

TVIRTINU:
Lietuvos sveikatos mokslų universiteto
rektorius prof. R. Žaliūnas
2011 m. gruodžio 23 d.

Studijų programa – VETERINARINĖ MEDICINA,
vientisosios studijos
2012/2013 m. m. STUDIJŲ PLANAS
I kursas

Eil. Nr.	Moduliai/Dalykai	Katedra	Dalykų dalys	Semestras	Auditorinės valandos	Kreditai	Atsiskaitymo forma	
1.	Įvadas į veterinarinės medicinos studijas ir informacinės technologijos	Fizikos, matematikos ir biofizikos; Užkrečiamųjų ligų; Kalbų ir edukacijos	B	1	68 (U - 34)	4 (U - 2)	E	
2.	Analizinė chemija	Biochemijos	B	1	51	3	E	
3.	Modulis: Anatomija – Gyvūnų osteologija, artrologija, miologija; Gyvūnų splachnologija.	Anatomijos ir fiziologijos	S	1-2	188	12	TĮ, TĮ	
4.	Ląstelės biologija	Anatomijos ir fiziologijos; Biologinių sistemų ir genetinių tyrimų institutas	S	1	44	3	E	
5.	Profesinė kalba – Specialybės kalba (Lietuvių kalba (1-2 sem.) – užsienio (U) studentams) Lotynų kalba	Kalbų ir edukacijos	B	1 (U 1-2)	38 (U - 270) 48	3 (U - 14) 3	E (U - TĮ, E) (E)	
6.	Taikomoji biologija ir laboratoriniai gyvūnai	Anatomijos ir fiziologijos	S	1	102	5	E	
7.	Pasirenkamasis dalykas (1 sem.)	Katedra – pagal pasirinkimą	B/S	1	50 (U - 0)	3 (U - 0)	Projektas	
8.	Histologija ir embriologija - Bendroji histologija ir embriologija	Anatomijos ir fiziologijos	S	2	68	5	TĮ	
9.	Genetika	Biologinių sistemų ir genetinių tyrimų institutas	S	2	68	5	E	
10.	Ekologija ir gamtosauga	Maisto saugos ir kokybės	S	2	34	3	E	
11.	Biologinė fizika	Fizikos, matematikos ir biofizikos	S	2	85	5	E	
12.	Filosofija	Socialinių ir humanitarinių mokslų	B	2	42	3 (U - 0)	E	
13.	Pasirenkamasis dalykas (2 sem.)	Katedra – pagal pasirinkimą	B/S	2	50 (U - 0)	3 (U - 0)	Projektas	
				Iš viso:		936 (U – 1030)	60	

II KURSAS

Eil. Nr.	Moduliai/Dalykai	Katedra	Dalykų dalys	Auditorinės valandos	Kreditai	Atsiskaitymo forma
1.	Modulis: Anatomija - Gyvūnų angiologija, nervų sistema ir jutimo organai	Anatomijos ir fiziologijos	S	70*	5*	KE
2.	Biochemija	Biochemijos	S	126	6	E
3.	Biomatematika ir statistika	Gyvūnų veisimo; Fizikos, matematikos ir biofizikos	S	66	4	E
4.	Modulis: Gyvūnų fiziologija - Bendroji fiziologija Specialioji fiziologija	Anatomijos ir fiziologijos	S	138	10	TĮ, KE
5.	Histologija ir embriologija - Specialioji histologija	Anatomijos ir fiziologijos	S	48	3	E
6.	Pašarai ir gyvūnų mityba - Agronomija ir pašarų analizė	Gyvūnų mitybos	S	80	5	TĮ
7.	Specialybės užsienio kalba (Specialybės lietuvių kalba – užsienio studentams)	Kalbų ir edukacijos	B	46 (U – 100)	3 (U – 6)	E (E)
8.	Veterinarinė higiena ir gyvūnų gerovė - Aplinkos ir gyvūnų higiena Taikomoji etologija ir gyvūnų gerovė	Maisto saugos ir kokybės	S	138	9	TĮ, E
9.	Gyvūnų auginimas ir jų produkcija	Gyvulininkystės	S	40	3	E
10.	Gyvulių veisimas	Gyvūnų veisimo	S	56	4	E
11.	Žemės ūkio ekonomika ir vadyba	Profilaktinės medicinos Sveikatos vadybos	B	56	3	E
12.	Pasirenkamasis dalykas	Katedra – pagal pasirinkimą	B/S	50 (U – 0)	3 (U – 0)	Projektas
13.	Praktinių įgūdžių formavimas 1	Stambiųjų gyvulių klinika Dr.L.Kriaučeliūno smulkiųjų gyvūnų klinika Karjeros centras	S		3	TĮ, E
Iš viso:				914* (U – 918)	61*	

* dėl studijų programos kaitos galioja tik 2012/2013 m.m.

III KURSAS

Eil. Nr.	Moduliai/Dalykai	Katedra	Dalykų dalys	Auditorinės valandos	Kreditai	Atsiskaitymo forma
1.	Modulis: Pašarai ir gyvūnų mityba - Gyvūnų mityba	Gyvūnų mitybos	S	80*	5*	E
2.	Veterinarinė imunologija ir virusologija – Veterinarinė imunologija; Veterinarinė virusologija;	Užkrečiamųjų ligų; Anatomijos ir fiziologijos	S	144	9	TĮ, E
3.	Veterinarinė mikrobiologija	Užkrečiamųjų ligų	S	113	7	E
4.	Modulis: Veterinarinė patologija - Bendroji patologija;	Užkrečiamųjų ligų Biologinių sistemų ir genetinių tyrimų institutas	S	190	10	TĮ
5.	Vadyba ir rinkodara*	Sveikatos vadybos	S	40*	3*	E
6.	Veterinarinė farmakologija ir farmacija	Neužkrečiamųjų ligų	S	120	8	E
7.	Veterinarinė radiobiologija ir rentgenologija	Maisto saugos ir kokybės Neužkrečiamųjų ligų katedra	S	56	3	E
8.	Modulis: Klinikinė diagnostika** ir biochemija Klinikinė diagnostika; Klinikinė biochemija;	Neužkrečiamųjų ligų; Biochemijos	S	184	10	TĮ, E
9.	Aplinkos ir gyvūnų higiena* - Specialioji gyvūnų higiena	Maisto saugos ir kokybės	S	42*	3*	E
10.	Taikomoji etologija ir gyvūnų gerovė*	Maisto saugos ir kokybės	S	36*	3*	E
11.	Veterinarijos profesinė etika ir karjeros planavimas	Socialinių ir humanitarinių mokslų	S	40	3	E
12.	Pasirenkamasis dalykas	Katedra – pagal pasirinkimą	B/S	50	3	Projektas
13.	Praktinių įgūdžių formavimas 2	Stambiųjų gyvulių klinika Dr.L.Kriaučeliūno smulkiųjų gyvūnų klinika Karjeros centras	S		3	E
			Iš viso:	1095*	70*	

* dėl studijų programos kaitos galioja tik 2012/2013 m.m.

** Mokantis dalyko rašomas kursinis darbas ar rengiamas projektas.

IV KURSAS

Eil. Nr.	Moduliai/Dalykai	Katedra	Dalykų dalys	Auditorinės valandos	Kreditai	Atsiskaitymo forma
1.	Modulis: Veterinarinė chirurgija - Anesteziologija ir chirurginė technika; Chirurginė patologija;	Neužkrečiamųjų ligų	S	178	11	TĮ
2.	Veterinarinė parazitologija	Užkrečiamųjų ligų	S	128	8	KE
3.	Modulis: Veterinarinė patologija - Specialioji patologija	Užkrečiamųjų ligų	S	150	9	KE
4.	Veterinarinė toksikologija	Neužkrečiamųjų ligų	S	42	3	E
5.	Modulis: Vidaus ligos** Bendroji terapija ir profilaktika Specialioji terapija	Neužkrečiamųjų ligų	S	138	10	TĮ
6.	Veterinarinė farmakologija ir farmacija*	Neužkrečiamųjų ligų	S	120	8*	E
7.	Modulis: Veterinarinė epidemiologija ir infekcinės ligos Veterinarinė epidemiologija; Infekcinės ligos	Užkrečiamųjų ligų	S	80	6	TĮ
8.	Pasirenkamasis dalykas	Katedra – pagal pasirinkimą	B/S	60	3	Projektas
9.	Mokslinis tiriamasis darbas – baigiamasis darbas	Fizikos, matematikos ir biofizikos Užkrečiamųjų ligų Anatomijos ir fiziologijos Katedra – pagal pasirinkimą	S	20	4	TĮ
10.	Praktika	Karjeros centras Užkrečiamųjų ligų Neužkrečiamųjų ligų Stambųjų gyvulių klinika Dr.L.Kriaučeliūno smulkiųjų gyvūnų klinika	S		3	Projektas
11.	Praktinių įgūdžių formavimas 3	Stambųjų gyvulių klinika Dr.L.Kriaučeliūno smulkiųjų gyvūnų klinika Karjeros centras	S		3	E
			Iš viso:	916	68*	

* dėl studijų programos kaitos galioja tik 2012/2013 m.m.

** Mokantis dalyko rašomas kursinis darbas ar rengiamas projektas

V KURSAS

Eil. Nr.	Moduliai/Dalykai	Katedra	Dalykų dalys	Auditorinės valandos	Kreditai	Atsiskaitymo forma
1.	Modulis: Veterinarinė chirurgija** - Klinikinė chirurgija ir oftalmologija;	Neužkrečiamųjų ligų	S	112	6*	KE
2.	Modulis: Veterinarinė akušerija, ginekologija ir andrologija** - Veterinarinė akušerija ir ginekologija; Veterinarinės andrologijos ir reprodukcinės biotechnologijos pagrindai;	Neužkrečiamųjų ligų	S	156	11	TĮ, KE
3.	Modulis: Veterinarinė epidemiologija ir infekcinės ligos*	Užkrečiamųjų ligų	S	144	11*	KE
4.	Modulis: Vidaus ligos** - Specialioji terapija	Neužkrečiamųjų ligų	S	72	5*	KE
5.	Modulis: Maisto produktų higiena - Maisto produktų higiena, Maisto higienos praktika	Maisto saugos ir kokybės Karjeros centras	S	201	13	TĮ, TĮ
6.	Veterinarijos teisė ir teismo veterinarija**	Užkrečiamųjų ligų	S	88	7	E
7.	Pasirenkamasis dalykas	Katedra – pagal pasirinkimą	S	60	3	projektas
8.	Mokslinis tiriamasis darbas – baigiamasis darbas	Katedra – pagal pasirinkimą	S		7*	Projektas (TĮ)
9.	Praktinių įgūdžių formavimas 4	Stambiųjų gyvulių klinika Dr.L.Kriaučeliūno smulkiųjų gyvūnų klinika Karjeros centras	S		3	E
Iš viso:				833	66*	

* dėl studijų programos kaitos galioja tik 2012/2013 m.m.

** Mokantis dalyko rašomas kursinis darbas ar rengiamas projektas

VI KURSAS

Eil. Nr.	Moduliai/Dalykai	Katedra	Dalykų dalys	Auditorinės valandos	Kreditai	Atsiskaitymo forma
1.	Modulis: Maisto higiena	Maisto saugos ir kokybės	S	133	9	KE
2.	Valstybinė veterinarija ir visuomenės sveikata	Užkrečiamųjų ligų	S	68	5	E
3.	Klinikinė praktika	Karjeros centras Užkrečiamųjų ligų Neužkrečiamųjų ligų Stambųjų gyvulių klinika Dr.L.Kriaučeliūno smulkiųjų gyvūnų klinika	S		15	Projektas
4.	Mokslinis tiriamasis darbas – baigiamasis darbas	Katedra – pagal pasirinkimą	S		7	BD gynimas
Iš viso:				179	36	
Viso studijų programoje					336	

SANTRUMPOS: B – bendrųjų universitetinių studijų dalykai; S – studijų krypties /specialybės dalykai

2012/2013 m.m. Veterinarinės medicinos vientisųjų studijų planas patvirtintas **VF Taryboje 2011.12. 06, protokolo Nr. 06 (40).**