



Studijų programos **Gyvūninių išteklių valdymas** aprašas

Studijų programos planai:

Nuolatinės studijos

Ištestinės studijos

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 krypties ir kitų studijų krypties 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 ūkiniam 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 http://trc.lsmuni.lt/lt/mvg-erasmus/apie-programa
Tolesnių studijų galimybės	Doktorantūra
Studijų rezultatų vertinimas	Egzaminas, studento savarankiškai atliktas darbas (projektas),

	magistro baigiamasis darbas
Studijų programos komiteto pirmininkas ir nariai	<p>Pirmininkas: prof. habil. dr. Romas Gružasuskas, Gyvūnų auginimo technologijų institutas;</p> <p>Nariai:</p> <p>prof. dr. Ilona Teodora Miceikienė, Biologinių sistemų ir genetinių tyrimų institutas;</p> <p>doc. dr. Janina Černauskienė, Gyvūnų veisimo ir mitybos katedra;</p> <p>doc. dr. Agila Daukšienė, Fiziologijos ir anatomijos katedra;</p> <p>doc. dr. Renata Japertienė, Gyvūnų veisimo ir mitybos katedra;</p> <p>doc. dr. Asta Stupelienė, Gyvūnų auginimo technologijų institutas;</p> <p>lekt. Vilma Kliševičiūtė, Gyvūnų auginimo technologijų institutas;</p> <p>lekt. dr. Lina Ašmenskaitė, Sveikatos vadybos katedra;</p> <p>lekt. dr. Evaldas Šlyžius, Gyvūnų veisimo ir mitybos katedra;</p> <p>Sonata Šidlauskienė, Gyvūnų auginimo technologijų institutas;</p> <p>Indrė Pašakinskaitė, studentė, Gyvulinikystės technologijos fakulteto Gyvūnų mokslo bakalauro studijų programa;</p> <p>Benas Arūnas Noreikis, socialinis partneris, Lietuvos zoologijos sodas, Rinkodaros skyriaus vedėjas;</p> <p>Skirmantė Tumienė, socialinis partneris, AB „Kauno grūdai“.</p>