

**STUDIJŲ KRYPTIS –VETERINARIJA
VIENTISŪJŲ STUDIJŲ PROGRAMA „VETERINARINĖ MEDICINA“**

2023/2024 M. M. STUDIJŲ PLANAS

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.	MF/KEK/VM-V76	MODULIS: Profesijos bendrųjų, informacinių ir komunikavimo kompetencijų ugdymas	S	Kalbų ir edukacijos	226	12	1; 2	Tarpinė įskaita, Egzaminas	S. Rakutienė
		Įvadas į veterinarijos studijas	B	Veterinarinės patobiologijos	7	0,36	1		V. Riškevičienė
				Maisto saugos ir kokybės	6	0,26	1		A. Kabašinskienė
				Dr. L. Kriaučeliūno smulkiųjų gyvūnų klinika	4	0,15	1		B. Karvelienė
				Stambiųjų gyvūnų klinika	4	0,15	1		A. Rutkauskas
				Bioetikos	2	0,2	1		G. Urbonas
				Kalbų ir edukacijos	4	0,15	1		L. Petrauskienė
		Studijavimo gebėjimų ugdymas	B	Kalbų ir edukacijos	15	0,73	1		E. Butrimė
		Duomenų valdymas	B	Fizikos, matematikos ir biofizikos	34	2	1		S. Kerzienė
		Profesinė kalba (užsienio k.)	S	Kalbų ir edukacijos	62	3,5	1; 2		S. Adomaitienė
		Profesinė kalba (lotynų k.)	S	Kalbų ir edukacijos	56	3	1; 2		S. Rakutienė
		Profesinė kalba (specialybės kalba)	S	Kalbų ir edukacijos	32	1,5	2		V. Janušaitienė
2.	VF/AF/VM-V76	MODULIS: Gyvybės mokslai I	S	Anatomijos ir fiziologijos	133	9	1	Egzaminas	A. Daukšienė
		Medicinos fizika	B	Fizikos, matematikos ir biofizikos	28	1,5			A. Grigaliūnas
		Ląstelės biologija	B	Anatomijos ir fiziologijos	42	3			J. Dailidavičienė

		Bendroji ir molekulinė genetika	S	Biologinių sistemų ir genetinių tyrimų institutas	14	1			K. Morkūnienė
		Bendroji anatomija	S	Anatomijos ir fiziologijos	7	0,5			E. Jurgelėnas
		Fiziologija	S	Anatomijos ir fiziologijos	8	0,5			R. Želvytė
		Bendroji histologija	S	Anatomijos ir fiziologijos	16	1,5			A.Pautienius
		Augalų biologija, zoologija ir laboratoriniai gyvūnai	B	Anatomijos ir fiziologijos	18	1			A. Daukšienė
3.	MF/BCM/VM-V28	Analizinė ir bioorganinė chemija	S	Biochemijos	52	3	1	Egzaminas	R. Budreckienė
		Analizinė chemija	B	Biochemijos	33	1,87			R. Budreckienė
		Organinė ir bioorganinė chemija	S	Biochemijos	19	1,13			I. Sinkevičienė
4.	VF/AF/VM-V74	MODULIS: Atrama ir judėjimas	S	Anatomijos ir fiziologijos	104	9	1	Egzaminas	E. Jurgelėnas
		Anatomija		Anatomijos ir fiziologijos	60	5,44			E. Jurgelėnas
		Histologija		Anatomijos ir fiziologijos	26	2,06			A.Pautienius
		Fiziologija		Anatomijos ir fiziologijos	10	0,86			R. Želvytė
		Veterinarinė biochemija		Biochemijos	8	0,64			I. Sinkevičienė
5.	Pagal pasirinkimą	Pasirenkamasis dalykas (1)	P	Pagal pasirinkimą	40	3	1	Projektas	Pagal pasirinkimą
6.	VF/AF/VM-V67	MODULIS: Gyvybės mokslai II	S	Anatomijos ir fiziologijos	81	6	2	Egzaminas	M. Ružauskas
		Augalų biologija, zoologija ir laboratoriniai gyvūnai	B	Anatomijos ir fiziologijos	53	4			M. Ružauskas
		Ekologija ir gamtosauga	S	Maisto saugos ir kokybės	28	2			J. Kučinskienė
7.	MF/BCM/VM-V27	MODULIS: Medžiagų įsisavinimas, apykaita ir šalinimas	S	Biochemijos	130	9	2	Egzaminas	V. Andrulevičiūtė
		Anatomija		Anatomijos ir fiziologijos	28	2,25			I. Monkevičienė
		Histologija		Anatomijos ir fiziologijos	23	1,35			A.Pautienius
		Fiziologija		Anatomijos ir fiziologijos	22	1,58			V. Oberauskas
		Veterinarinė biochemija		Biochemijos	57	3,82			V. Andrulevičiūtė

8.	VF/AF/VM-V73	MODULIS: Kraujo, limfos apytakos sistema ir kvėpavimas	S	Anatomijos ir fiziologijos	123	9	2	Egzaminas	S. Malakauskienė
		Anatomija		Anatomijos ir fiziologijos	36	3,07			S. Malakauskienė
		Histologija		Anatomijos ir fiziologijos	13	0,75			A.Pautienius
		Fiziologija		Anatomijos ir fiziologijos	41	3,17			V. Oberauskas
		Veterinarinė biochemija		Biochemijos	19	1,31			V. Andrulevičiūtė
		Medicinos fizika		Fizikos, matematikos ir biofizikos	14	0,7			A. Grigaliūnas
Iš viso					889	60			

Eil. nr.	Dalyko kodas	Dalyko/modulio pavadinimas	Programos dalykų dalys	Atsakinga katedra/ klinika/ institutas	Kontaktinės valandos	Kreditai	Semestras/ semestrai	Atsiskaitymo forma	Koordinuojantis dėstytojas
1.	VF/AF/VM-V75	MODULIS: Neuroendokrininė sistema ir jutimai	S	Anatomijos ir fiziologijos	108	9	3	Egzaminas	V. Oberauskas
		Anatomija		Anatomijos ir fiziologijos	34	2,89			I. Monkevičienė
		Histologija		Anatomijos ir fiziologijos	18	1,31			A.Pautienius
		Fiziologija		Anatomijos ir fiziologijos	34	3,6			R. Želvytė
		Veterinarinė biochemija		Biochemijos	6	0,34			S. Sutkuvienė
		Medicininė fizika		Fizikos, matematikos ir biofizikos	16	0,86			A. Grigaliūnas
2.	VF/AF/VM-V68	Reprodukcija	S	Anatomijos ir fiziologijos	43	3	3	Egzaminas	A.Pautienius
		Anatomija			12	0,98			I. Monkevičienė
		Histologija ir embriologija			19	1,31			A.Pautienius
		Fiziologija			12	0,75			R. Želvytė
3.	GMF/GMK/VM-V16	Pašarai ir gyvūnų mityba	S	Gyvūnų mitybos	76	6	3	Egzaminas	R. Stankevičius
		Agronomija		Gyvūnų mitybos	8	0,7			R. Stankevičius
		Pašarai ir pašarų analizė		Gyvūnų mitybos	12	1			R. Stankevičius
		Gyvūnų mityba		Gyvūnų mitybos	52	4			R. Stankevičius
		Toksikologija		Dr. L. Kriaučeliūno smulkiųjų gyvūnų klinika	4	0,3			G. Daunoras
4.	Pagal pasirinkimą	Pasirenkamasis dalykas (2)	P	Pagal pasirinkimą	40	3	3	Projektas	Pagal pasirinkimą

5.	GMF/GATI/VM-V06	Gyvūnų auginimas ir veisimas	S	GATI	148	9	3	Egzaminas	A. Racevičiūtė-Stupelienė
		Genetika		Biolog. sist. ir genet. tyr. Instit.	37	2			K. Morkūnienė
		Gyvūnų veisimas		Gyvūnų veisimo	35	2,5			R. Japertienė
		Gyvūnų auginimas		GATI	70	4			A. Racevičiūtė-Stupelienė
		Biomedicinos statistika		Gyvūnų veisimo	6	0,5			L. Anskienė
6.	VSF/BEK/VM-V03	Veterinarijos profesinė etika ir komunikacija	S	Bioetikos	40	3	4	Egzaminas	A. Urbonienė
7.	GMF/GVK/VM-V1	Gyvūnų praktikos valdymas	S	Gyvūnų veisimo	48	3	4	Egzaminas	L. Anskienė
		Gyvūnų sveikatos ekonomika		Profilaktinės medicinos	10	0,5			L. Matulienė
		Praktikos valdymas		Sveikatos vadybos	20	1			L. Ašmenskaitė
		Biomedicinos statistika		Gyvūnų veisimo	18	1,5			L. Anskienė
8.	VF/MH/VM-V94	Veterinarinė higiena ir gyvūnų gerovė	S	Maisto saugos ir kokybės	210	12	4	Egzaminas	V. Baliukonienė
		Veterinarinė higiena		Maisto saugos ir kokybės	112	6			V. Baliukonienė
		Taikomoji etologija		Maisto saugos ir kokybės	30	2			J. Kučinskienė
		Gyvūnų gerovė		Maisto saugos ir kokybės	30	2			J. Kučinskienė
		Gyvūnų sveikatos ekonomika		Profilaktinės medicinos	18	1			L. Matulienė
		Ekologija ir gamtosauga		Maisto saugos ir kokybės	20	1			J. Kučinskienė

9.	VF/UL/VM-V122	Infekcija ir imuninis atsakas	S	Veterinarinės patobiologijos	118	9	4	Egzaminas	A. Šalomskas
		Veterinarinė imunologija		Anatomijos ir fiziologijos	36	3			A. Stankevičius
		Anatomija		Anatomijos ir fiziologijos	8	0,65			S. Malakauskienė
		Histologija		Anatomijos ir fiziologijos	8	0,35			A.Pautienius
		Virusologija		Veterinarinės patobiologijos	18	1,5			A. Šalomskas
		Bakteriologija ir mikologija		Veterinarinės patobiologijos	48	3,5			J. Šiugždaitė
10.	VF/MH/VM-V97	Ikiklinikinė produkcijos gyvūnų praktika	S	Maisto saugos ir kokybės	63	3	4	Egzaminas	J. Jovaišienė
		Pašarai ir gyvūnų mityba		Gyvūnų mitybos	4	0,2			R. Stankevičius
		Gyvūnų auginimas		GATI	20	1			A. Racevičiūtė-Stupelienė
		Gyvūnų veisimas		Gyvūnų veisimo	13	0,6			R. Japertienė
		Veterinarinė higiena		Maisto saugos ir kokybės	15	0,7			J. Jovaišienė
		Gyvūnų gerovė		Maisto saugos ir kokybės	11	0,5			J. Kučinskienė
Iš viso					894	60			

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.	VF/UL/VM-V125	Mikrobiologija, virusologija ir parazitologija	S	Veterinarinės patobiologijos	119	9	5	Egzaminas	A. Šalomskas			
		Mikrobiologija							40	3	J. Šiugždaitė	
		Virusologija							26	2	A. Šalomskas	
		Imunologija							13	1	A. Stankevičius	
		Parazitologija							40	3	M. Šarkūnas	
2.	VF/UL/VM-V128	Veterinarinė epidemiologija ir biostatistika	S	Veterinarinės patobiologijos	80	6	5	Egzaminas	A. Malakauskas			
		Veterinarinė epidemiologija							Veterinarinės patobiologijos	51	3,75	A. Malakauskas
		Veterinarinė epidemiologija							dr. L. Kriaučeliūno smulkiųjų gyvūnų klinika	17	1,25	B. Karvelienė
		Biostatistika							Fizikos, matematikos ir biofizikos	13	1	S. Kerzienė
3.	VF/SGK/VM-V45	Propedeutika, radiobiologija ir vaizdinė diagnostika	S	Stambiųjų gyvūnų klinika	162	9	5	Egzaminas	Z. Miknienė			
		Propedeutika							Stambiųjų gyvūnų klinika	24	1,5	Z. Miknienė
									dr. L. Kriaučeliūno smulkiųjų gyvūnų klinika	24	1,5	S. Čechovičienė
		Radiobiologija							Maisto saugos ir kokybės	36	1,9	G. Zakarienė
									Radiologijos klinika	2	0,1	A. Vaitkus

		Vaizdinė diagnostika		Stambiųjų gyvūnų klinika	26	1,5			K. Maslauskas
				dr. L. Kriaučeliūno smulkiųjų gyvūnų klinika	26	1,5			S. Čechovičienė
		Propedeutikos klinikinė rotacija		Stambiųjų gyvūnų klinika	12	0,5			Z. Miknienė
				dr. L. Kriaučeliūno smulkiųjų gyvūnų klinika	12	0,5			S. Čechovičienė
4.	VF/KRSGK/VM-V27	Veterinarinė bendroji farmakologija	S	dr. L. Kriaučeliūno smulkiųjų gyvūnų klinika	27	3	5	Egzaminas	G. Daunoras
5.	Pagal pasirinkimą	Pasirenkamasis dalykas	S	Pagal pasirinkimą	40	3	5	Egzaminas	Pagal pasirinkimą
6.	VF/UL/VM-V123	Bendroji patologija	S	Veterinarinės patobiologijos	137	9	6	Egzaminas	V. Riškevičienė
7.	VF/KRSGK/VM-V28	Veterinarinė klinikinė farmakologija ir farmacija	S	dr. L. Kriaučeliūno smulkiųjų gyvūnų klinika	80	6	6	Egzaminas	A. Grigonis
8.	VF/UL/VM-V130	Parazitinės ligos	S	Veterinarinės patobiologijos	40	3	6	Egzaminas	M. Šarkūnas
9.	VF/SGK/VM-V46	Propedeutika, klinikinė patologija ir vaizdinė diagnostika	S	Stambiųjų gyvūnų klinika	144	9	6	Egzaminas	Z. Miknienė
		Propedeutika		Stambiųjų gyvūnų klinika	24	1,5			Z. Miknienė
				dr. L. Kriaučeliūno smulkiųjų gyvūnų klinika	24	1,5			S. Čechovičienė
		Klinikinė patologija		Biochemijos	40	3			R. Budreckienė
		Vaizdinė diagnostika		Stambiųjų gyvūnų klinika	16	1			K. Maslauskas
				dr. L. Kriaučeliūno smulkiųjų gyvūnų klinika	16	1			S. Čechovičienė

		Propedeutikos klinikinė rotacija		Stambiųjų gyvūnų klinika	12	0,5			Z. Miknienė
				dr. L. Kriaučeliūno smulkiųjų gyvūnų klinika	12	0,5			S. Čechovičienė
10.	VF/KRSGK/VM-V20	Gyvūnų augintinių slaugos praktika	S	dr. L. Kriaučeliūno smulkiųjų gyvūnų klinika	75	3	6	Egzaminas	J. Rudejevienė
		Gyvūnų augintinių slaugos praktika		dr. L. Kriaučeliūno smulkiųjų gyvūnų klinika	62	2,5			J. Rudejevienė
		Gyvūnų augintinių slaugos praktika		Stambiųjų gyvūnų klinika	13	0,5			I.Poškienė
Iš viso					904	60			

IV 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.	VF/UL/VM-V126	Prevenicinė veterinarinė medicina	S	Veterinarinės patobiologijos	130	9	7	Egzaminas	T. Kupčinskas
		Virusinės ligos ir jų prevencija		Veterinarinės patobiologijos	20	1,5	7		A. Šalomskas
				dr. L. Kriaučeliūno smulkiųjų gyvūnų klinika	20	1,5	7		I. Stalalienė
		Bakterinės ligos ir jų prevencija		Veterinarinės patobiologijos	40	3	7		T. Kupčinskas
		Preveninės medicinos klinikinė rotacija		Veterinarinės patobiologijos	50	3	7		T. Kupčinskas
2.	VF/SGK/VM-V51	Stambiųjų gyvūnų vidaus ligos	S	Stambiųjų gyvūnų klinika	263	15	7.-8.	Tarpinė įskaita, Egzaminas	R. Antanaitis
		Bandos sveikatingumo valdymas		Stambiųjų gyvūnų klinika	30	1,5	7-8.		R. Antanaitis
		Arklių vidaus ligos ir dietologija		Stambiųjų gyvūnų klinika	63	3,5	7-8.		Z. Miknienė
		Atrajotojų vidaus ligos ir dietologija		Stambiųjų gyvūnų klinika	70	4,4	7-8.		R. Antanaitis
		Veterinarinė toksikologija		dr. L. Kriaučeliūno smulkiųjų gyvūnų klinika	15	2	7-8.		G. Daunoras
		Kiaulių vidaus ligos		Stambiųjų gyvūnų klinika	3	0,4	8		R. Antanaitis
		Paukščių vidaus ligos		Stambiųjų gyvūnų klinika	2	0,2	8		R. Antanaitis
		Stambiųjų gyvūnų vidaus ligų klinikinė rotacija		Stambiųjų gyvūnų klinika	80	3	7-8.		R. Antanaitis

3.	VF/KRSGK/VM-V34	Smulkiųjų gyvūnų vidaus ligos	S	dr. L. Kriaučeliūno smulkiųjų gyvūnų klinika	216	15	7-8	Tarpinė įskaita, Egzaminas	G. Zamokas
		Kardiologija			16	1,5	7		A. Grigonis
		Pulmonologija			16	1,5	7		G. Zamokas
		Endokrinologija			10	0,8	7		I. Stalalienė
		Veterinarinė toksikologija			8	0,7	7		G. Daunoras
		Gastroenterologija			27	2	8		G. Zamokas
		Urologija ir nefrologija			22	2	8		G. Zamokas
		Dermatologija			27	2	8		L. Babickaitė
		Egzotinių gyvūnų ir paukščių ligos			18	1,5	8		G. Zamokas
		Smulkiųjų gyvūnų vidaus ligų klinikinė rotacija			72	3	7-8.		G. Zamokas
4.	VF/UL/VM-V89	Specialioji patologija	S	Veterinarinės patobiologijos	120	9	7	Egzaminas	A. Pockevičius
5.	Pagal pasirinkimą	Pasirenkamasis dalykas	P	Pagal pasirinkimą	40	3	8	Projektas	Pagal pasirinkimą
6.	VF/UL/VM-V131	Teismo veterinarija	S	Veterinarinės patobiologijos	34	3	8	Egzaminas	A. Aniulienė
9.	VF/KRSGK/VM-V36	Smulkiųjų gyvūnų bendroji chirurgija ir anesteziologija		dr. L. Kriaučeliūno smulkiųjų gyvūnų klinika	59	3	8	Egzaminas	D. Juodžentė
		Smulkiųjų gyvūnų anesteziologija			22	1			D. Juodžentė
		Smulkiųjų gyvūnų bendroji chirurgija			29	1,5			D. Juodžentė

		Klinikinė rotacija			8	0,5			D. Juodžentė
10.	VF/SGK/VM-V47	Stambiųjų gyvūnų bendroji chirurgija ir anesteziologija	S	Stambiųjų gyvūnų klinika	40	3	8	Egzaminas	A. Noreika
		Stambiųjų gyvūnų anesteziologija			10	1			I. Poškienė
		Stambiųjų gyvūnų bendroji chirurgija			22	1,5			I. Poškienė
		Klinikinė rotacija			8	0,5			I. Poškienė
Iš viso					902	60			
Iš viso 1-4 kurse					3589	240			

Veterinarijos fakulteto vientisųjų studijų programos „Veterinarinė medicina“ 2023/2024 m. m. 1-4 kursų studijų planas patvirtintas Veterinarijos fakulteto tarybos posėdyje, 2022 m. spalio mėn. 07 d., protokolo Nr. VAF10-13