

TVIRTINU:
Lietuvos sveikatos mokslų universiteto
rektorius prof. R. Žaliūnas
2011 m. gegužės 27 d.

**Studijų programa – VETERINARINĖ MEDICINA,
vientisosios studijos**

2011/2012 m. m. STUDIJŲ PLANAS

I KURSAS

1 semestras						
Eil. Nr.	Moduliai/Dalykai	Katedra	Dalykų dalys	Auditorinės valandos	Kreditai	Atsiskaitymo forma
1.	Įvadas į veterinarinės medicinos studijas ir informacinės technologijos	Fizikos, matematikos ir biofizikos; Užkrečiamųjų ligų; Kalbų ir edukacijos	B	68	4 (2)	E
2.	Analizinė chemija	Biochemijos	B	51	3	E
3.	Modulis: Anatomija - Gyvūnų osteologija, artrologija, miologija;	Anatomijos ir fiziologijos	S	94	6	TĮ
4.	Ląstelės biologija	Anatomijos ir fiziologijos	S	44	3	E
5.	Profesinė kalba - Specialybės kalba (lietuvių kalba – užsienio studentams) Lotynų kalba	Kalbų ir edukacijos	B	38 (130) 48	3 (8) 3	E (TĮ užsienio studentams) E (užsienio studentams)
6.	Taikomoji biologija ir laboratoriniai gyvūnai	Anatomijos ir fiziologijos	S	102	5	E
7.	Pasirenkamasis dalykas		B/S	50 (0)	3 (0)	Projektas
Iš viso:				495	30	

2 semestras

Eil. Nr.	Moduliai/Dalykai	Katedra	Dalykų dalys	Auditorinės valandos	Kreditai	Atsiskaitymo forma
1.	Modulis: Anatomija - Gyvūnų splanchnologija;	Anatomijos ir fiziologijos	S	94	6	TĮ
2.	Histologija ir embriologija - Bendroji histologija ir embriologija	Anatomijos ir fiziologijos	S	68	5	TĮ
3.	Genetika	Biologinių sistemų ir genetinių tyrimų institutas	S	68	5	E
4.	Ekologija ir gamtosauga	Maisto saugos ir kokybės	S	34	3	E
5.	Biologinė fizika	Fizikos, matematikos ir biofizikos	S	85	5	E
6.	Filosofija	Socialinių ir humanitarinių mokslų	B	42	3 (0)	E
7.	Pasirenkamasis dalykas (lietuvių kalba – užsienio studentams)		B/S	50 (140)	3 (6)	Projektas (E)
Iš viso:				439	30	

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	144	7	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	11	KE
5.	Histologija ir embriologija - Specialioji histologija	Anatomijos ir fiziologijos	S	48	3	E
6.	Modulis: Pašarai ir gyvūnų mityba - Agronomija ir pašarų analizė	Gyvūnų mitybos	S	80	5	TĮ
7.	Specialybės užsienio kalba	Kalbų ir edukacijos	B	46	3	E
8.	Aplinkos ir gyvūnų higiena - Gyvūnų aplinkos higiena	Maisto saugos ir kokybės	S	68	4	TĮ
9.	Gyvūnų auginimas ir jų produkcija	Gyvulininkystės	S	40	3	E
10.	Teisės pagrindai	Sveikatos vadybos	S	51	4	E
11.	Gyvulių veisimas	Gyvūnų veisimo	S	63	5	E
12.	Žemės ūkio ekonomika	Profilaktinės medicinos	B	40	3	E
13.	Pasirenkamasis dalykas		B/S	50	3	Projektas
Iš viso:				904	60	

III KURSAS

Eil. Nr.	Moduliai/Dalykai	Katedra	Dalykų dalys	Auditorinės valandos	Kreditai	Atsiskaitymo forma
1.	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	E
3.	Veterinarinė mikrobiologija	Užkrečiamųjų ligų	S	108	7	E
4.	Modulis: Veterinarinė patologija - Bendroji patologija;	Užkrečiamųjų ligų	S	190	10	TĮ
5.	Vadyba ir rinkodara	Sveikatos vadybos	S	40	3	E
6.	Veterinarinė radiobiologija ir rentgenologija	Maisto saugos ir kokybės	S	56	3	E
7.	Modulis: Klinikinė diagnostika* ir biochemija Klinikinė diagnostika; Klinikinė biochemija;	Neužkrečiamųjų ligų; Biochemijos	S	184	11	E
8.	Aplinkos ir gyvūnų higiena - Specialioji gyvūnų higiena	Maisto saugos ir kokybės	S	42	3	E
9.	Taikomoji etologija ir gyvūnų gerovė	Maisto saugos ir kokybės	S	48	3	E
10.	Profesinė etika ir karjeros planavimas	Socialinių humanitarinių mokslų	S	40	3	E
11.	Pasirenkamasis dalykas		B/S	50	3	Projektas
Iš viso:				982	60	

* Mokantis dalyko rašomas kursinis darbas ar rengiamas projektas

**dėl studijų programos kaitos, galioja 2011/2012 mokslo metams.

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	160	10	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: Neužkrečiamosios ligos - Bendroji terapija ir profilaktika Specialioji terapija	Neužkrečiamųjų ligų	S	138	9	TĮ
6.	Veterinarinė farmakologija ir farmacija	Neužkrečiamųjų ligų	S	150	9	E
7.	Pasirenkamasis dalykas		B/S	60	3	Projektas
8.	Baigiamojo darbo rengimas		S		6	
9.	Laboratorinė praktika		S		3	Projektas
Iš viso:				828	60	

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	100	6	KE
2.	Veterinarinė akušerija ir ginekologija* - Veterinarinė akušerija ir ginekologija; Veterinarinės andrologijos ir reprodukcinės biotechnologijos pagrindai;	Neužkrečiamųjų ligų	S	156	9	KE
3.	Modulis: Veterinarinė epidemiologija ir infekcinės ligos	Užkrečiamųjų ligų	S	144	11	KE
4.	Modulis: Neužkrečiamosios ligos* - Specialioji terapija	Neužkrečiamųjų ligų	S	72	5	KE
5.	Modulis: Maisto higiena	Maisto saugos ir kokybės	S	201	13	TĮ
6.	Teismo veterinarija*	Užkrečiamųjų ligų	S	46	3	projektas
7.	Veterinarijos teisė	Užkrečiamųjų ligų	S	42	3	E
8.	Pasirenkamasis dalykas		S	60	3	projektas
9.	Baigiamojo darbo rengimas		S		7	projektas
Iš viso:				821	60	

* 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.	Veterinarinės medicinos teisėkūra**	Užkrečiamųjų ligų	S	68	5	E
3.	Klinikinė praktika		S		15	Projektas
4.	Baigiamojo darbo rengimas ir gynimas		S		7	BD gynimas
Iš viso:				179	36	
Viso studijų programoje				4670	336	

**dėl studijų programos kaitos, galioja 2011/2012 mokslo metams.

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

2011/2012 m.m. Veterinarinės medicinos vientisųjų studijų planas patvirtintas **VF Taryboje 2011- 05-18, protokolo Nr. 08 (33).**