



## Studijų programos **Gyvūninių išteklių valdymas** aprašas

*Studijų programos planas 2015-2016 m.m.  
Studijų programos dalykų schema su kreditais*

Programą teikiantis fakultetas	Gyvulininkystės technologijos fakultetas
Programos duomenys <i>valstybinis kodas</i> <i>studijų sritis</i> <i>studijų kryptis</i> <i>studijų trukmė</i> <i>programos apimtis</i> <i>studijų forma</i>	621D91001 biomedicinos mokslai žemės ūkis ir veterinarija – gyvūnų mokslas 2 metai 120 kreditų nuolatinė
Suteikiamas kvalifikacinis laipsnis/profesinė kvalifikacija	Gyvūnų mokslų magistro kvalifikacinis laipsnis
Pakopa	Antrosios pakopos studijų programa
Priėmimo reikalavimai	Biomedicinos kryptių ir kitų studijų kryptių bakalaurai, kurių baigtoje studijų programoje chemijos, mikrobiologijos, ekologijos ir aplinkos apsaugos, gyvūninių žaliavų gamybos pagrindų, ekonomikos dalykų bendra apimtis ne mažesnė kaip 10 kreditų
Studijų programos ypatumai ( <i>anotacija</i> )	Genetinė ūkinių gyvūnų įvairovė, gyvūnų auginimo technologijos, gyvūninės produkcijos gamybos poveikis aplinkai, aplinkos pokyčių poveikis ūkiniams gyvūnams ir gyvūninių žaliavų kokybei, aukštos kokybės gyvūninės produkcijos gamybos procesai, gyvūnų išteklius tausojančios pažangios gamybos technologijos, gyvūnų gerovė, sveikatingumas, gyvūninių išteklių ir jų kokybės valdymo koncepcijos dabartinės rinkos sąlygomis.
Studentų mainų galimybės	Erazmus programa <a href="http://trc.lsmuni.lt/lt/mvg-erasmus/apie-programa">http://trc.lsmuni.lt/lt/mvg-erasmus/apie-programa</a>
Tolesnių studijų galimybės	Doktorantūra
Studijų rezultatų vertinimas	Egzaminas, studento savarankiškai atliktas darbas (projektas), magistro baigiamasis darbas

Studijų programos komiteto  
pirmininkas ir nariai

Pirmininkas: prof. habil. dr. Romas Gružasuskas, Gyvūnų  
auginimo technologijų institutas;

Nariai:

prof. dr. Ilona Teodora Miceikienė, Biologinių sistemų ir  
genetinių tyrimų institutas;

doc. dr. Janina Černauskienė, Gyvūnų veisimo ir mitybos  
katedra;

doc. dr. Agila Daukšienė, Fiziologijos ir anatomijos  
katedra;

doc. dr. Renata Japertienė, Gyvūnų veisimo ir mitybos  
katedra;

doc. dr. Asta Stupelienė, Gyvūnų auginimo technologijų  
institutas;

lekt. Vilma Kliševičiūtė, Gyvūnų auginimo technologijų  
institutas;

lekt. dr. Lina Ašmenskaitė, Sveikatos vadybos katedra;

lekt. dr. Evaldas Šlyžius, Gyvūnų veisimo ir mitybos  
katedra;

Sonata Šidlauskienė, Gyvūnų auginimo technologijų  
institutas;

Indrė Pašakinskaitė, studentė, Gyvulinikystės technologijos  
fakulteto Gyvūnų mokslo bakalauro studijų programa;

Benas Arūnas Noreikis, socialinis partneris, Lietuvos  
zoologijos sodas, Rinkodaros skyriaus vedėjas;

Skirmantė Tumienė, socialinis partneris, AB „Kauno  
grūdai“.