

TVIRTINU:
Lietuvos sveikatos mokslų universiteto
rektorius prof. R. Žaliūnas
2012 m. gruodžio 14d.

Studijų programa – VETERINARINĖ MAISTO SAUGA, nuolatinės studijos
2013/2014 m. m. STUDIJŲ PLANAS

I KURSAS

Eil. nr.	Dalyko kodas	Dalyko/modulio pavadinimas	Dalykų dalys	Atsakinga katedra/ klinika	Auditorinės valandos	Kreditai	Semestras/ semestrai	Atsiskaitymo forma	Atsakingas dėstytojas
1	MF/BCM/VMS-P06	Analizinė ir fizkolidų chemija	S	Biochemijos	102	5	1	Egzaminas	I.Sinkevičienė
2	MF/BCM/VMS-P07	Biochemija	S	Biochemijos	116	7	1	Egzaminas	A.Baltušnikienė
3	VF/AF/VMS-P01	Morfologija	S	Anatomijos ir fiziologijos	102	6	1	Egzaminas	J.I.Alionienė
4	VSF/FES/VMS-P05	Sociologija	S	Socialinių ir humanitarinių mokslų	40	3	1	Egzaminas	R.Kaminskas
5	MF/KEK/VMS-P22	Įvadas į veterinarinės maisto saugos studijas ir specialybės kalba	B		57	3	1	Egzaminas	L.Šarkauskienė
		Specialybės kalba		Kalbų ir edukacijos	40				V.Janušaitienė
		Studijavimo gebėjimų ugdymas		Kalbų ir edukacijos	9				L.Šarkauskienė
		Įvadas į veterinarinės maisto saugos studijas		Užkrečiamųjų ligų	4				A.Aniulienė
				Anatomijos ir fiziologijos	1				V.Oberauskas
				Socialinių ir humanitarinių mokslų	1				V.Suveizdis
				Neužkrečiamųjų ligų	1				A.Černauskas
				Maisto saugos ir kokybės	1				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	60	3	1	Projektas	Pagal pasirinkimą
8	VF/AF/VMS-P03	Fiziologija	S		136	7	2	Egzaminas	
		Gyvūnų ir žmogaus fiziologija		Anatomijos ir fiziologijos	96				V.Oberauskas
		Žmogaus mityba		Aplinkos ir darbo medicinos	40				R.Ustinavičienė
9	MF/BCM/VMS-P08	Maisto žaliavų ir produktų chemija	S	Biochemijos	136	8	2	Egzaminas	A.Baltušnikienė
10	GTF/VG/VMS-P12	Bioinformatika ir biostatistika	S		102	5	2	Egzaminas	
		Bioinformatika		Fizikos, matematikos ir biofizikos	51				S.Kerzienė
		Biostatistika		Gyvūnų veisimo	51				V.Juozaitienė
11	VSF/FES/VMS-P09	Filosofija	B	Socialinių ir humanitarinių mokslų	42	3	2	Egzaminas	V.Suveizdis
12	VF/AF/VMS-P10	Taikomoji biologija	S		75	4	2	Egzaminas	
		Taikomoji botanika		Anatomijos ir fiziologijos	38				M.Ružauskas
		Taikomoji zoologija		Anatomijos ir fiziologijos	37				A.Daukšienė
13		Pasirenkamasis dalykas (2)	P/K	Pagal pasirinkimą	60	3	2	Projektas	Pagal pasirinkimą
Iš viso 1 kurse:					1080	60			

II KURSAS

Eil. nr.	Dalyko kodas	Dalyko/modulio pavadinimas	Dalykų dalyš	Atsakinga katedra/ klinika	Auditorinės valandos	Kreditai	Semestras/ semestrai	Atsiskaitymo forma	Atsakingas 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		85	7	1	Egzaminas	
		Genetika		Biologinių sistemų ir genetinių tyrimų institutas	58				I.T.Miceikienė
		Gyvūnų genetiniai ištekliai		Gyvūnų veisimo	27				R.Japertienė
3	VF/MH/VMS-P54	Maisto produktų gamybos technologijų procesai	S	Maisto saugos ir kokybės	68	7	1	Egzaminas	E.Bartkienė
4	VSF/ADK/VMS-P02	Fizikinė aplinka ir sveikata	S		102	6	1	Egzaminas	
		Fizikiniai aplinkos veiksniai		Aplinkos ir darbo medicinos katedra	52				R.Ustinavičienė
		Maisto produktų radiobiologija		Maisto saugos ir kokybės	50				A.Stepaniukas
5		Specialybės užsienio kalba	B	Kalbų ir edukacijos	51	3	1	Egzaminas	
	MF/KEK/VMS-P11	Specialybės užsienio kalba (anglų)							S.Adomaitienė
	MF/KEK/VMS-P12	Specialybės užsienio kalba (vokiečių)							V.Janušaitienė
6		Pasirenkamasis dalykas (3)	P/K	Pagal pasirinkimą	60	3	1	Projektas	Pagal pasirinkimą
7	VF/UL/VMS-P12	Mikrobiologija ir imunologija	S		170	10	2	Egzaminas	
		Bakteriologija ir virusologija		Užkrečiamųjų ligų	120				J.Šiugždaitė, A.Šalomskas
		Imunologija		Anatomijos ir fiziologijos	36				A.Stankevičius
8	VF/UL/VMS-P13	Epidemiologija	S		106	8	2	Egzaminas	
		Epidemiologija maisto saugai		Užkrečiamųjų ligų	40				A.Malakauskas
		Bakterinių zoonozų epidemiologija		Užkrečiamųjų ligų	26				B.Karvelienė
		Virusinių zoonozų epidemiologija		Užkrečiamųjų ligų	14				A.Šalomskas
		Parazitinių zoonozų epidemiologija		Užkrečiamųjų ligų	26				S.Petkevičius
9	VF/UL/VMS-P11	Patologinė fiziologija	S	Užkrečiamųjų ligų	56	3	2	Egzaminas	V.Riškevičienė
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-P62	Praktika tyrimų laboratorijose*	S	Maisto saugos ir kokybės	0	3	2	Projektas*	M.Malakauskas
12		Pasirenkamasis dalykas (4)	P/K	Pagal pasirinkimą	60	3	2	Projektas	Pagal pasirinkimą
Iš viso 2 kurse:					855	60			

* vertinama 3 kurse rudens semestre.

III KURSAS

Eil. nr.	Dalyko kodas	Dalyko/modulio pavadinimas	Dalykų dalys	Atsakinga katedra/ klinika	Auditorinės valandos	Kreditai	Semestras/ semestrai	Atsiskaitymo forma	Atsakingas dėstytojas
1	VF/MH/VMS-P61	Maisto saugos ir kokybės valdymas	S	Maisto saugos ir kokybės	136	8	1	Egzaminas	
		Maisto kokybės valdymas			90				A. Šarlauskas
		Rizikos veiksnių analizės svarbių valdymo taškų sistema maisto įmonėse			46				G.Januškevičienė
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	VSF/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	Projektas	Pagal pasirinkimą
8	VF/UL/VMS-P03	Teisės pagrindai ir maisto teisė	S		92	5	2	Egzaminas	
		Maisto teisė		Užkrečiamųjų ligų	50				M. Stankevičienė
		Teisės pagrindai		Sveikatos vadybos	42				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		85	6	2	Egzaminas	
		Maisto toksikologija		Maisto saugos ir kokybės	29				G.Januškevičienė
		Maisto toksikologija		Neužkrečiamųjų ligų	56				Gintaras Daunoras
11	VF/MH/VMS-P52	Mokslinio tyrimo pagrindai	S		43	3	2	Egzaminas	
		Mokslinio tyrimo pagrindai		Maisto saugos ir kokybės	30				A.Kabašinskienė
		Mokslinio tyrimo pagrindai		Fizikos, matematikos ir biofizikos	8				S.Kerzienė
		Mokslinio tyrimo pagrindai		Užkrečiamųjų ligų	5				V.Riškevičienė
12	VF/MH/VMS-P63	Praktika maisto įmonėse*	S	Maisto saugos ir kokybės	0	5	2	Projektas*	M.Malakauskas
13		Pasirenkamasis dalykas (6)	P/K	Pagal pasirinkimą	60	3	2	Projektas	Pagal pasirinkimą
Iš viso 3 kurse:					895	60			

* vertinama 4 kurse rudens semestre.

IV KURSAS

Eil. nr.	Dalyko kodas	Dalyko/modulio pavadinimas	Dalykų dalys	Atsakinga katedra/ klinika	Auditorinės valandos	Kreditai	Semestras/ semestrai	Atsiskaitymo forma	Atsakingas dėstytojas
1	VF/MH/VMS-P24	Viešasis maitinimas	S	Maisto saugos ir kokybės	85	6	1	Egzaminas	G.Zaborskienė
2	VSF/PMK/VMS-P03	Ekonomikos ir vadybos pagrindai	S		54	3	1	Egzaminas	
		Ekonomika		Profilaktinės medicinos	28				L.Matulienė
		Vadyba		Sveikatos vadybos	26				L.Ašmenskaitė
3	VF/MH/VMS-P57	Augalinių produktų gamyba ir higiena	S	Maisto saugos ir kokybės	108	8	1	Egzaminas	E.Bartkienė
4	VF/MH/VMS-P03	Maisto mikrobiologija ir rizikos analizė	S	Maisto saugos ir kokybės	108	8	1	Egzaminas	M.Malakauskas
5		Pasirenkamasis dalykas (7)	P/K	Pagal pasirinkimą	60	3	1	Projektas	Pagal pasirinkimą
6		Bakalauro baigiamasis darbas (rengimas)	S	Pagal pasirinkimą	0	17	1-2	TĮ, Projektas	Pagal pasirinkimą
7	VF/MH/VMS-P64	Gamybinė praktika	S	Maisto saugos ir kokybės	0	15	2	Projektas	M.Malakauskas
Iš viso 4 kurse:					415	60			
Iš viso studijų programoje:					3245	240			

2013/2014 m.m. Veterinarinė maisto saugos nuolatinių studijų planas patvirtintas VF Taryboje 2012.11.15, protokolo Nr. 10.