

Patvirtinta 2016 m. lapkričio 14 d.  
Pakeista 2017 m. kovo 31 d., vadovaujantis  
2017 m. vasario 13 d. Rektoriaus įsakymu Nr. V-145

Studijų programa – VETERINARINĖ MAISTO SAUGA, nuolatinės studijos  
2017/2018 m. m. STUDIJŲ PLANAS

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	MF/BCM/VMS-P12	Analizinė ir fizkolooidų chemija	S	Biochemijos	93	5	1	Egzaminas	I. Sinkevičienė
2	MF/BCM/VMS-P07	Biochemija	S	Biochemijos	116	7	1	Egzaminas	A. Baltušnikienė
3	VF/AF/VMS-P14	Morfologija	S	Anatomijos ir fiziologijos	98	6	1	Egzaminas	S. Malakauskienė
4	VSF/FES/VMS-P05	Sociologija	S	Socialinių ir humanitarinių mokslų	40	3	1	Egzaminas	R. Kaminskas
5	MF/KEK/VMS-P24	Įvadas į veterinarinės maisto saugos studijas ir specialybės kalba	B	Kalbų ir edukacijos	54	3	1	Egzaminas	L.Šarkauskienė
		<i>Specialybės kalba</i>		Kalbų ir edukacijos	37	1,89			V. Janušaitienė
		<i>Studijavimo gebėjimų ugdymas</i>		Kalbų ir edukacijos	9	0,64			L. Šarkauskienė
		<i>Įvadas į veterinarinės maisto saugos studijas</i>		Veterinarinės patobiologijos	4	0,19			V. Riškevičienė
				Anatomijos ir fiziologijos	2	0,14			V. Oberauskas
				Socialinių ir humanitarinių mokslų	1	0,07			V. Suveizdis
				Maisto saugos ir kokybės	1	0,07			A. Šarlauskas
6	VF/MH/VMS-P51	Ekologija ir gamtosauga	B	Maisto saugos ir kokybės	52	3	1	Egzaminas	J. Kučinskienė
7		Pasirenkamasis dalykas (1)	P/K	Pagal pasirinkimą	40	3	1	Savarankiškas darbas (projektas)	Pagal pasirinkimą
8	VF/AF/VMS-P15	Fiziologija	S	Anatomijos ir fiziologijos	114	7	2	Egzaminas	V. Oberauskas
		<i>Fiziologija</i>		Anatomijos ir fiziologijos	80	5			V. Oberauskas
		<i>Žmogaus mityba</i>		Aplinkos ir darbo medicinos	34	2			R. Ustinavičienė
9	MF/BCM/VMS-P08	Maisto žaliavų ir produktų chemija	S	Biochemijos	136	8	2	Egzaminas	A. Baltušnikienė
10	GTF/GVM/VMS-P03	Bioinformatika ir biostatistika	S	Fizikos, matematikos ir biofizikos	89	5	2	Egzaminas	S. Kerzienė
		<i>Bioinformatika</i>		Fizikos, matematikos ir biofizikos	45	2,5			S. Kerzienė
		<i>Biostatistika</i>		Gyvūnų veisimo ir mitybos	44	2,5			V. Juozaitienė
11	VSF/FES/VMS-P09	Filosofija	B	Socialinių ir humanitarinių mokslų	42	3	2	Egzaminas	V. Suveizdis
12	VF/AF/VMS-P13	Taikomoji biologija	S	Anatomijos ir fiziologijos	74	4	2	Egzaminas	A. Daukšienė
		<i>Taikomoji botanika</i>		Anatomijos ir fiziologijos	37	2			K. Stankevičienė
		<i>Taikomoji zoologija</i>		Anatomijos ir fiziologijos	37	2			A. Daukšienė
13		Pasirenkamasis dalykas (2)	P/K	Pagal pasirinkimą	40	3	2	Savarankiškas darbas (projektas)	Pagal pasirinkimą

Iš viso 1 kurse: 988 60

## 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	VSF/FES/VMS-P10	Profesinė etika	S	Socialinių ir humanitarinių mokslų	50	4	1	Egzaminas	V. Suveizdis
2	GTF/BIO/VMS-P02	Genetika	S	Biologinių sistemų ir genetinių tyrimų institutas	85	7	1	Egzaminas	R. Mišeikienė
		Genetika		Biologinių sistemų ir genetinių tyrimų institutas	58	4,7			R. Mišeikienė
		Gyvūnų genetiniai ištekčiai		Gyvūnų veisimo ir mitybos	27	2,3			R. Japertienė
3	Kodas kuriamas	Mikrobiologija ir imunologija	S	Veterinarinės patobiologijos	145	10	1	Egzaminas	J. Šiugždaitė
		Bakteriologija ir virusologija		Veterinarinės patobiologijos	115	7			J. Šiugždaitė, A. Šalomska
		Imunologija		Anatomijos ir fiziologijos	30	3			A. Stankevičius
4	VSF/ADK/VMS-P02	Fizikinė aplinka ir sveikata	S	Maisto saugos ir kokybės	102	6	1	Egzaminas	R. Ustinavičienė
		Fizikiniai aplinkos veiksniai		Aplinkos ir darbo medicinos katedra	52	3			R. Ustinavičienė
		Maisto produktų radiobiologija		Maisto saugos ir kokybės	50	3			A. Stepaniukas
5	MF/KEK/VMS-P23	Specialybės užsienio kalba	B	Kalbų ir edukacijos	51	3	1	Egzaminas	
		<i>Specialybės užsienio kalba (anglų)</i>							S. Adomaitienė
		<i>Specialybės užsienio kalba (vokiečių)</i>							V. Janušaitienė
6		Pasirenkamasis dalykas (3)	P/K	Pagal pasirinkimą	60	3	1	Savarankiškas darbas (projektas)	Pagal pasirinkimą
7	VF/MH/VMS-P54	Maisto produktų gamybos technologijų procesai	S	Maisto saugos ir kokybės	81	7	2	Egzaminas	E. Bartkienė
8	Kodas kuriamas	Epidemiologija	S	Veterinarinės patobiologijos	112	8	2	Egzaminas	A. Malakauskas
				Veterinarinės patobiologijos katedra		6			A. Malakauskas
				Dr. L. Kriaučeliūno smulkiųjų gyvūnų klinika		2			B. Karvelienė
9	Kodas kuriamas	Patologinė fiziologija	S	Veterinarinės patobiologijos	41	3	2	Egzaminas	N. Juodžiukynienė
10	VF/MH/VMS-P60	Geriamo vandens sauga ir kokybė	S	Maisto saugos ir kokybės	47	3	2	Egzaminas	G. Gerulis
11	VF/MH/VMS-P66	Sanitarija maisto įmonėse	S	Maisto saugos ir kokybės	40	3	2	Egzaminas	A. Novoslavskij
12		Pasirenkamasis dalykas (4)	P/K	Pagal pasirinkimą	60	3	2	Savarankiškas darbas (projektas)	Pagal pasirinkimą

Iš viso 2 kurse:      729      60

### 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	VF/MH/VMS-P68	Maisto saugos ir kokybės valdymas	S	Maisto saugos ir kokybės	138	8	1	Egzaminas	A. Šarlauskas
2	VF/MH/VMS-P11	Pieno higiena ir technologija	S	Maisto saugos ir kokybės	68	5	1	Egzaminas	L. Šernienė
3	VF/MH/VMS-P22	Funkcionalusis maistas	S	Maisto saugos ir kokybės	54	3	1	Egzaminas	D. Sekmokienė
4	VF/MH/VMS-P21	Vandens gyvūnų produktų higiena ir technologija	S	Maisto saugos ir kokybės	85	5	1	Egzaminas	A. Stimbirys
5	SF/PMK/VMS-P01	Sveikatos politika ir strategija	S	Profilaktinės medicinos	60	3	1	Egzaminas	L. Šumskas
6	VSF/ADK/VMS-P01	Profesinės sveikatos priežiūra	S	Aplinkos ir darbo medicinos	52	3	1	Egzaminas	V. Januškevičius
7		Pasirenkamasis dalykas (5)	P/K	Pagal pasirinkimą	60	3	1	Savarankiškas darbas (projektas)	Pagal pasirinkimą
8	Kodas kuriamas	Teisės pagrindai ir maisto teisė	S	Veterinarinės patobiologijos	92	5	2	Egzaminas	M. Stankevičienė
		Maisto teisė		Veterinarinės patobiologijos	50	2,5			M. Stankevičienė
		Teisės pagrindai		Sveikatos vadybos	42	2,5			K. Astromskė
9	VF/MH/VMS-P28	Mėsos ir kiaušinių higiena	S	Maisto saugos ir kokybės	100	8	2	Egzaminas	G. Zaborskienė
10	VF/MH/VMS-P25	Maisto toksikologija	S	Maisto saugos ir kokybės	85	6	2	Egzaminas	G. Januškevičienė
		Maisto toksikologija		Maisto saugos ir kokybės	29	2			G. Januškevičienė
		Maisto toksikologija		Dr. L. Kriaučeliūno smulkiųjų gyvūnų klinika	56	4			M. Ivaškienė
11	VF/MH/VMS-P69	Mokslinio tyrimo pagrindai	S	Maisto saugos ir kokybės	40	3	2	Egzaminas	A. Kabašinskienė
		Mokslinio tyrimo pagrindai		Maisto saugos ir kokybės	27	2,1			A. Kabašinskienė
		Mokslinio tyrimo pagrindai		Fizikos, matematikos ir biofizikos	8	0,6			S. Kerzienė
		Mokslinio tyrimo pagrindai		Veterinarinės patobiologijos	5	0,3			V. Riškevičienė
12	VF/MH/VMS-P63	Praktika maisto įmonėse	S	Maisto saugos ir kokybės	6	5	2	Savarankiškas darbas (projektas)	L. Šernienė
13		Pasirenkamasis dalykas (6)	P/K	Pagal pasirinkimą	60	3	2	Savarankiškas darbas (projektas)	Pagal pasirinkimą

Iš viso 3 kurse:      900      60

## IV KURSAS

Eil. nr.	Dalyko kodas	Dalyko/modulio pavadinimas	Programos dalykų dalys	Atsakinga katedra/ klinika	Kontaktinės valandos	Kreditai	Semestras/ semestrai	Atsiskaitymo forma	Koordinuojantis dėstytojas
1	VF/MH/VMS-P24	Viešasis maitinimas	S	Maisto saugos ir kokybės	70	6	1	Egzaminas	G. Zaborskienė
2	VSF/PMK/VMS-P03	Ekonomikos ir vadybos pagrindai	S	Profilaktinės medicinos	54	3	1	Egzaminas	L. Matulienė
		Ekonomika		Profilaktinės medicinos	28	1,5			L. Matulienė
		Vadyba		Sveikatos vadybos	26	1,5			L. Ašmenskaitė
3	VF/MH/VMS-P57	Augalinių produktų gamyba ir higiena	S	Maisto saugos ir kokybės	143	8	1	Egzaminas	E. Bartkienė
4	VF/MH/VMS-P70	Maisto mikrobiologija ir rizikos analizė	S	Maisto saugos ir kokybės	105	8	1	Egzaminas	A. Novoslavskij
5		Pasirenkamasis dalykas (7)	P/K	Pagal pasirinkimą	60	3	1	Savarankiškas darbas (projektas)	Pagal pasirinkimą
6		Bakalauro baigiamasis darbas (rengimas)	S	Pagal pasirinkimą	100	17	1-2	TĮ, Savarankiškas darbas (projektas)	Pagal pasirinkimą
7	VF/MH/VMS-P64	Gamybinė praktika	S	Maisto saugos ir kokybės	6	15	2	Savarankiškas darbas (projektas)	L. Šernienė

Iš viso 4 kurse:            538            60  
Iš viso studijų programoje:    3155            240

2017/2018 m.m. Veterinarinės maisto saugos nuolatinių studijų planas patvirtintas VF Taryboje 2016.10.20, protokolo Nr. 2.