

STUDIJŲ KRYPTIS - ŽEMĖS ŪKIS
IŠTĚSTINIŲ STUDIJŲ PROGRAMA " GYVŪNŲ MOKSLAS"
2015/2016 MOKSLO METAI

I KURSAS

Eil. nr.	Dalyko kodas	Dalyko/modulio pavadinimas	Dalykų daly	Atsakinga katedra, klinika	Kontaktinės valandos	Kreditai	Semestras/semestrai	Atsiskaitymo forma	Koordinuojantis dėstytojas
1.	GTF/GVM/GM-PI02	Įvadas į universitetines studijas	B	Gyvūnų veisimo ir mitybos katedra	16	3	I	Egzaminas	E. Šlyžius
		Įvadas į universitetines studijas		Gyvūnų veisimo ir mitybos	7	1,4			E. Šlyžius
		Įvadas į universitetines studijas		Karjeros centras	1	0,1			K. Mažeika
		Studijų įvadas		Kalbų ir edukacijos katedra	8	1,5			E. Butrimė
2.	VSF/FES/GM-PI01	Filosofija	B	Socialinių ir humanitarinių mokslų katedra	16	3	I	Egzaminas	V. Suveizdis
3.	VF/AF/GM-PI05	Gyvūnų biologija	S	Anatomijos ir fiziologijos katedra	22	6	I	Egzaminas	L. Vaškevičiūtė
4.	MF/BCM/GM-PI01	Biochemija	S	Biochemijos katedra	24	6	I	Egzaminas	V. Andrulevičiūtė
5.		Pasirenkamasis dalykas	P/K	Pagal pasirinkimą	16	3	I	Egzaminas	
6.	GTF/BIO/GM-PI02	Ląstelės biologija	S	Biologinių sistemų ir genetinių tyrimų institutas	24	6	II	Egzaminas	A. Bielevičius
7.	GTF/BIO/GM-PI01	Genetika	S	Biologinių sistemų ir genetinių tyrimų institutas	24	6	II	Egzaminas	I. T. Miceikienė
8.	VF/AF/GM-PI08	Gyvūnų morfologija	S	Anatomijos ir fiziologijos katedra	24	6	II	Egzaminas	V. Babrauskienė
9.		Pasirenkamasis dalykas	P/K	Pagal pasirinkimą	16	3	II	Egzaminas	
Iš viso I kurse:					182	42			

II KURSAS

Eil. nr.	Dalyko kodas	Dalyko/modulio pavadinimas	Dalykų dalys	Atsakinga katedra, klinika	Kontaktinės valandos	Kreditai	Semestras/semestrai	Atsiskaitymo forma	Koordinuojantis dėstytojas
1.	MF/KEK/GM-PI02	Specialybės kalba	B	Kalbų ir edukacijos katedra	16	3	III	Egzaminas	V. Janušaitienė
2.	MF/KEK/GM-PI03	Profesinė užsienio kalba	B	Kalbų ir edukacijos katedra	16	3	III	Egzaminas	S. Adomaitienė
3.	VF/AF/GM-PI03	Gyvūnų fiziologija	S	Anatomijos ir fiziologijos katedra	24	6	III	Egzaminas	J. Žymantienė
4.	MF/FMB/GM-PI01	Matematika ir informatika	B	Fizikos, matematikos ir biofizikos katedra	16	3	III	Egzaminas	S. Kerzienė
5.	GTF/GM/GM-PI02	Agronomija	S	Gyvūnų veisimo ir mitybos katedra	16	3	III	Egzaminas	R. Stankevičius
6.		Pasirenkamasis dalykas	P/K	Pagal pasirinkimą	16	3	III	Egzaminas	
7.	GTF/GVM/GM-PI01	Gyvūnų veisimas	S	Gyvūnų veisimo ir mitybos katedra	38	6	IV	Egzaminas	V. Juozaitienė
8.	VF/MH/GM-PI06	Gyvūnų higiena	S	Maisto saugos ir kokybės katedra	34	6	IV	Egzaminas	G. Gerulis
9.	GTF/GM/GM-PI03	Pašarininkystė	S	Gyvūnų veisimo ir mitybos katedra	16	3	IV	Egzaminas	A. Juozaitis
10.	GTF/VG/GM-PI1	Biostatistika	S	Gyvūnų veisimo ir mitybos katedra	16	3	IV	Egzaminas	V. Juozaitienė
11.		Pasirenkamasis dalykas	P/K		16	3	IV	Egzaminas	
Iš viso II kurse:					224	42			

III KURSAS

Eil. nr.	Dalyko kodas	Dalyko/modulio pavadinimas	Dalykų dalys	Atsakinga katedra, klinika	Kontaktinės valandos	Kreditai	Semestras/semestrai	Atsiskaitymo forma	Koordinuojantis dėstytojas
1.	VSF/PMK/GM-PI01	Ekonomika ir vadyba	S	Sveikatos vadybos katedra	32	6	V	Egzaminas	L. Matulienė
		Ekonomika		Sveikatos vadybos katedra	16	3			L. Matulienė
		Vadyba		Profilaktinės medicinos katedra	16	3			L. Ašmenskaitė
2.	VF/UL/GM-PI01	Zoonozės	S	Užkrečiamųjų ligų katedra	34	6	V	Egzaminas	A. Malakauskas
3.	VF/AF/GM-PI09	Imunologija	S	Anatomijos ir fiziologijos katedra	16	3	V	Egzaminas	A. Stankevičius
4.	GTF/GM/GM-PI06	Gyvūnų mityba	S	Gyvūnų veisimo ir mitybos katedra	36	6	V	Egzaminas	J. Černauskienė
5.	VF/MH/GM-PI05	Ekologija ir aplinkosauga	S	Maisto saugos ir kokybės katedra	18	3	VI	Egzaminas	J. Kučinskienė
6.	GTF/GL/GM-PI01	Ūkinių gyvūnų auginimas I	S	Gyvūnų auginimo technologijų institutas	160	15	VI	Egzaminas	R. Gružauskas
7.		Pasirenkamasis dalykas	P/K	Pagal pasirinkimą	16	3	VI	Egzaminas	
Iš viso III kurse:					312	42			

Sutrumpinimai: B - bendrasis universitetinių studijų dalykas; S - studijų krypties dalykas; P/K - pasirenkamasis arba kitos krypties dalykas

2015/ 2016 m.m. Gyvūnų mokslo pirmosios pakopos nuolatinių studijų planai apsvarstyti Gyvulininkystės technologijos fakulteto tarybos posėdyje, 2014 m. spalio 21 d., protokolo Nr. 27 (76)