**Opći podaci o kolegiju**

|  |  |
| --- | --- |
| Naziv kolegija: | **Uzgoj sitne divljači** |
| Šifra kolegija u ISVU-u: | 191846/38230 |
| Nositelj kolegija | Dr.sc. Krunoslav Pintur, prof.s.s. |
| Suradnici na kolegiju: | - |
| Studij i smjer pri kojem se izvodi kolegij: | Stručni studij Lovstvo i zaštita prirode |
| ECTS bodovi: | 6 |
| Semestar izvođenja kolegija: | V. |
| Uvjetni kolegij polaganja ispita: | - |
| Ciljevi kolegija: | Programom predmeta student usvaja praktična znanja i vještine potrebne za racionalno gospodarenje sitnom divljači u lovištu, uzgoj sitne divljači u uzgajalištima te njeno ispuštanje u lovišta. |

**Ustrojstvo nastave**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Vrsta nastave** | **Broj sati semestralno:** | **Obveze studenata po vrsti nastave (redovni/izvanredni studij)** |
| Predavanja: | 30 | Prisustvo na predavanjima - 80%/60% |
| Vježbe (auditorne, jezične): | - | - |
| Vježbe (laboratorijske, praktične): | - | - |
| Terenska nastava: | 45 | Prisustvo na vježbama - 80%/60% |
| Ostalo: | - | - |
| UKUPNO: | 75 | Ukupno prisustvo na nastavi-80 %/60% |

**Praćenje rada studenata i provjere znanja tijekom nastavnog procesa**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ISHODI** | **NV1** | **NV2** | **NV3** | **NV4** | **NV5** | **Ukupno** | **Prolaz** | **Vremenski okvir priznavanja ishoda** |
| Ishod 1 | Opisati status populacije sitne divljači, uvjete gospodarenja i mjere zaštite  | PismenoKolokvij 1 |  |  |  |  | 25% | 50% | Akademska godina |
| Ishod 2 | Odrediti osnovne populacijske elemente i odstrijel  | Pismeno Kolokvij 1 |  |  |  |  | 20% | 50% | Akademska godina |
| Ishod 3 | Analizirati biološki potencijal lovišta  | Pismeno Kolokvij 2 |  |  |  |  | 5% | 50% | Akademska godina |
| Ishod 4 | Opisati mjere poboljšanja kvalitete staništa i eventualni utjecaj divljači na stanište | Pismeno Kolokvij 2 |  |  |  |  | 10% | 50% | Akademska godina |
| Ishod 5 | Objasniti intenzivan uzgoj sitne divljači  | Pismeno Kolokvij 2 |  |  |  |  | 25% | 50% | Akademska godina |
| Ishod 6 | Primjeniti optimalnu metodologiju ispuštanja sitne divljači u lovište | Pismeno Kolokvij 2 |  |  |  |  | 15% | 50% | Akademska godina |
| Ukupno % ocjenskih bodova | 50% |  |  |  |  | 100% | 50% |
| Udio u ECTS | 50% |  |  |  |  | 50% |  |

**Praćenje provjere znanja na ispitnom roku**

|  |  |
| --- | --- |
| **Uvjeti pristupanja ispitu** |  |
| **ISHODI** | **pisani ispit**  | **usmeni ispit** | **Ukupno** | **Prolaz**  |
| Ishod 1 | Opisati status populacije sitne divljači, uvjete gospodarenja i mjere zaštite  | 50% | 50% | 100% | 50% |
| Ishod 2 | Odrediti osnovne populacijske elemente i odstrijel  | 50% | 50% | 100% | 50% |
| Ishod 3 | Analizirati biološki potencijal lovišta  | 50% | 50% | 100% | 50% |
| Ishod 4 | Opisati mjere poboljšanja kvalitete staništa i eventualni utjecaj divljači na stanište | 50% | 50% | 100% | 50% |
| Ishod 5 | Objasniti intenzivan uzgoj sitne divljači  | 50% | 50% | 100% | 50% |
| Ishod 6 | Primjeniti optimalnu metodologiju ispuštanja sitne divljači u lovište | 50% | 50% | 100% | 50% |
| Ukupno % ocjenskih bodova | 50% | 50% | 100% | 50% |
| Udio u ECTS | 50% | 50% | 100% |

**Pregled nastavnih jedinica po tjednima s pripadajućim ishodima učenja**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Tjedan** | **Tema predavanja i ishodi učenja:** | **Ishod** | **Tema vježbi i ishodi učenja:** | **Ishod** |
| 1. | Uvod u predmet, status populacije sitne divljači u Europi  | 1 | Analiza staništa  | 1 |
| 2. | Uvjeti gospodarenja i mjere zaštite- promjene unutar staništa  | 1 | Mjere zaštite sitne divljači prilikom poljoprivrednih aktivnosti  | 1 |
| 3. | Utjecaj prometa i klimatskih čimbenika  | 1 | Mjere zaštite sitne divljači u prometu  | 1 |
| 4. | Utjecaj bolesti i grabežljivaca  | 1 | Mjete zaštite sitne divljači od bolesti i grabežljivaca  | 1 |
| 5. | Određivanje osnovnih populacijskih elemenata – određivanje brojnosti i veličine populacije  | 2 | Utvrđivanje brojnosti i veličine populacije  | 2 |
| 6. | Određivanje dobne, spolne strukture i prirasta  | 2 | Određivanje dobi i spola  | 2 |
| 7. | Planiranje odstrijela  | 2 | Određivanje prirasta  | 2 |
| 8. | Uređivanje lovišta - LPP, bonitiranje  | 3 | Procjena biološkog potencijala lovišta  | 3 |
| 9. | Poboljšanje kvalitete staništa – zimska prihrana  | 4 | Uređivanje prirodnih remiza i planiranje umjetnih  | 4 |
| 10. | Sprečavanje šteta od sitne divljači  | 4 | Procjena šteta od divljači | 4 |
| 11. | Intenzivan uzgoj zečeva | 5 | Posjet uzgajalištu zečeva | 5 |
| 12. | Intenzivan uzgoj pernate divljači  | 5 | Posjet uzgajalištu pernate divljači  | 5 |
| 13. | Hvatanje i transport sitne divljači  | 5 | Hvatanje sitne divljači u uzgajalištu i lovištu  | 5 |
| 14. | Tehnologija ispuštanja zečeva u lovište  | 6 | Ispuštanje zečeva –prihvatilišta  | 6 |
| 15. | Tehnologija ispuštanja pernate divljači u lovište  | 6 | Ispuštanje pernate divljači –prihvatilišta | 6 |

**Literatura (osnovna / dopunska)**

|  |
| --- |
| Osnovna:Pintur, K. (2010): Uzgoj sitne divljači.Veleučilište u Karlovcu, Karlovac.Dopunska:Kolar, B. (2001): Prostoživečim živalima prijazno kmetovanje.LZ Slovenije, Ljubljana.Černe, L. (2000): Ureditev lovišč in gospodarenje z malo divjadi. LZ Slovenije, LjubljanaŠegrt, V. (2017): Trčka skvržulja. Vlastita naklada, Karlovac. |