness	Hirschauer	Mi	15.45-17.15	HS E.02 (TLS9)		BAW	4 o. 6	WP

V	AGE.00181	Molekulargenetik der Nutzpflanzen	Pfrieme	Mo	08.15-09.45	SR 1.03 (VDP3)		BAW	4	WP
S	AGE.00181	Molekulargenetik der Nutzpflanzen	Pfrieme	Do	15.15-16.45	SR E.03 (VDP3)		BAW	4	WP
V/S	AGE.05217	Spezielle Haltungs- und Nutzungsformen der Tierhaltung	Bartling/Thielebein u.a.	Mi	10.15-11.45	SR E.03 (VDP3)		BAW	4	WP
V/S	AGE.05217	Spezielle Haltungs- und Nutzungsformen der Tierhaltung	Bartling/Thielebein u.a.	Mi	13.15-14.45	SR E.03 (VDP3)		BAW	4	WP
V/Ü	AGE.06465	Statistik und Wirtschaftsstatistik für den Agrar- und Ernährungssektor	Gersonde	Mo	15.15-16.45	PC-Pool (FvF4)		BAW	4	WP
V/Ü	AGE.06465	Statistik und Wirtschaftsstatistik für den Agrar- und Ernährungssektor	Gersonde	Do	13.15-14.45	SR E.03 (VDP3)		BAW	4	WP
<del>V</del>	<del>AGE.04261</del>	<del>Organisation im Agribusiness (im SoSe 25 nicht im Angebot)</del>	<del>Hirschauer</del>	<del>Di</del>	<del>08.15-09.45</del>	<del>SR E.03 (VDP3)</del>		<del>BAW</del>	<del>4 o. 6</del>	<del>WP</del>
<del>S</del>	<del>AGE.04261</del>	<del>Organisation im Agribusiness (im SoSe 25 nicht im Angebot)</del>	<del>Hirschauer</del>	<del>Di</del>	<del>13.15-14.45</del>	<del>SR 1.03 (TfS9)</del>		<del>BAW</del>	<del>4 o. 6</del>	<del>WP</del>
E	AGE.00221	Waldnutzung	Lohse (LA)	s.Stud.-IP	Exkursion (Döläuer Heide)			BAW	5	WP
V/S	AGE.08435	Nutztierhaltung im ökologischen Landbau und angewandter Tierschutz	Freick/Schreiter	Do	10.00-14.00	SR E.04 (VDP3)	neues WP-Modul	BAW	4	WP
V/Ü	AGE.06692	Theorie und Praxis der Bienenhaltung (in Gruppen Kurs A:12-15 Uhr/Kurs B:15:30-18:30 Uhr)	Kaatz	Mi	12.00-18.30	Box 3 (JKStr)/Freiland		BAW	4 o. 6	WP
V/Ü	AGE.00180	Molekularbiologie in der Tierzucht	Oelschlägel	Mi	13.15-14.45	SR 1.03 (VDP3)		BAW	6	WP
V/Ü	AGE.00180	Molekularbiologie in der Tierzucht	Oelschlägel	Fr	08.15-09.45	SR 1.09 (VDP3)		BAW	6	WP

V	AGE.00162	Buchführung und Bilanzanalyse	Feil	Mi	10.45-12.30	PC-Pool (FvF4)	von P zu WP	BAW	4	WP
Ü	AGE.06472	Projektarbeit, Molekulare Pflanzenphysiologie	Quint	n. V.	n.V.	n.V.		BAW	4 o. 6	WP
Ü/S	AGE.04910	Wissenschaftliches Arbeiten in der Modernen Pflanzenernährungsforschung	Peiter	n.V.	n.V.	Labore der AG		BAW	5 o. 6	WP
V	AGE.00798	Produktionsökonomik	Feil	Di	12.15-15.15	SR E.03 (VDP3)		BAW	4 o. 6	WP