

TVIRTINU:  
Lietuvos sveikatos mokslų universiteto  
rektorius prof. R. Žaliūnas  
2017 m. spalio 13 d.

STUDIJŲ KRYPTIS - ŽEMĖS ŪKIS  
IŠTĖSTINIŲ STUDIJŲ PROGRAMA " GYVŪNŲ MOKSLAS"  
2018/2019 MOKSLO METAI

I 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/GVM/GM-PI15	Įvadas į universitetines studijas	B	Gyvūnų veisimo ir mitybos katedra	32	3	I	Egzaminas	E. Šlyžius
		Įvadas į universitetines studijas		Gyvūnų veisimo ir mitybos katedra	16	1,5			E. Šlyžius
		Studijų įvadas		Kalbų ir edukacijos katedra	16	1,5			A. Eidintas
2.	Kodas kuriamas	Ląstelės biologija	S	Biologinių sistemų ir genetinių tyrimų institutas	64	6	I	Egzaminas	A. Smalinskienė
3.	Kodas kuriamas	Gyvūnų biologija	S	Anatomijos ir fiziologijos katedra	64	6	I	Egzaminas	L. Merkevičienė
4.	Kodas kuriamas	Biochemija	S	Biochemijos katedra	64	6	I	Egzaminas	V. Andrulevičiūtė
5.		Pasirenkamasis dalykas	P/K	Pagal pasirinkimą	32	3	I	Egzaminas	
6.	Kodas kuriamas	Filosofija	B	Bioetikos katedra	32	3	I-II	Tarpinė įskaita; Egzaminas	V. Suveizdis
7.	Kodas kuriamas	Genetika	S	Biologinių sistemų ir genetinių tyrimų institutas	64	6	I-II	Tarpinė įskaita; Egzaminas	N. Makštutienė
8.	Kodas kuriamas	Gyvūnų morfologija ir fiziologija	S	Anatomijos ir fiziologijos katedra	64	6	I-II	Tarpinė įskaita	V. Babrauskienė
		Gyvūnų morfologija		Anatomijos ir fiziologijos katedra	32	3			V. Babrauskienė
9.		Pasirenkamasis dalykas	P/K	Pagal pasirinkimą	32	3	I-II	Tarpinė įskaita; Egzaminas	
<b>Iš viso I kurse:</b>					<b>448</b>	<b>42</b>			

**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.	MF/KEK/GM-PI09	Profesinė kalba	B	Kalbų ir edukacijos katedra	64	6	III	Egzaminas	V. Janušaitienė
		Specialybės kalba		Kalbų ir edukacijos katedra	32	3			V. Janušaitienė
		Profesinė užsienio kalba		Kalbų ir edukacijos katedra	32	3			S. Adomaitienė
2.	Kodas kuriamas	Gyvūnų morfologija ir fiziologija	S	Anatomijos ir fiziologijos katedra	64	6	III	Egzaminas	J. Žymantienė
		Gyvūnų fiziologija		Anatomijos ir fiziologijos katedra	32	3			J. Žymantienė
3.	Kodas kuriamas	Matematika ir informatika	B	Fizikos, matematikos ir biofizikos katedra	32	3	III	Egzaminas	S. Kerzienė
4.	Kodas kuriamas	Agronomija	S	Gyvūnų veisimo ir mitybos katedra	32	3	III	Egzaminas	R. Stankevičius
5.		Pasirenkamasis dalykas	P/K	Pagal pasirinkimą	32	3	III	Egzaminas	
6.	Kodas kuriamas	Gyvūnų veisimas	S	Gyvūnų veisimo ir mitybos katedra	64	6	III-IV	Tarpinė įskaita; Egzaminas	V. Juozaitienė
7.	Kodas kuriamas	Gyvūnų higiena	S	Maisto saugos ir kokybės katedra	64	6	III-IV	Tarpinė įskaita; Egzaminas	G. Gerulis
8.	Kodas kuriamas	Pašarininkystė	S	Gyvūnų veisimo ir mitybos katedra	32	3	III-IV	Tarpinė įskaita; Egzaminas	A. Juozaitis
9.	Kodas kuriamas	Biostatistika	S	Gyvūnų veisimo ir mitybos katedra	32	3	III-IV	Tarpinė įskaita; Egzaminas	V. Juozaitienė
10.		Pasirenkamasis dalykas	P/K	Pagal pasirinkimą	32	3	III-IV	Tarpinė įskaita; Egzaminas	
<b>Iš viso II kurse:</b>					<b>448</b>	<b>42</b>			

### 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.	Kodas kuriamas	Ekonomika ir vadyba	S	Profilaktinės medicinos katedra	64	6	V	Egzaminas	L. Matulienė
		Ekonomika		Profilaktinės medicinos katedra	32	3			L. Matulienė
		Vadyba		Sveikatos vadybos katedra	32	3			L. Ašmenskaitė
2.	Kodas kuriamas	Zoonozės	S	Veterinarinės patobiologijos katedra	64	6	V	Egzaminas	A. Malakauskas
3.	Kodas kuriamas	Imunologija	S	Anatomijos ir fiziologijos katedra	32	3	V	Egzaminas	A. Stankevičius
4.	Kodas kuriamas	Gyvūnų mityba	S	Gyvūnų veisimo ir mitybos katedra	64	6	V	Egzaminas	R. Stankevičius
5.	Kodas kuriamas	Ekologija ir aplinkosauga	S	Maisto saugos ir kokybės katedra	32	3	V-VI	Tarpinė įskaita;Egzaminas	J. Kučinskienė
6.	Kodas kuriamas	Gyvūnų auginimas	S	Gyvūnų auginimo technologijų institutas	108	10	V-VI	Tarpinė įskaita;Egzaminas	R. Gružas
7.	Kodas kuriamas	Mokslinių tyrimų metodologija	S	Gyvūnų veisimo ir mitybos katedra	32	3	V-VI	Tarpinė įskaita;Egzaminas	V. Juozaitienė
8.	Kodas kuriamas	Taikomoji etologija ir gyvūnų gerovė	S	Maisto saugos ir kokybės katedra	22	2	V-VI	Tarpinė įskaita;Egzaminas	J. Kučinskienė
9.		Pasirenkamasis dalykas	P/K	Pagal pasirinkimą	32	3	V-VI	Tarpinė įskaita;Egzaminas	
<b>Iš viso III kurse:</b>					<b>450</b>	<b>42</b>			

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

IV KURSAS

Eil. nr.	Dalyko kodas	Dalyko/modulio pavadinimas	Dalykų dalys	Atsakinga katedra, klinika	Kontaktinės valandos	Kreditai	Semestras/semestrai	Atsiskaitymo forma	Koordinuojantis dėstytojas
1.	Kodas kuriamas	Taikomoji etologija ir gyvūnų gerovė	S	Maisto saugos ir kokybės katedra	76	7	VII	Egzaminas	J. Kučinskienė
2.	Kodas kuriamas	Specializacija	S	Pasirinktos specializacijos	64	6	VII	Egzaminas	
		Žirgų šėrimas, ligos*	S	Gyvūnų veisimo ir mitybos katedra	64	6			P. Matusevičius
		Žirgų šėrimas		Gyvūnų veisimo ir mitybos katedra	32	3			P. Matusevičius
		Žirgų ligos		Stambiųjų gyvūnų klinika	32	3			R. Baltaduonytė
	Kodas kuriamas	Šunų mityba**	S	Gyvūnų veisimo ir mitybos katedra	64	6			G. Dovidaitienė
3.	Kodas kuriamas	Gyvūnų terapija ligonių reabilitacijai	S	MA Slaugos fakultetas Reabilitacijos klinika	64	6	VII	Egzaminas	J. Samėnienė
4.	Kodas kuriamas	Specializacija	S		16	2	VII	Egzaminas	
		Žirgų auginimas ir treniravimas*		Gyvūnų auginimo technologijų institutas	16	2			V. Vilienė
	Kodas kuriamas	Šunų veislės, jų auginimas ir panaudojimas (terapija)**		Gyvūnų auginimo technologijų institutas	16	2			M. Paleckaitis
5.	Kodas kuriamas	Gyvūnų sveikatingumas	S	dr. L. Kriaučeliūno smulkiųjų gyvūnų klinika	32	3	VII-VIII	Tarpinė įskaita; Egzaminas	J. Rudejevienė
6.	Kodas kuriamas	Gyvūnų reprodukcija	S	dr. L. Kriaučeliūno smulkiųjų gyvūnų klinika	32	3	VII-VIII	Tarpinė įskaita; Egzaminas	J. Rudejevienė
7.	Kodas kuriamas	Taikomoji sveikatos psichologija	S	MA Visuomenės sveikatos fakultetas Sveikatos tyrimų institutas	64	6	VII-VIII	Tarpinė įskaita; Egzaminas	J. Razgulin
8.	Kodas kuriamas	Rinkodara	S	Sveikatos vadybos katedra	32	3	VII-VIII	Tarpinė įskaita; Egzaminas	L. Ašmenskaitė
9.	Kodas kuriamas	Specializacijos dalykas	S	Pasirinktos specializacijos	32	3	VII-VIII	Tarpinė įskaita; Egzaminas	
		Žirgų reprodukcija*		Stambiųjų gyvūnų klinika	32	3			V. Žilaitis
	Kodas kuriamas	Šunų ligos**		dr. L. Kriaučeliūno smulkiųjų gyvūnų klinika	32	3			G. Zamokas
10.		Pasirenkamasis dalykas	P/K	Pagal pasirinkimą	32	3	VII-VIII	Tarpinė įskaita; Egzaminas	
<b>Iš viso IV kurse:</b>					<b>444</b>	<b>42</b>			

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

V KURSAS

Eil. nr.	Dalyko kodas	Dalyko/modulio pavadinimas	Programos dalykų dalys	Atsakinga katedra, klinika	Kontaktinės valandos	Kreditai	Semestras/semestrai	Atsiskaitymo forma	Koordinuojantis dėstytojas
1		<b>Specializacija</b>	S		96	12	IX	Egzaminas	
1.2	Kodas kuriamas	Žirgų auginimas ir treniravimas*		Gyvūnų auginimo technologijų institutas	96	12			V.Vilienė, R. Šveistienė
				Gyvūnų auginimo technologijų institutas	70	8,775			V.Vilienė
				Gyvulininkystės institutas	26	3,225			R. Šveistienė
1.3	Kodas kuriamas	Šunų veislės, jų auginimas ir panaudojimas (terapija)**		Gyvūnų auginimo technologijų institutas	96	12			M. Paleckaitis, V.Juozaitienė, R. Ugenskienė
				Gyvūnų auginimo technologijų institutas	80	10			M. Paleckaitis
				Gyvūnų veisimo ir mitybos katedra	8	1,013			V. Juozaitienė
				Biologinių sistemų ir genetinių tyrimų institutas	8	1,013			R. Ugenskienė
2	Kodas kuriamas	Praktika	S	Gyvūnų auginimo technologijų institutas	10	15	X	Savarankiškas darbas (projektas)	R. Gružasuskas
3.	Kodas kuriamas	Baigiamasis darbas	S	Gyvūnų veisimo ir mitybos katedra; Gyvūnų auginimo technologijų institutas; Biologinių sistemų ir genetinių tyrimų institutas	10	15	X	Baigiamojo darbo gynimas	V. Juozaitienė; R. Gružasuskas; R. Ugenskienė
<b>Iš viso V kurse:</b>					<b>116</b>	<b>42</b>			

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

2018/ 2019 m.m. Gyvūnų mokslo pirmosios pakopos nuolatinių studijų planai apsvarstyti Gyvulininkystės technologijos fakulteto tarybos posėdyje, 2017-09-25, protokolo Nr. 12 (112)