|  |  |
| --- | --- |
| kod | PZA1s\_004 |
| Kierunek lub kierunki studiów | Pielęgnacja zwierząt i animaloterapia |
| Nazwa modułu kształcenia | Biologia zwierząt wolnożyjących |
| Biology of wild animals |
| Język wykładowy | polski |
| Rodzaj modułu kształcenia (obowiązkowy/fakultatywny) | obowiązkowy |
| Poziom modułu kształcenia |  |
| Rok studiów dla kierunku | I |
| Semestr dla kierunku | I |
| Liczba punktów ECTS z podziałem na kontaktowe/ niekontaktowe | 53/2 |
| Tytuł / stopień, imię i nazwisko osoby odpowiedzialnej |  |
| Osoby współprowadzące |  |
| Jednostka oferująca przedmiot | Wydział Biologii Środowiskowej |
| Cel modułu | Zapoznanie studentów z biologią, gospodarowaniem zasobami i ochroną podstawowych gatunków zwierząt wolnożyjących. |
| Treści modułu kształcenia – zwarty opis ok. 100 słów. | Przedstawione są wiadomości na temat funkcjonowania i zachowania wybranych zwierząt. Studenci zapoznawani są z podstawową nomenklaturą oraz prawodawstwem dotyczącym zwierząt wolnożyjących. Omawiane są podstawowe gatunki ich biologia, środowisko występowania,potrzeby i wymagania. Przedmiot obejmuje również zagadnienia dotyczące biologii, taksonomii, oraz podstaw hodowli zwierząt wolnożyjących. Omawiane są sposoby ochrony niektórych gatunków oraz hodowli i poprawy bytowania w warunkach naturalnych. |
| Zalecana lista lektur lub lektury obowiązkowe | 1. Ekologia. Krebs Ch. J. PWN. 2011
2. Podręcznik Najlepszych Praktyk. Seria. Wyd. CKPŚ
3. Łowiectwo, H. Okarma, A. Tomek, Wydawnictwo Edukacyjno-Naukowe H2O, 2010
4. Łowiectwo, PWRiL, Warszawa 1989. red. J. Krupka
5. Zwierzęta Polski. Spotkania. Wąsik S. Multico. 2007
6. Ptaki Polski. Kruszewicz. A.G. Multico 2005.
 |
| Planowane formy/ działania/ metody dydaktyczne | wykład, dyskusja,  |