

Zeitplan der Module der Studienrichtung Nutztierwissenschaften im Wintersemester 2023/24

-Bachelorstudiengang-

Tag	Uhrzeit	Modulbezeichnung	Zugehörige Lehrveranstaltungen	Dozent/in	Art d. LV	Block	Raum
Mo	08:30-12:00						
	14:15-15:45	B.Agr.0426 Datenmanagement und Angewandte Statistik in den Nutztierwissenschaften	Datenmanagement und Angewandte Statistik in den Nutztierwissenschaften	Schmitt	V	C	L06
	14:15-16:00	B.Agr.0366 Futtermittel	Futtermittel	Hummel	V	B	Tierphysiologie L08
	18.00-19.30	<i>AG Schwein</i>	<i>AG Schwein</i>	Spiller	AG	14	VG 4.104
	18:30-20:30	<i>AG Pferd</i>	<i>AG Pferd</i>	Tetens	AG	7	L06
Di	08:15-09:45						
	10:15-14:00	B.Agr.0350 Tierhygiene, Ethologie und Tierschutz	Tierhygiene, Ethologie und Tierschutz 14.-28.11.23 und 09. -23.1.24	Elsholz	V	A	Tierzuchtinstitut L05
	12:15-13:45	B.Agr. 0392 Wissenschaftliches Arbeiten und professionelles Präsentieren in den Nutztierwissenschaften	Wissenschaftliches Arbeiten und professionelles Präsentieren in den Nutztierwissenschaften	Mörlein	V+Ü	Pflicht C	L08
	14:15-16:00	B.Agr.0324 Nutztierhaltung	Nutztierhaltung	Elsholz	V	A	L05

Mi	8:15-10:15	B.Agr.0366 Futtermittel	Futtermittel	Hummel	V	B	Tierphysiologie L08
	10:15-12:00	B.Agr.0384 Sensorikforschung und Sensorikmarketing Achtung: <u>Einzeltermine beachten, Drei unterschiedliche Orte für Vorlesungen und Praktika</u>	Sensorikforschung und Sensorikmarketing	Neugart	V	B	L08
	12:15-13:45	B.Agr.0324 Nutztierhaltung	Nutztierhaltung	Elsholz	V	A	L05
	12:30-14:00	B.Agr.0384 Sensorikforschung und Sensorikmarketing	Sensorikforschung und Sensorikmarketing	Neugart	V	B	P01
	14:00-15:30	B.Agr.0384 Sensorikforschung und Sensorikmarketing	Sensorikforschung und Sensorikmarketing	Neugart	V	B	L08
	13:00-16:00	B.Agr.0384 Sensorikforschung und Sensorikmarketing	Sensorikforschung und Sensorikmarketing	Neugart	V	B	MZG 11.111 oder Sensoriklabor
	14:15-15:45	B.Agr.0426 Datenmanagement und Angewandte Statistik in den Nutztierwissenschaften	Datenmanagement und Angewandte Statistik in den Nutztierwissenschaften	Schmitt	V	C	L01
	16:15-17:45	B.Agr.0333 Qualität tierischer Erzeugnisse	Qualität tierischer Erzeugnisse	Mörlein	V	A	Tierzuchtinst. L05
	18.00-20:00	AG Milchwirtschaft	AG Milchwirtschaft	Simianer, Spiller, Isermeyer, Theuvsen, Lassen, Bronsema	AG	7	VG 1.102
	18.00-22.00	AG Ackerbau	AG Ackerbau	Mußhoff	AG	14	ZHG 007
Do	08:15-10:00	B.Agr.0350 Tierhygiene, Ethologie und Tierschutz	Tierhygiene, Ethologie und Tierschutz	Elsholz	V	A	Tierzuchtinstitut L05
	10:15-11:45						
	10:15-11:45	B.Agr. 0392 Wissenschaftliches Arbeiten und professionelles Präsentieren in den Nutztierwissenschaften	Wissenschaftliches Arbeiten und professionelles Präsentieren in den Nutztierwissenschaften	Mörlein	V+Ü	Pflicht C	Heimarbeit, nicht zeitgebunden
	16.15 -18.00	B.Agr.0377 Tiergesundheit	Tiergesundheit	Neumann	V	B	Tierärztliches Institut 0.113
Fr	10:00-11:30	B.Agr.0333 Qualität tierischer Erzeugnisse	Qualität tierischer Erzeugnisse	Mörlein	V	A	Tierzuchtinst. L05

Kursiv = Ergänzende Veranstaltungen (freiwillig)

B.Agr. 0306 Aquakultur I fällt im WiSe 23/24 aus

B.Agr.0358 Übungen zu Anatomie und Physiologie der Nutztiere, Brenig, Fr. 8.15-11.45 Uhr, Tierärztliches Institut, 0.111

B.Agr.0347 Stoffhaushalt des ländlichen Raumes, Gernandt, Blockkurs vormittags im L01 und Exkursionen,

B.Agr.0429 Forschungsorientiertes Praktikum zur Qualitätsbewertung tierischer Erzeugnisse Mörlein, keine Angabe

B.Agr. 0357 GIS Blockveranstaltung, Siebert

B.Agr. 0416 Physiologische Grundlagen der Fortpflanzung bei Nutzsäugetern, Hölker, Fällt im WiSe 23/24 aus