

Studijų programa – VETERINARINĖ MAISTO SAUGA, nuolatinės studijos
2018/2019 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	Kodas kuriamas	Analizinė ir fizkolooidų chemija	S	Biochemijos	90	5	1	Egzaminas	I. Sinkevičienė
2	Kodas kuriamas	Biochemija	S	Biochemijos	110	7	1	Egzaminas	A. Baltušnikienė
3	Kodas kuriamas	Morfologija	S	Anatomijos ir fiziologijos	60	6	1	Egzaminas	S. Malakauskienė
4	Kodas kuriamas	Sociologija	S	Socialinių ir humanitarinių mokslų	30	3	1	Egzaminas	G. Baltrušaitytė
5	Kodas kuriamas	Įvadas į veterinarinės maisto saugos studijas ir specialybės kalba	B	Kalbų ir edukacijos	30	3	1	Egzaminas	E. Butrimė
		<i>Specialybės kalba</i>		Kalbų ir edukacijos	20	1,89			V. Janušaitienė
		<i>Studijavimo gebėjimų ugdymas</i>		Kalbų ir edukacijos	4	0,64			E. Butrimė
		<i>Įvadas į veterinarinės maisto saugos studijas</i>		Veterinarinės patobiologijos	2	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	Kodas kuriamas	Ekologija ir gamtosauga	B	Maisto saugos ir kokybės	30	3	1	Egzaminas	J. Kučinskienė
7		Pasirenkamasis dalykas (1)	P/K	Pagal pasirinkimą	20	3	1	Projektas	Pagal pasirinkimą
8	Kodas kuriamas	Fiziologija	S	Anatomijos ir fiziologijos	70	7	2	Egzaminas	V. Oberauskas
		<i>Fiziologija</i>		Anatomijos ir fiziologijos	50	5			V. Oberauskas
		<i>Žmogaus mityba</i>		Aplinkos ir darbo medicinos	20	2			R. Ustinavičienė
9	Kodas kuriamas	Maisto žaliavų ir produktų chemija	S	Biochemijos	120	8	2	Egzaminas	A. Baltušnikienė
10	GTF/GVM/VMS-P08	Bioinformatika ir biostatistika	S	Gyvūnų veisimo ir mitybos	50	5	2	Egzaminas	V. Juozaitienė
		<i>Bioinformatika</i>		Fizikos, matematikos ir biofizikos	26	2,5			S. Kerzienė
		<i>Biostatistika</i>		Gyvūnų veisimo ir mitybos	24	2,5			V. Juozaitienė
11	Kodas kuriamas	Filosofija	B	Socialinių ir humanitarinių mokslų	30	3	2	Egzaminas	V. Suveizdis
12	Kodas kuriamas	Taikomoji biologija	S	Anatomijos ir fiziologijos	40	4	2	Egzaminas	A. Daukšienė
		<i>Taikomoji botanika</i>		Anatomijos ir fiziologijos	20	2			Kristina Stankevičienė
		<i>Taikomoji zoologija</i>		Anatomijos ir fiziologijos	20	2			Agila Daukšienė
13		Pasirenkamasis dalykas (2)	P/K	Pagal pasirinkimą	20	3	2	Projektas	Pagal pasirinkimą
Iš viso 1 kurse:					700	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	Kodas kuriamas	Profesinė etika	S	Socialinių ir humanitarinių mokslų	40	4	3	Egzaminas	V. Suveizdis
2	Kodas kuriamas	Genetika	S	Biologinių sistemų ir genetinių tyrimų institutas	70	7	3	Egzaminas	R. Mišeikienė
		Genetika		Biologinių sistemų ir genetinių tyrimų	50	5			R. Mišeikienė
		Gyvūnų genetiniai ištekliai		Gyvūnų veisimo ir mitybos	20	2			R. Japertienė
3	Kodas kuriamas	Mikrobiologija ir imunologija	S	Veterinarinės patobiologijos	100	10	3	Egzaminas	J. Šiugždaitė
		Bakteriologija ir virusologija		Veterinarinės patobiologijos	70	7			J. Šiugždaitė, A. Šalomskas
		Imunologija		Anatomijos ir	30	3			A. Stankevičius
4	Kodas kuriamas	Fizikinė aplinka ir sveikata	S	Maisto saugos ir kokybės	60	6	3	Egzaminas	R. Ustinavičienė
		Fizikiniai aplinkos veiksniai		Aplinkos ir darbo medicinos katedra	30	3			R. Ustinavičienė
		Maisto produktų radiobiologija		Maisto saugos ir kokybės	30	3			A. Stepaniukas
5	Kodas kuriamas	Specialybės užsienio kalba	B	Kalbų ir edukacijos	32	3	3	Egzaminas	S. Adomaitienė
		<i>Specialybės užsienio kalba (anglų)</i>							S. Adomaitienė
		<i>Specialybės užsienio kalba (vokiečių)</i>							V. Janušaitienė
6		Pasirenkamasis dalykas (3)	P/K	Pagal pasirinkimą	20	3	3	Projektas	Pagal pasirinkimą
7	VF/MH/VMS-P76	Maisto produktų gamybos technologijų procesai	S	Maisto saugos ir kokybės	70	7	4	Egzaminas	E. Bartkienė
8	Kodas kuriamas	Epidemiologija	S	Veterinarinės patobiologijos	76	8	4	Egzaminas	A. Malakauskas
				Veterinarinės patobiologijos katedra	56	6			A. Malakauskas
				Dr. L. Kriaučeliūno smulkiųjų gyvūnų klinika	20	2			B. Karvelienė
9	Kodas kuriamas	Patologinė fiziologija	S	Veterinarinės patobiologijos	30	3	4	Egzaminas	N. Juodžiukynienė
10	Kodas kuriamas	Geriamo vandens sauga ir kokybė	S	Maisto saugos ir kokybės	30	3	4	Egzaminas	G. Gerulis
11	Kodas kuriamas	Sanitarija maisto įmonėse	S	Maisto saugos ir kokybės	32	3	4	Egzaminas	A. Novoslavskij
12		Pasirenkamasis dalykas (4)	P/K	Pagal pasirinkimą	20	3	4	Projektas	Pagal pasirinkimą
Iš viso 2 kurse:					580	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	Kodas kuriamas	Maisto saugos ir kokybės valdymas	S	Maisto saugos ir kokybės	80	8	5	Egzaminas	A. Šarlauskas
2	Kodas kuriamas	Pieno higiena ir technologija	S	Maisto saugos ir kokybės	50	5	5	Egzaminas	L. Šernienė
3	Kodas kuriamas	Funkcionalusis maistas	S	Maisto saugos ir kokybės	30	3	5	Egzaminas	D. Sekmokiėnė
4	Kodas kuriamas	Vandens gyvūnų produktų higiena ir technologija	S	Maisto saugos ir kokybės	50	5	5	Egzaminas	A. Stimbirys
5	Kodas kuriamas	Sveikatos politika ir strategija	S	Profilaktinės medicinos	30	3	5	Egzaminas	L. Šumskas
6	Kodas kuriamas	Profesinės sveikatos priežiūra	S	Aplinkos ir darbo medicinos	30	3	5	Egzaminas	V. Januškevičius
7		Pasirenkamasis dalykas (5)	P/K	Pagal pasirinkimą	20	3	5	Projektas	Pagal pasirinkimą
8	Kodas kuriamas	Teisės pagrindai ir maisto teisė	S	Veterinarinės patobiologijos	60	5	6	Egzaminas	D. Zienius
		Maisto teisė		Veterinarinės patobiologijos	35	2,5			D. Zienius
		Teisės pagrindai		Sveikatos vadybos	25	2,5			K. Astromskė
9	Kodas kuriamas	Mėsos ir kiaušinių higiena	S	Maisto saugos ir kokybės	80	8	6	Egzaminas	G. Zaborskienė
10	Kodas kuriamas	Maisto toksikologija	S	Maisto saugos ir kokybės	60	6	6	Egzaminas	G. Januškevičienė
		Maisto toksikologija		Maisto saugos ir kokybės	20	2			G. Januškevičienė
		Maisto toksikologija		Dr. L. Kriaučeliūno smulkiųjų gyvūnų klinika	40	4			G. Daunoras
11	Kodas kuriamas	Mokslinio tyrimo pagrindai	S	Maisto saugos ir kokybės	30	3	6	Egzaminas	A. Kabašinskiėnė
		Mokslinio tyrimo pagrindai		Maisto saugos ir kokybės	20	2			A. Kabašinskiėnė
		Mokslinio tyrimo pagrindai		Fizikos, matematikos ir biofizikos	6	0,6			S. Kerzienė
		Mokslinio tyrimo pagrindai		Veterinarinės patobiologijos	4	0,3			V. Riškevičienė
12	VF/MH/VMS-P63	Praktika maisto įmonėse	S	Maisto saugos ir kokybės	94	5	6	Projektas	L. Šernienė
13		Pasirenkamasis dalykas (6)	P/K	Pagal pasirinkimą	20	3	6	Projektas	Pagal pasirinkimą
Iš viso 3 kurse:					634	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	Kodas kuriamas	Viešasis maitinimas	S	Maisto saugos ir kokybės	60	6	7	Egzaminas	G. Zaborskienė
2	Kodas kuriamas	Ekonomikos ir vadybos pagrindai	S	Profilaktinės medicinos	36	3	7	Egzaminas	L. Matulienė
		Ekonomika		Profilaktinės medicinos	18	1,5			L. Matulienė
		Vadyba		Sveikatos vadybos	18	1,5			L. Ašmenskaitė
3	Kodas kuriamas	Augalinių produktų gamyba ir higiena	S	Maisto saugos ir kokybės	120	8	7	Egzaminas	E. Bartkienė
4	Kodas kuriamas	Maisto mikrobiologija ir rizikos analizė	S	Maisto saugos ir kokybės	100	8	7	Egzaminas	A. Novoslavskij
5		Pasirenkamasis dalykas (7)	P/K	Pagal pasirinkimą	20	3	7	Projektas	Pagal pasirinkimą
6		Bakalauro baigiamasis darbas (rengimas)	S	Pagal pasirinkimą	150	17	7-8	TĮ, Projektas	Pagal pasirinkimą
7	Kodas kuriamas	Gamybinė praktika	S	Maisto saugos ir kokybės	45	15	8	Projektas	L. Šernienė
Iš viso 4 kurse:					531	60			
Iš viso studijų programoje:					2445	240			

2018/2019 m.m. Veterinarinės maisto saugos I pakopos nuolatinių studijų planas patvirtintas VF Taryboje 2017.09.25, protokolo Nr. 22