

**STUDIJŲ KRYPTIS – GYVULININKYSTĖ  
PIRMOSIOS PAKOPOS IŠTĚSTINIŲ STUDIJŲ PROGRAMA "GYVŪNO IR ŽMOGAUS SĄVEIKA"**

**2022/2023 MOKSLO METAI**

**I KURSAS**

Eil. nr.	Dalyko kodas	Dalyko/modulio pavadinimas	Programos dalykų dalys	Atsakinga katedra/ klinika/ institutas	Kontaktinės valandos	Kreditai	Semestras/ semestrai	Atsiskaitymo forma	Koordinuojantis dėstytojas
1.	GMF/GVK/GM-PI02	Įvadas į universitetines studijas	B	Gyvūnų veisimo katedra	32	3	I	Egzaminas	E. Šlyžius
2.	VF/AF/GM-PI13	Gyvūnų biologija	S	Anatomijos ir fiziologijos katedra	64	6	I	Egzaminas	M. Ružauskas
3.	MF/BCM/GM-PI03	Biochemija	S	Biochemijos katedra	64	6	I	Egzaminas	V. Andrulevičiūtė
4.		Pasirenkamasis dalykas	P/K	Pagal pasirinkimą	32	3	I	Egzaminas	
5.	GMF/BIO/GM-PI01	Ląstelės biologija ir genetika	S	Biologinių sistemų ir genetinių tyrimų institutas	128	12	I-II	Tarpinė įskaita; Egzaminas	A. Smalinskienė
6.	VF/AF/GM-PI16	Gyvūnų morfologija ir fiziologija	S	Anatomijos ir fiziologijos katedra	64	6	I-II	Tarpinė įskaita	J. Žymantienė
7.	GMF/GMK/GM-PI09	Inovatyvios édalų ir pašarų ruošimo technologijos	S	Gyvūnų mitybos katedra	32	3	I-II	Tarpinė įskaita; Egzaminas	R. Stankevičius
8.		Pasirenkamasis dalykas	P/K	Pagal pasirinkimą	32	3	I-II	Tarpinė įskaita; Egzaminas	
<b>Iš viso:</b>					<b>448</b>	<b>42</b>			

## II KURSAS

Eil. nr.	Dalyko kodas	Dalyko/ modulio pavadinimas	Programos dalykų dalys	Atsakinga katedra/ klinika/ institutas	Kontaktinės valandos	Kreditai	Semestras/ semestrai	Atsiskaitymo forma	Koordinuojantis dėstytojas
1.	MF/KEK/GM-PI09	Profesinė kalba	B	Kalbų ir edukacijos katedra	64	6	III	Egzaminas	S. Adomaitienė
		Specialybės kalba	B	Kalbų ir edukacijos katedra	32	3			V. Janušaitienė
		Profesinė užsienio kalba	B	Kalbų ir edukacijos katedra	32	3			S. Adomaitienė
2.	VF/AF/GM-PI16	Gyvūnų morfologija ir fiziologija	S	Anatomijos ir fiziologijos katedra	64	6	III	Egzaminas	J. Žymantienė
		Gyvūnų fiziologija		Anatomijos ir fiziologijos katedra	64	6			J. Žymantienė
3.	MF/FMB/GM-PI05	Informatika	B	Fizikos, matematikos ir biofizikos katedra	32	3	III	Egzaminas	S. Kerzienė
4.		Pasirenkamasis dalykas	P/K	Pagal pasirinkimą	32	3	III	Egzaminas	
5.	VSF/BEK/GM-P01	Bioetika	B	Bioetikos katedra	32	3	III	Egzaminas	A. Urbonienė
6.	GMF/GVK/GM-PI03	Gyvūnų veisimas	S	Gyvūnų veisimo katedra	85	8	III-IV	Tarpinė įskaita; Egzaminas	R. Japertienė
7.	VF/MH/GM-PI12	Gyvūnų higiena	S	Maisto saugos ir kokybės katedra	64	6	III-IV	Tarpinė įskaita; Egzaminas	G. Gerulis
8.	GMF/GMK/GM-P10	Gyvūnų augintinių mityba	S	Gyvūnų mitybos katedra	64	6	III-IV	Tarpinė įskaita; Egzaminas	P. Matusėvičius
9.		Pasirenkamasis dalykas	P/K	Pagal pasirinkimą	32	3	III-IV	Tarpinė įskaita; Egzaminas	
<b>Iš viso:</b>					<b>469</b>	<b>44</b>			

### III KURSAS

Eil. nr.	Dalyko kodas	Dalyko/modulio pavadinimas	Programos dalykų dalys	Atsakinga katedra/ klinika/ institutas	Kontaktinės valandos	Kreditai	Semestras/ semestrai	Atsiskaitymo forma	Koordinuojantis dėstytojas
1.	GMF/GATI/GM-PI04	Asistuojančių gyvūnų auginimas	S	Gyvūnų auginimo technologijų institutas	85	8	V	Egzaminas	A. Racevičiūtė-Stupelienė
2.	VF/MH/GM-PI13	Ekologija ir aplinkosauga	S	Maisto saugos ir kokybės katedra	32	3	V	Egzaminas	J. Kučinskienė
3.	VSF/PMK/GM-PI03	Ekonomika ir vadyba	S	Profilaktinės medicinos katedra	42	4	V	Egzaminas	L. Matulienė
		Ekonomika		Profilaktinės medicinos katedra	21	2			L. Matulienė
		Vadyba		Sveikatos vadybos katedra	21	2			L. Ašmenskaitė
4.	VF/AF/GM-PI15	Imunologija	S	Anatomijos ir fiziologijos katedra	32	3	V	Egzaminas	A. Stankevičius
5.		Pasirenkamasis dalykas	P/K	Pagal pasirinkimą	32	3	V	Egzaminas	
6.	VSF/SVK/GM-PI01	Rinkodara	S	Sveikatos vadybos katedra	32	3	VI	Egzaminas	L. Ašmenskaitė
7.	VF/UL/GM-PI04	Rekreacijoje dalyvaujančių gyvūnų infekcijų prevencijos pagrindai	S	Veterinarinės patobiologijos katedra	32	3	VI	Egzaminas	A. Šalomskas
8.	VF/MH/GM-PI14	Taikomoji ekologija	S	Maisto saugos ir kokybės katedra	42	4	VI	Egzaminas	J. Kučinskienė
9.	VF/KRSGK/GM-PI01	Gyvūnų sveikatingumas	S	Dr. L. Kriaučeliūno smulkiųjų gyvūnų klinika	64	6	VI	Egzaminas	J. Rudejevienė
10.		Pasirenkamasis dalykas	P/K	Pagal pasirinkimą	32	3	VI	Egzaminas	
<b>Iš viso:</b>					<b>445</b>	<b>40</b>			

**IV KURSAS**

<b>Eil. nr.</b>	<b>Dalyko kodas</b>	<b>Dalyko/ modulio pavadinimas</b>	<b>Programos dalykų dalys</b>	<b>Atsakinga katedra/ klinika/ institutas</b>	<b>Kontaktinės valandos</b>	<b>Kreditai</b>	<b>Semestras/ semestrai</b>	<b>Atsiskaitymo forma</b>	<b>Koordinuojantis dėstytojas</b>		
<b>1.</b>		<b>Specializacijos dalykas</b>	<b>S</b>		<b>106</b>	<b>10</b>	<b>V</b>	<b>Egzaminas</b>			
1.1	Kodas kuriamas	Žirgų auginimas ir reprodukcija*	S	Gyvūnų auginimo technologijų institutas	64	6			V. Vilienė		
				Gyvulininkystės institutas	21	2			R. Šveistienė		
				Stambiujų gyvūnų klinika	21	2			V. Žilaitis		
1.2	Kodas kuriamas	Šunų auginimas ir reprodukcija**	S	Gyvūnų auginimo technologijų institutas	64	6			M. Paleckaitis		
				Dr. L. Kriaučeliūno smulkiųjų gyvūnų klinika	21	2			J. Rudejeviene		
				Gyvūnų veisimo katedra	10	1			G. Palubinskas		
				Biologinių sistemų ir genetinių tyrimų institutas	10	1			K. Morkūnienė		
1.3	Kodas kuriamas	Kačių auginimas ir reprodukcija***	S	Sveikatos vadybos katedra	64	6			L. Ašmenskaitė		
				Dr. L. Kriaučeliūno smulkiųjų gyvūnų klinika	21	2			J. Rudejeviene		
				Gyvūnų veisimo katedra	21	2			R. Japertienė		
1.4	Kodas kuriamas	Egzotinių gyvūnų auginimas ir reprodukcija****	S	Gyvūnų auginimo technologijų institutas	85	8			A. Daukšienė		
				Dr. L. Kriaučeliūno smulkiųjų gyvūnų klinika	21	2			J. Rudejeviene		
<b>2.</b>	<b>Kodas kuriamas</b>	<b>Biostatistika</b>	<b>S</b>	<b>Gyvūnų veisimo katedra</b>	<b>42</b>	<b>4</b>			<b>V</b>	<b>Egzaminas</b>	<b>E. Šlyžius</b>
<b>3.</b>	<b>Kodas kuriamas</b>	<b>Mokslinių tyrimų organizavimas</b>	<b>S</b>	<b>Gyvūnų veisimo katedra</b>	<b>32</b>	<b>3</b>			<b>V</b>	<b>Egzaminas</b>	<b>L. Anskienė</b>
<b>4.</b>		<b>Pasirenkamasis dalykas</b>	<b>P/K</b>	<b>Pagal pasirinkimą</b>	<b>32</b>	<b>3</b>	<b>V</b>	<b>Egzaminas</b>			
<b>5.</b>	<b>Kodas kuriamas</b>	<b>Gyvūnų terapija ligonių reabilitacijai</b>	<b>S</b>	<b>MA Slaugos fakultetas, Reabilitacijos klinika</b>	<b>52</b>	<b>5</b>	<b>VI</b>	<b>Egzaminas</b>	<b>J. Samėnienė</b>		
				Reabilitacijos klinika	35	2,85			J. Samėnienė		
				Slaugos klinika	17	2,288			V. Grigaliūnienė		

<b>6.</b>	<b>Kodas kuriamas</b>	<b>Taikomoji sveikatos psichologija</b>	<b>S</b>	<b>MA Visuomenės sveikatos fakultetas Sveikatos psichologijos katedra</b>	<b>64</b>	<b>6</b>	<b>VI</b>	<b>Egzaminas</b>	<b>J. Razgulin</b>
<b>7.</b>		<b>Specializacijos dalykas</b>	<b>S</b>	<b>Pasirinktos specializacijos</b>	<b>106</b>	<b>10</b>	<b>VI</b>	<b>Egzaminas</b>	
7.1	Kodas kuriamas	Žirgų mityba*		Gyvūnų mitybos katedra					P. Matusevičius
7.2	Kodas kuriamas	Šunų mityba**		Gyvūnų mitybos katedra					I. Pašakinskaitė
7.3	Kodas kuriamas	Kačių mityba***		Gyvūnų mitybos katedra					R. Stankevičius
7.4	Kodas kuriamas	Egzotinių gyvūnų mityba****		Gyvūnų mitybos katedra					R. Stankevičius
<b>8.</b>		<b>Pasirenkamasis dalykas</b>	<b>P/K</b>	<b>Pagal pasirinkimą</b>	<b>32</b>	<b>3</b>	<b>VI</b>	<b>Egzaminas</b>	
<b>Iš viso:</b>					<b>466</b>	<b>44</b>			

**V KURSAS**

Eil. nr.	Dalyko kodas	Dalyko/modulio pavadinimas	Programos dalykų dalys	Atsakinga katedra/ klinika/ institutas	Kontaktinės valandos	Kreditai	Semestras/ semestrai	Atsiskaitymo forma	Koordinuojantis dėstytojas		
1		<b>Specializacija</b>	S		96	12	IX	Egzaminas			
1.2	GTF/GATI/GM-PI37	Žirgų auginimas ir treniravimas*	S	<b>Gyvūnų auginimo technologijų institutas</b>	96	12			V.Vilienė		
				Gyvūnų auginimo technologijų institutas	70	8,775			V.Vilienė		
				Gyvulininkystės institutas	26	3,225			R. Šveistienė		
1.3	GTF/GATI/GM-PI39	Šunų veislės, jų auginimas ir panaudojimas (terapija)**	S	<b>Gyvūnų auginimo technologijų institutas</b>	96	12			M. Paleckaitis		
				Gyvūnų auginimo technologijų institutas	80	10			M. Paleckaitis		
				Gyvūnų veisimo katedra	8	1,013			G.Palubinkas		
				Biologinių sistemų ir genetinių tyrimų institutas	8	1,013			K. Morkūnienė		
2.	<b>GTF/GATI/GM-PI14</b>	<b>Praktika</b>	S	<b>Gyvūnų auginimo technologijų institutas</b>	10	15			X	Projektas	<b>A. Racevičiūtė-Stupelienė</b>
3.		<b>Baigiamasis darbas</b>	S	<b>Pagal pasirinkimą</b>	10	15			X	<b>Baigiamojo darbo gynimas</b>	
<b>Iš viso:</b>					<b>116</b>	<b>42</b>					

Sutrumpinimai: B – bendrasis universitetinių studijų dalykas; S – studijų krypties dalykas; P/K – pasirenkamasis arba kitos krypties dalykas.

2022/2023 m.m. I pakopos iššestinių studijų programos "Gyvūno ir žmogaus sąveika" studijų planas apsvarstytas Gyvūnų mokslų fakulteto tarybos posėdyje, vykusiame 2021 m. spalio 20 d., protokolo Nr. 9 (156).