

AGROVERSLO TECHNOLOGIJOS

Nuolatinių studijų planas

(įstojusiems 2018 m.)

| 1 semestras (30 kreditų) | | |
|---|-------------------------|--------------------|
| <i>Privalomas dalykas</i> | <i>Kreditų skaičius</i> | <i>Vertinimas*</i> |
| Profesinė užsienio kalba | 3 | E |
| Komunikavimo pagrindai | 4 | E |
| Taikomoji matematika ir informatika | 6 | A |
| Dirvotyra | 3 | P |
| Žemės ūkio chemija ir analizė | 4 | E |
| Augalų patologija ir apsauga | 4 | E |
| Ekonomikos pagrindai, rinkodara ir rinkos tyrimai | 6 | P |

| 2 semestras (30 kreditų) | | |
|---|-------------------------|--------------------|
| <i>Privalomas dalykas</i> | <i>Kreditų skaičius</i> | <i>Vertinimas*</i> |
| Profesinė užsienio kalba | 5 | E |
| Augalų selekcija ir sėklininkystė | 3 | E |
| Augalų mityba | 4 | E |
| Ūkinių gyvūnų genetika ir veisimas | 4 | E |
| Ūkinių gyvūnų anatomija ir fiziologija | 3 | E |
| Ūkinių gyvūnų mityba ir pašarų apskaita | 4 | P |
| Agrochemijos ir lauko praktika | 7 | A |

| 3 semestras (30 kreditų) | | |
|--|-------------------------|--------------------|
| <i>Privalomas dalykas</i> | <i>Kreditų skaičius</i> | <i>Vertinimas*</i> |
| Augalininkystė | 6 | E |
| Ūkinių gyvūnų laikymas ir higiena | 6 | E |
| Žemės ūkio technika | 7 | E |
| Žemės ūkio verslo vadyba | 8 | E |
| Žemės ūkio produktų kokybė, laikymo ir perdirbimo procesų modeliavimas | 3 | P |

| 4 semestras (30 kreditų) | | |
|--|-------------------------|--------------------|
| <i>Privalomas dalykas</i> | <i>Kreditų skaičius</i> | <i>Vertinimas*</i> |
| Žemės ūkio produktų kokybė, laikymo ir perdirbimo procesų modeliavimas | 7 | E |
| Agropolitika ir žemės ūkio teisė | 5 | E |
| Buhalterinė apskaita ir mokesčiai | 4 | E |
| Profesinė praktika | 4 | A |
| <i>Laisvai pasirenkamas dalykas 1</i> | <i>Kreditų skaičius</i> | <i>Vertinimas*</i> |
| Ekologinis ūkininkavimas/ Biodinaminis ūkininkavimas | 4 | E |
| <i>Laisvai pasirenkamas dalykas 2</i> | <i>Kreditų skaičius</i> | <i>Vertinimas*</i> |
| Arklių veisimas ir auginimas / Bitininkystė | 3 | E |

| | | |
|--|-------------------------|--------------------|
| | | |
| <i>Laisvai pasirenkamas dalykas 3</i> | <i>Kreditų skaičius</i> | <i>Vertinimas*</i> |
| Sodininkystė / Atsinaujinantys ištekliai, energetiniai augalai | 3 | E |

| 5 semestras (30 kreditų) | | |
|--|-------------------------|--------------------|
| <i>Privalomas dalykas</i> | <i>Kreditų skaičius</i> | <i>Vertinimas*</i> |
| Augalininkystės ir gyvulininkystės produkcijos gamybos ekonomika | 5 | P |
| Agrorinka ir prekyba žemės ūkio produktais | 5 | E |
| Tyrimų metodologija, taikomoji statistika | 4 | E |
| Biotechnologija augalininkystėje ir gyvulininkystėje | 5 | E |
| Profesinė praktika | 4 | A |
| <i>Alternatyviai pasirenkamas dalykas</i> | <i>Kreditų skaičius</i> | <i>Vertinimas*</i> |
| Mėsos produktų technologija / Duonos gaminių kepimo technologija | 7 | E |

| 6 semestras (30 kreditų) | | |
|---|-------------------------|--------------------|
| <i>Privalomas dalykas</i> | <i>Kreditų skaičius</i> | <i>Vertinimas*</i> |
| Kompiuterinės ūkio valdymo programos praktika | 8 | A |
| Baigiamoji praktika | 12 | A |
| Baigiamasis darbas (projektas) | 10 | BD |

* *Vertinimo formos:*

E – egzaminas;

P – projektas;

A – ataskaita;

SD – savarankiškas darbas;

KP – kursinis projektas;

BD – baigiamasis darbas.