



## STUDIJŲ PROGRAMOS „GYVŪNŲ MOKSLAS“ APRAŠAS

Akademinis padalinys, vykdančią studijų programą	Gyvūnų mokslų fakultetas
Valstybinis kodas	6121IX001
Studijų krypčių grupė	Žemės ūkio mokslai
Studijų kryptis	Gyvūnų mokslai
Studijų trukmė	3 metai (nuolatinė forma); 4 metai (ištęstinė forma)
Programos apimtis kreditais	180 kreditų
Suteikiamas kvalifikacinis laipsnis/ profesinė kvalifikacija	Žemės ūkio mokslų bakalauro laipsnis
Pakopa	Pirmosios pakopos studijos
Studijų programos tikslas	Parengti aukštos kvalifikacijos gyvūnų mokslo specialistus, brandžias ir integralias asmenybes, gebančias užtikrinti produkcijos gyvūnų gerovę ir sveikatingumą, organizuoti ir valdyti produkcijos gyvūnų verslo sektoriaus veiklas, taikant fundamentines žinias bei naujausias gyvūnų genetikos ir veisimo, auginimo, laikymo, priežiūros, mitybos sričių inovacijas, suprantančius „Vienos sveikatos“ koncepcijos svarbą ir patenkinančius vartotojų poreikį kokybiškai ir saugiai gyvūninei produkcijai, gebančius pritaikyti įgūdžius ir žinias savarankiškoje veikloje bei studijoms antrojoje studijų pakopoje (magistrantūroje).
Numatomi studijų programos rezultatai	Aukštos kvalifikacijos gyvūnų mokslo specialistai, gebantys: - užtikrinti produkcijos gyvūnų gerovę ir sveikatingumą; - organizuoti ir valdyti produkcijos gyvūnų verslo sektoriaus veiklas; - verslo organizavimui taikyti fundamentines žinias bei naujausias gyvūnų genetikos ir veisimo, auginimo, laikymo, priežiūros, mitybos sričių inovacijas; - suprasti „Vienos sveikatos“ koncepcijos svarbą ir patenkinti vartotojų poreikį kokybiškai ir saugiai gyvūninei produkcijai; - pritaikyti įgūdžius ir žinias savarankiškoje veikloje bei studijoms antrojoje studijų pakopoje (magistrantūroje).
Studijų programos ypatumai (anotacija)	Gyvūnų mokslo studijų programa skirta rengti plačios erudicijos gyvūnų mokslo specialistus, išmanančius bioįvairovės ir aplinkosaugos iššūkius, žmogaus-gyvūno-aplinkos sąveikos aprėptį ir sudėtingumą bei ją veikiančius socialinius ir ekonominius veiksnius, atsižvelgiant į sparčiai besikeičiančias pasaulines tendencijas, produkcijos gyvūnų gerovę ir sveikatingumą, produkcijos gyvūnų verslo sektoriaus

	organizavimo ir valdymo ypatumus, integruotai taikančius fundamentines žinias bei naujausius gyvūnų mokslo pasiekimus „Vienos sveikatos“ koncepcijos kontekste.
Priėmimo reikalavimai	Konkurso tvarka priimami asmenys, turintys ne žemesnį kaip vidurinį išsilavinimą: <a href="http://www.lamabpo.lt/">http://www.lamabpo.lt/</a>
Profesinės karjeros galimybės	Lietuvos Respublikos ministerijose (Žemės ūkio, Aplinkos, Sveikatos apsaugos ir kt.) ir jų padaliniuose; konsultacinėse tarnybose; produkcijos gyvūnų verslo sektoriaus įmonėse; gyvūninių žaliavų perdirbimo įmonėse; produkcijos gyvūnams skirtų maistinių ir vaistinių medžiagų gamybos, importo, eksporto ir realizacijos įmonėse; steigti ir administruoti savo verslus ir kt.
Studentų mainų galimybės	Studentai gali pasinaudoti <i>Erasmus+</i> mainų programa studijoms ir praktikai.
Tolesnių studijų galimybės	Turi teisę stoti į antrosios pakopos studijas aukštosios mokyklos nustatyta tvarka.
Studijų rezultatų vertinimas	Egzaminas, koliokviumas, praktikos darbų gynimas, kursinis darbas, kontrolinis darbas, praktikos ataskaita, baigiamasis darbas.
Studijų programos komiteto pirmininkas ir nariai	Pirmininkas – doc. dr. Evaldas Šlyžius, Gyvūnų veisimo katedra. Pirmininko pavaduotoja – prof. dr. Asta Racevičiūtė-Stupelienė, Gyvūnų auginimo technologijų institutas. Nariai: prof. dr. Paulius Matusevičius, Gyvūnų mitybos katedra; doc. dr. Giedrius Palubinskas, Gyvūnų veisimo katedra; doc. dr. Lina Anskienė, Gyvūnų veisimo katedra; doc. dr. Jurgita Dailidavičienė, Anatomijos ir fiziologijos katedra; dr. Renata Bižienė, Biologinių sistemų ir genetinių tyrimų institutas; lekt. dr. Jūratė Rudejevienė, dr. L. Kriaučeliūno smulkiųjų gyvūnų klinika; lekt. dr. Lina Ašmenskaitė, Sveikatos vadybos katedra. Socialiniai partneriai: Ilona Kauzonienė, Lietuvos triušių augintojų draugijos pirmininko pavaduotoja; Gintarė Kisielienė, Lietuvos avių augintojų asociacijos vadovė. Studentų atstovai: Aistė Šimkevičiūtė, Gyvūnų mokslo pirmosios pakopos, nuolatinių studijų programa. Ernesta Mitkutė, Gyvūnų mokslo antrosios pakopos, iššestinių studijų programa.