

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

Studijų programa – Gyvulininkystės technologija, pirmosios pakopos nuolatinės studijos
STUDIJŲ PLANAS 2012/2013 m. m.

I KURSAS

Eil. Nr.	Dalykai	Katedra/klinika/institutas	Dalykų dalys	Auditorinės valandos	Kreditai	Atsiskaitymo forma
1.	Augalų ir gyvūnų biologija	Anatomijos ir fiziologijos katedra	B	68	5	E
2.	Ekologija ir gamtos apsauga	Maisto saugos ir kokybės katedra	B	68	5	E
3.	Cheminė analizė	Biochemijos katedra	B	52	4	E
4.	Genetika	Biologinių sistemų ir genetinių tyrimų institutas	S	84	6	E
5.	Sociologija	Socialinių ir humanitarinių mokslų katedra	B	42	3	E
6.	Gyvūnų morfologija	Anatomijos ir fiziologijos katedra	B	85	6	E
7.	Agrotechnika	Gyvūnų mitybos katedra	S	68	4	E
8.	Bioorganinė chemija	Biochemijos katedra	B	51	4	E
9.	Filosofija	Socialinių ir humanitarinių mokslų katedra	B	42	3	E
10.	Įvadas į gyvulininkystės studijas ir informacinės technologijos	Gyvūnų veisimo katedra Fizikos, matematikos ir biofizikos katedra	B	85	6	E
11.	Specialybės kalba	Kalbų ir edukacijos katedra	B	40	4	E
12.	Bitininkystė	Gyvulininkystės katedra	S	51	4	E
13.	Pasirenkamasis dalykas (I semestras)		S/B	50	3	E
14.	Pasirenkamasis dalykas (II semestras)		S/B	50	3	E
Iš viso:				804	60	

B – bendrųjų universitetinių studijų dalykai
S – studijų krypties dalykai

II KURSAS

Eil. Nr.	Dalykai	Katedra/klinika/institutas	Dalykų dalys	Auditorinės valandos	Kreditai	Atsiskaitymo forma
1.	Biochemija	Biochemijos katedra	B	85	5	E
2.	Mikrobiologija	Užkrečiamųjų ligų katedra	B	68	5	E
3.	Zoohigiena*	Maisto saugos ir kokybės katedra	S	85	5	E
4.	Gyvūnų fiziologija	Anatomijos ir fiziologijos katedra	S	68	4	TĮ
5.	Pašarininkystė	Gyvūnų mitybos katedra	S	102	6	E
6.	Gyvūnų fiziologija	Anatomijos ir fiziologijos katedra	S	68	4	E
7.	Ekstremalioji gyvulininkystė	Maisto saugos ir kokybės katedra	S	68	3	E
8.	Specialybės užsienio kalba	Kalbų ir edukacijos katedra	B	51	3	E
9.	Statistika ir kompiuterinė biometrija	Gyvūnų veisimo katedra Fizikos, matematikos ir biofizikos katedra	S	68	5	E
10.	Teisės pagrindai	Sveikatos vadybos katedra	B	51	3	E
11.	Žvulininkystė	Gyvulininkystės katedra	S	68	3	E
12.	Praktinių įgūdžių formavimas	Gyvulininkystės katedra Gyvūnų veisimo katedra Gyvūnų mitybos katedra Biologinių sistemų ir genetinių tyrimų institutas Gyvulininkystės institutas Karjeros centras	S	10	8	E
13.	Pasirenkamasis dalykas (III semestras)		B/S	50	3	E
14.	Pasirenkamasis dalykas (IV semestras)		B/S	50	3	E
Iš viso:				860	60	

* Mokantis dalyko rašomas kursinis darbas ar rengiamas projektas

B – bendrųjų universitetinių studijų dalykai

S – studijų krypties dalykai

III KURSAS

Eil. Nr.	Dalykai	Katedra/klinika/institutas	Dalykų dalys	Auditorinės valandos	Kreditai	Atsiskaitymo forma
1.	Paukštininkystė	Gyvulininkystės katedra	S	102	6	E
2.	Gyvulininkystės mechanizavimas	Gyvūnų mitybos katedra	S	68	3	E
3.	Žvėrininkystė	Gyvulininkystės katedra	S	60	3	E
4.	Žemės ūkio gyvūnų mityba	Gyvūnų mitybos katedra	S	68	4	E
5.	Žemės ūkio ekonomika	Profilaktinės medicinos katedra	S	85	6	E
6.	Normuotas žemės ūkio gyvūnų šėrimas	Gyvūnų mitybos katedra	S	85	5	E
7.	Gyvūnų veisimas	Gyvūnų veisimo katedra	S	136	6	E
8.	Melžimo technologija	Gyvulininkystės katedra	S	68	3	E
9.	Arklininkystė	Gyvulininkystės katedra	S	68	3	E
10.	Finansai ir apskaita	Profilaktinės medicinos katedra	S	41	4	E
11.	Avininkystė ir ožkininkystė	Gyvulininkystės katedra	S	85	4	E
12.	Praktinių įgūdžių formavimas	Gyvulininkystės katedra Gyvūnų veisimo katedra Gyvūnų mitybos katedra Biologinių sistemų ir genetinių tyrimų institutas Gyvulininkystės institutas Karjeros centras	S	12	7	E
13.	Pasirenkamasis dalykas (V semestras)		B/S	50	3	E
14.	Pasirenkamasis dalykas (VI semestras)		B/S	50	3	E
			Iš viso:	946	60	

B – bendrųjų universitetinių studijų dalykai

S – studijų krypties dalykai

IV KURSAS

Eil. Nr.	Dalykai	Katedra/klinika/institutas	Dalykų dalys	Auditorinės valandos	Kreditai	Atsiskaitymo forma
1	Skerdimo produktų technologija	Maisto saugos ir kokybės katedra	S	85	4	E
2.	Klinikinės veterinarijos ir reprodukcinės biotechnologijos pagrindai	Neužkrečiamųjų ligų katedra	S	100	5	E
3.	Galvijininkystė	Gyvulininkystės katedra	S	85	4	TĮ
4.	Kiaulininkystė	Gyvulininkystės katedra	S	85	4	TĮ
5.	Vadyba	Sveikatos vadybos katedra	S	68	4	E
6.	Galvijininkystė*	Gyvulininkystės katedra	S	78	4	E
7.	Kiaulininkystė*	Gyvulininkystės katedra	S	52	4	E
8.	Pienas ir jo perdirbimo technologijos	Maisto saugos ir kokybės katedra s	S	65	4	E
9	Rinkodara	Sveikatos vadybos katedra	S	65	4	E
10.	Gamybinė praktika	Gyvulininkystės katedra Gyvūnų veisimo katedra Gyvūnų mitybos katedra Biologinių sistemų ir genetinių tyrimų institutas Gyvulininkystės institutas Karjeros centras	S	–	11	Projektas
11.	Profesijos kvalifikacijos egzaminas / Baigiamojo darbo parengimas ir gynimas	Gyvulininkystės katedra Gyvūnų veisimo katedra Gyvūnų mitybos katedra Biologinių sistemų ir genetinių tyrimų institutas Gyvulininkystės institutas	S	–	12	E/BD
Iš viso:				683	60	

* Mokantis dalyko rašomas kursinis darbas ar rengiamas projektas

B – bendrųjų universitetinių studijų dalykai
S – studijų krypties dalykai

2012/2013 m.m. Gyvulininkystės technologijos pirmosios pakopos nuolatinių studijų planai apsvarstyti GTF Tarybos posėdyje, 2011 m. lapkričio 3 d., protokolo Nr. 8 (48).