**Opći podaci o kolegiju**

|  |  |
| --- | --- |
| Naziv kolegija: | Lovna kinologija |
| Šifra kolegija u ISVU-u: | 850002 izvanredni studij/171312 redovni studij |
| Nositelj kolegija | Dr.sc. Tomislav Dumić, v.pred., Nera Fabijanić, mag.ing.agr., pred. |
| Suradnici na kolegiju: |  |
| Studij i smjer pri kojem se izvodi kolegij: | Stručni prijediplomski studij Lovstvo i zaštita prirode |
| ECTS bodovi: | 2.0 |
| Semestar izvođenja kolegija: | IV |
| Uvjetni kolegij polaganja ispita: | - |
| Ciljevi kolegija: | Programom student usvaja znanja potrebna za uspješan uzgoj i uporabu lovačkih pasa sukladno modernim načelima održivog iskorištavanja divljači, a sve sukladno zakonskoj regulativi koja regulira ovo područje. |

**Ustrojstvo nastave**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Vrsta nastave** | **Broj sati semestralno:** | **Obveze studenata po vrsti nastave** |
| Predavanja: | 15 | Prisustvo na nastavi - 60% izvanredni, 80% redovni |
| Vježbe (auditorne, jezične): | 10 | Prisustvo na nastavi - 60% izvanredni, 80% redovni |
| Vježbe (laboratorijske, praktične): |  |  |
| Terenska nastava: | 5 | Prisustvo na nastavi - 60% izvanredni, 80% redovni |
| Ostalo: |  |  |
| UKUPNO: | 30 | Prisustvo na nastavi - 60% izvanredni, 80% redovni |

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

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **ISHODI** | **Prezentacija** | **Ukupno** | **Prolaz** | **Vremenski okvir priznavanja ishoda** |
| Ishod 1 | Objasniti podrijetlo i anatomiju psa, razvoj kinologije te pravnu regulativu uporabe lovnih pasmina pasa |  |  |  |  |
| Ishod 2 | Opisati i prepoznati lovne pasminske skupine pasa | 10% | 10% | 5% | Do kraja akademske godine |
| Ishod 3 | Objasniti osnove uzgoja pasa (držanje, hranidba, reprodukcija, bolesti) |  |  |  |  |
| Ishod 4 | Objasniti odgoj i uvježbavanje pojedinih skupina lovnih pasmina pasa |  |  |  |  |
| Ishod 5 | Objasniti organizacijsko ustrojstvo kinologije u RH i svijetu |  |  |  |  |
| Ishod 6 | Objasniti vrste i značaj kinoloških priredbi |  |  |  |  |
| Ukupno % ocjenskih bodova | 10 | 10 | 5 |
| Udio u ECTS | 0,2 |  |  |

**Praćenje provjere znanja na ispitnom roku**

|  |  |
| --- | --- |
| **Uvjeti pristupanja ispitu** |  |
| **ISHODI** | **pisani ispit**  | **usmeni ispit** | **Ukupno** | **Prolaz**  |
| Ishod 1 | Objasniti podrijetlo i anatomiju psa, razvoj kinologije te pravnu regulativu uporabe lovnih pasmina pasa | 15% |  |  | 7,5% |
| Ishod 2 | Opisati i prepoznati lovne pasminske skupine pasa | 15% |  |  | 7,5% |
| Ishod 3 | Objasniti osnove uzgoja pasa (držanje, hranidba, reprodukcija, bolesti) | 15% |  |  | 7,5% |
| Ishod 4 | Objasniti odgoj i uvježbavanje pojedinih skupina lovnih pasmina pasa | 15% |  |  | 7,5% |
| Ishod 5 | Objasniti organizacijsko ustrojstvo kinologije u RH i svijetu | 15% |  |  | 7,5% |
| Ishod 6 | Objasniti vrste i značaj kinoloških priredbi | 15% |  |  | 7,5% |
| Ukupno % ocjenskih bodova | 90 |  | 100 | 45 |
| Udio u ECTS | 1,8 |  | 2 |

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

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Tjedan** | **Tema predavanja i ishodi učenja:** | **Ishod** | **Tema vježbi i ishodi učenja:** | **Ishod** |
| 1. | Uvod; podrijetlo pasa, razvoj kinologije | 1 | Pravna regulativa lovne kinologije i uzgoja pasa | 1 |
| 2. | Osnove građe i fiziologije lovačkih pasa, pojam standard | 1 | Demonstracija građe pasa | 2 |
| 3. | Pasminske skupine i uporaba pojedinih radnih skupina pasa | 1 | Demonstracija građe pasa | 2 |
| 4. | Goniči, jamari – opis pasmina i uporaba | 2 | Demonstracija pojedinih pasmina pasa i njihove uporabe | 3 |
| 5. | Ptičari, dizači divljači – opis pasmina i uporaba | 2 | Demonstracija pojedinih pasmina pasa i njihove uporabe | 3 |
| 6. | Krvosljednici, brakjazavčari(kratkonogi goniči) – opis pasmina i uporaba | 2 | Demonstracija pojedinih pasmina pasa i njihove uporaba | 3 |
| 7. | Donosači divljači – opis pasmina i uporaba | 2 | Demonstracija pojedinih pasmina pasa i njihove uporabe | 3 |
| 8. | Uzgoj, držanje i hranidba pasa; higijena pasa | 3 | Demonstracija pojedinih pasmina pasa i njihove uporabe | 3 |
| 9. | Reprodukcija pasa i uzgoj štenadi | 3 | Demonstracija tzv. “kućne obuke pasa” | 4 |
| 10. | Simptomi bolesti i najznačajnije bolesti pasa | 3 | Ispravljanje stečenih mana u pasa | 4 |
| 11. | Preventiva bolesti u pasa | 3 | Prisustvo kinološkoj izložbi ili smotri lovačkih pasa | 5-6 |
| 12. | Odgoj i uvježbavanje lovačkih pasa | 4 | Prisustvo ispitu prirođenih osobina pasa | 5-6 |
| 13. | Odgoj i uvježbavanje pasa u kući I uvježbavanje u lovištu | 4 | Prisustvo ispitima u radu i utakmicama pasa | 5-6 |
| 14. | Ustrojstvo HKS-a i HLS-a, povijest hrvatske kinologije | 5 | Prisustvo ispitima u radu i utakmicama pasa | 5-6 |
| 15. | Vrste i značaj kinoloških priredbi | 6 | Prisustvo ispitima u radu i utakmicama pasa | 5-6 |

**Literatura (osnovna / dopunska)**

|  |
| --- |
| 1. Skupina autora. (2004): Lovna kinologija, Poljoprivredni fakultet u Osijeku, Osijek
2. Bauer,M. (2000): Kinologija I (uzgoj, njega, hranidba), Veterinarski fakultet, Zagreb.
3. Richter,J. (1985): Lovački psi, Nakladni zavod Znanje, Zagreb
 |