**NUOLATINIŲ BAKALAURO IR VIENTISŲJŲ STUDIJŲ**
**2025 PAVASARIO SEMESTRO UŽSIĖMIMŲ TVARKARAŠTIS**

#### C GRUPĖS DALYKAI

#### ŽŪA Miškų ir ekologijos fakultetas

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Dalyko kodas | Dalyko pavadinimas | Kreditai | Dėstytoja(s) | Kita informacija | Paskaitos forma | Savaitės diena | Laikas | Rūmai | Auditorija |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| **Miškininkystė studijų programa** |
| **II kursas - privalomi dalykai** |
| MSK2017 | **Miško žvėrių ir paukščių biologija**  | 5 | L. BisikirskienėG. BrazaitisK. ŠimkevičiusR. Špinkytė-Bačkaitienė |  | Paskaita | I | 11:15-12:45 | Studentų g. 9 (VI rūmai) | 212 |
|  |  |  | L. BisikirskienėG. BrazaitisK. ŠimkevičiusR. Špinkytė-Bačkaitienė |  | Laboratorinis | I | 13:45-14:30 | Studentų g. 9 (VI rūmai) | 212 |
|  |  |  | L. BisikirskienėG. BrazaitisK. ŠimkevičiusR. Špinkytė-Bačkaitienė |  | Pratybos | I | 13:00-13:45 | Studentų g. 9 (VI rūmai) | 212 |
| MSK2015 | **Miško ekologija ir tipologija**  | 5 | J. Bačkaitis |  | Paskaita | II | 11:15-12:45 | Studentų g. 11 (CR rūmai) | 423 |
|  |  |  | J. Bačkaitis |  | Laboratorinis | II | 13:45-14:30 | Studentų g. 11 (CR rūmai) | 423 |
|  |  |  | J. Bačkaitis |  | Pratybos | II | 13:00-13:45 | Studentų g. 11 (CR rūmai) | 423 |
| MSK2016 | **Miško medžių genetika, selekcija**  | 5 | V. BaliuckasD. DanusevičiusR. Kembrytė- Ilčiukienė |  | Paskaita | III | 09:00-10:30 | Studentų g. 11 (CR rūmai) | 445 |
|  |  |  | V. BaliuckasD. DanusevičiusR. Kembrytė- Ilčiukienė |  | Laboratorinis | III | 11:20-12:05 | Studentų g. 11 (CR rūmai) | 445 |
|  |  |  | V. BaliuckasD. DanusevičiusR. Kembrytė- Ilčiukienė |  | Pratybos | III | 10:35-11:20 | Studentų g. 11 (CR rūmai) | 445 |
| MSK2014 | **Mokslinės ir technologinės kūrybos pagrindai**  | 4 | E. Petrauskas |  | Paskaita | IV | 11:15-12:45 | Studentų g. 13 (VII rūmai) | 214 |
|  |  |  | E. Petrauskas |  | Pratybos | IV | 13:00-13:45 | Studentų g. 13 (VII rūmai) | 214 |
| MSK2007 | **Sėklininkystė ir sodmenų išauginimo technologijos**  | 4 | G. Šilingienė |  | Paskaita | V | 11:15-12:45 | Studentų g. 11 (CR rūmai) | 445 |
|  |  |  | G. Šilingienė |  | Pratybos | V | 13:00-13:45 | Studentų g. 11 (CR rūmai) | 445 |