****

**Studijų programos „Maisto mokslas“ aprašas**

|  |  |
| --- | --- |
| Akademinis padalinys, vykdantis studijų programą | Veterinarijos fakultetas |
| Valstybinis kodas | - |
| Studijų krypčių grupė | Žemės ūkio mokslai |
| Studijų kryptis | Maisto studijos (I06) |
| Studijų trukmė | 1 metai |
| Programos apimtis kreditais | Papildomųjų studijų apimtis ne mažesnė kaip 30 studijų kreditų. |
| Suteikiamas kvalifikacinis laipsnis/ profesinė kvalifikacija | Nesuteikiama |
| Pakopa | Papildomosios studijos |
| Studijų programos tikslas | Suteikti papildomų kompetencijų, kurios reikalingos pasirinktoms tolimesnėms magistrantūros studijoms Universitete. |
| Numatomi studijų programos rezultatai | Išduodamas Studijų pažymėjimas, kuriame nurodomi išklausyti dalykai, jų apimtis ir įvertinimai. |
| Studijų programos ypatumai (anotacija) | Papildomųjų studijų programoje studentai įgyja papildomas kompetencijas, būtinas sėkmingoms pasirinktos magistrantūros studijoms. Jie mokosi viešojo maitinimo organizavimo principus ir technologijas, maisto toksikologiją, maisto teisę, maisto kokybės ir saugos vadybos sistemas, kokybės valdymą ir atitikties vertinimą, augalinių bei gyvūninių maisto žaliavų ir produktų gamybą bei kokybę, mikrobiologiją. |
| Priėmimo reikalavimai | Gali stoti asmenys įgiję **profesinio bakalauro** kvalifikacinį šiose studijų krypčių grupėse: Žemės ūkio mokslai (I); Fiziniai mokslai (C); Gyvybės mokslai (D); Inžinerijos mokslai (E); Technologijų mokslai (F); Sveikatos mokslai (G); Veterinarijos mokslai (H) **arba kitų studijų krypčių bakalaurai**. Studijų apimtis ne mažiau nei 30 kreditų. Išsami informacija stojantiesiems pateikta Universiteto svetainėje „[Priėmimas](https://lsmu.lt/priemimas/)“, [Priėmimo taisyklės.](https://lsmuni.lt/media/dynamic/files/23913/lsmu_2022_taisykles_n.pdf) |
| Profesinės karjeros galimybės | Baigęs Maisto mokslo papildomąsias studijas ir pasirinkęs bei baigęs Maisto mokslo magistrantūros studijas absolventai gebės pritaikyti mitybos žinias, kuriant naujas technologijas ir produktus, galės dirbti kolektyve ir individualiai maisto tvarkymo įmonėse technologais, kokybės vadovais ar laboratorijose, organizuoti ir vykdyti tyrimus, kurti, steigti ir / ar valdyti maisto tvarkymo subjektus bei organizuoti jų veiklą. |
| Studentų mainų galimybės | Studijų metu galimi Maisto mokslo programos studentų Erasmus mainai su šiais universitetais: Ege Universitetu (Izmiras, Turkija); Wroclawo gamtos mokslų universitetu (Wroclaw, Lenkija); Krokuvos žemės ūkio universitetu (Krokuva, Lenkija); Gyvosios gamtos mokslų universitetu – BOKU (Viena, Austrija); Università degli Studi di Napoli Federico II (Neapolis, Italija); Viseu politechnikos institutu (Viseu, Portugalija); De León universitetu (Leon, Ispanija); Jelgavos žemės ūkio universitetu (Jelgava, Latvija); Seinäjoki Universitetu (Seinäjoki, Suomija) ir kt. |
| Tolesnių studijų galimybės | Galimybė stoti į LSMU antrosios pakopos (magistrantūros) studijų programą „Maisto mokslas“. |
| Studijų rezultatų vertinimas | Taikomas kaupiamasis vertinimas – studijų rezultatai vertinami tarpiniais atsiskaitymais (testu, individualiu darbu, projektu, referatu ir kt.), o galutinis įvertinimas (egzaminas) susumuoja tarpinių atsiskaitymų ir baigiamojo patikrinimo pažymius. Universitete galioja dešimtbalė vertinimo sistema. |
| Studijų programos komiteto pirmininkas ir nariai | **Komiteto pirmininkas** – dr. Vytautė Starkutė, VF Maisto saugos ir kokybės katedra, tel. +370 37 362695, el. paštas: vytaute.starkute@lsmuni.lt;  **Pirmininko pavaduotojas** – dr. Vita Lėlė, VF Maisto saugos ir kokybės katedra;  **Komiteto nariai:**  prof., dr. Elena Bartkienė, VF Maisto saugos ir kokybės katedra; prof., dr. Gintarė Zaborskienė, VF Maisto saugos ir kokybės katedra,  prof., dr. Rūta Ustinavičienė, VSF Aplinkos ir darbo medicinos katedra,  doc., dr. Aldona Baltušnikienė, MF Biochemijos katedra,  lekt., dr. Alvidas Šarlauskas, VF Maisto saugos ir kokybės katedra;  Socialinis partneris:  Zita Petkevičienė „UAB Kėdainių konservų fabrikas “Gamybos ir tiekimo grandinės direktorė;  Paulina Kasčiukaitytė, Maisto mokslo I pakopos 4 kurso studentė;  Giedrė Stukonytė, Maisto mokslo I pakopos 3 kurso studentė, Daiva Matuzevičiūtė, Maisto mokslo I pakopos 2 kurso studentė. |

**Priedas**

|  |  |
| --- | --- |
| **Dalykų schema su kreditais** | |
| **Dalyko pavadinimas** | **Kreditai** |
| Viešojo maitinimo organizavimo principai ir technologijos | **1-3** |
| Maisto toksikologija | **1-4** |
| Maisto teisė | **1-5** |
| Maisto kokybės ir saugos vadybos sistemos | **1-4** |
| Kokybės valdymas ir atitikties vertinimas | **1-5** |
| Augalinių maisto žaliavų ir produktų gamyba bei kokybė | **1-15** |
| Gyvūninių maisto žaliavų ir produktų gamyba bei kokybė | **1-15** |
| Mikrobiologija | **1-10** |
| Maisto gamybos technologijų procesai ir aparatai | **1-4** |
| Maisto žaliavų ir produktų technologijos ir įrenginiai | **1-6** |
| Mityba | **1-10** |
| Maisto konservavimas ir pakavimas | **1-5** |
| Maisto gamybos grandinės atliekų tvarkymas | **1-4** |