

TVIRTINU:  
Lietuvos sveikatos mokslų universiteto  
rektorius prof. R. Žaliūnas  
2020 m.

STUDIJŲ KRYPTIS - ŽEMĖS ŪKIS  
ANTROSIOS PAKOPOS IŠTĖŠTINIŲ STUDIJŲ PROGRAMA "Gyvulininkystės technologija" (Istoje iki 2018m.)  
2021/2022 MOKSLO METAI

I KURSAS

Eil.	Dalyko kodas	Dalyko/modulio pavadinimas	Programos	Atsakinga katedra, klinika	Kontaktinės	Kreditai	Semestras/	Atsiskaitymo	Koordinuojantis
1	GMF/GVK/GT-MI03	Mokslinių tyrimų metodologija	S	Gyvūnų veisimo katedra	32	6	I	Egzaminas	V.Juozaitienė
		Mokslinių tyrimų metodologija		Gyvūnų mitybos katedra	16	3			A. Juozaitis
		Statistinė analizė gyvulininkystėje		Gyvūnų veisimo katedra	16	3			V. Juozaitienė
2	GTF/GATI/GT-MI01	Gyvūnų biotechnologija	S	Gyvūnų auginimo technologijų institutas	16	3	I	Egzaminas	A.Racevičiūtė-
				Gyvūnų auginimo technologijų institutas	9	1,912			A.Racevičiūtė-
				Gyvūnų veisimo katedra	2	0,45			V. Juozaitienė
				Biologinių sistemų ir genetinių tyrimų institutas	2	0,188			R. Bižienė
				Stambiųjų gyvūnų klinika	3	0,450			H. Žilinskas
3	Pagal pasirinkimą	Mokslinis tiriamasis darbas-1	S	Pagal pasirinkimą	6	9	I	Egzaminas	Pagal pasirinkimą
4	VF/MH/GT-MI23	Žemės ūkio gyvūnų gerovė	S	Maisto saugos ir kokybės katedra	32	6	I-II	Tarpinė įskaita;	B.Bakutis
5	Pagal pasirinkimą	Mokslinis tiriamasis darbas-2	S	Pagal pasirinkimą	6	12	II	Egzaminas	Pagal pasirinkimą
6		Pasirenkamasis specialiųjų dalykų blokas			32	6	I-II	Tarpinė įskaita;	Pagal pasirinkimą
7		Pasirenkamas dalykas			16	3	I-II	Tarpinė įskaita;	Pagal pasirinkimą
				Iš viso:	140	45			

S - studijų krypties dalykai

## II KURSAS

Eil. Nr.	Dalyko kodas	Dalyko/modulio pavadinimas	Programos dalykų dalys	Atsakinga katedra, klinika	Kontaktinės valandos	Kreditai	Semestras/semestrai	Atsiskaitymo forma	Koordinuojantis dėstytojas
1	GTF/GATI/GT-MI02	Gyvulininkystės verslas	S	Gyvūnų auginimo technologijų institutas	32	6	III	Egzaminas	A.Racevičiūtė-Stunelienė
2	VSF/ADK/GT-MI02	Ekotrofologija (ekologiška mityba)	S	Aplinkos ir darbo medicinos katedra	16	3	III	Egzaminas	D.Lukšienė
3	VF/MH/GT-MI22	Ekologiškų gyvulininkystės produktų gamyba ir rizikos veiksniai	S	Maisto saugos ir kokybės katedra	16	3	III-IV	Tarpinė įskaita; Egzaminas	B.Bakutis
				Stambiųjų gyvūnų klinikos	1	0,113			N. Sutkevičienė
				Gyvūnų mitybos katedra	2	0,413			R. Stankevičius
				Maisto saugos ir kokybės katedra	13	2,476			B. Bakutis
4	Pagal pasirinkimą	Mokslinis tiriamasis darbas-3	S	Pagal pasirinkimą	6	6	III	Egzaminas	Pagal pasirinkimą
5		<b>Pasirenkamasis specialiųjų dalykų blokas</b>			32	6	III	Egzaminas	Pagal pasirinkimą
6		<b>Pasirenkamas dalykas</b>			16	3	III	Egzaminas	Pagal pasirinkimą
7		<b>Pasirenkamas dalykas</b>			16	3	III-IV	Tarpinė įskaita; Egzaminas	Pagal pasirinkimą
<b>Iš viso:</b>					<b>134</b>	<b>30</b>			

S - studijų krypties dalykai

### III KURSAS

Eil. nr.	Dalyko kodas	Dalyko/modulio pavadinimas	Programos dalykų dalys	Atsakinga katedra, klinika	Kontaktinės valandos	Kreditai	Semestras/semestrai	Atsiskaitymo forma	Koordinuojantis dėstytojas
1	GTF/GATI/GT-MI13	Praktika	S	Gyvūnų auginimo technologijų institutas	10	15	V	Savarankiškas darbas (projektas)	A.Racevičiūtė-Stupelienė
				Gyvūnų auginimo technologijų institutas	2	3			A.Racevičiūtė-Stupelienė
				Gyvūnų mitybos katedra	2	2,25			R. Stankevičius
				Gyvūnų veisimo katedra	2	2,25			E. Šlyžius
				Biologinių sistemų ir genetinių tyrimų institutas	2	3			N. Pečiulaitienė
				Gyvulininkystės institutas	2	4,5			V. Juškienė
2	Pagal pasirinkimą	Magistro baigiamasis darbas	S	Pagal pasirinkimą	10	30	V	Baigiamojo darbo gynimas	Pagal pasirinkimą
<b>Iš viso:</b>					<b>20</b>	<b>45</b>			

S - studijų krypties dalykai

2021/2022 m.m. studijų programos „Gyvūnų mokslas (Gyvulininkystės technologija iki 2018)“ antrosios pakopos iššestinių studijų planas apsvarstytas Gyvūnų mokslų fakulteto tarybos posėdyje, 2020 m. spalio 15 d., protokolo Nr. 11 (143).