|  |  |
| --- | --- |
| kod | PZA1s\_051 A |
| Kierunek lub kierunki studiów | Pielęgnacja zwierząt i animaloterapia, |
| Nazwa modułu kształcenia | *Choroby zwierząt egzotycznych* |
|  |
| Język wykładowy | polski |
| Rodzaj modułu kształcenia (obowiązkowy/fakultatywny) | *fakultatywny* |
| Poziom modułu kształcenia | I |
| Rok studiów dla kierunku | 4 |
| Semestr dla kierunku | VII |
| Liczba punktów ECTS z podziałem na kontaktowe/ niekontaktowe | 2 (1,5/0,5) |
| Nazwisko i imię osoby odpowiedzialnej - stopień naukowy |  |
| Osoby współprowadzące |  |
| Jednostka oferująca przedmiot | Wydział Medycyny Weterynaryjnej |
| Cel modułu | Celem nauczania przedmiotu jest przyswojenie przez studentów wiedzy dotyczącej chorób zwierząt egzotycznych ze szczególnym uwzględnieniem zoonoz i antorpozoonoz. Studenci zapoznają się z procedurami laboratoryjnymi wykorzystywanymi w diagnostyce. Student poznaje teoretyczne i praktyczne różnice w technikach laboratoryjnych wykorzystywanych w procedurze diagnostycznej kręgowców zmiennocieplnych oraz innych zwierząt egzotycznych jak również laboratoryjnych, w przypadku których anatomia i fizjologia uniemożliwia wykonywania standardowych technik diagnostycznych w oparciu o sprzęt dostosowany do zwierząt towarzyszących ssaków. |
| Treści modułu kształcenia – zwarty opis ok. 100 słów. | Poznanie chorób zakaźnych i niezakaźnych najczęściej występujących w hodowli zwierząt egzotycznych. Przedstawienie procedur laboratoryjnych w diagnostyce chorób zwierząt egzotycznych wynikające z odrębności anatomicznej i fizjologicznej. Zdobycie umiejętności poskramiani, pobierania prób oraz ich transportu, przygotowania i analizy. Zapoznanie się z niezbędnym zapleczem technicznym potrzebnym do organizacji laboratorium dostosowanego do potrzeb analiz prób pochodzących od zwierząt egzotycznych ze szczególnym uwzględnieniem kręgowców zmiennocieplnych (płazów, gadów) |
| Zalecana lista lektur lub lektury obowiązkowe | 1 Understanding Reptile Parasites: A Basic Manual for Herpetoculturists & Veterinarians : Roger Klingenberg, Advanced Vivarium Systems (June 1, 1997)  2. .Infectious Diseases and Pathology of Reptiles: Color Atlas and Text, autor: Elliott Jacobson, CRC Press; 1 edition (April 11, 2007)  3.Reptile Medicine and Surgery. autor: Douglas R. Mader MS DVM, Saunders; 2 edition 2007  4.Exotic Animal Formulary, autor: James W. Carpenter MS DVM Dipl ACZM, Saunders; 3 edition (December 28,2004)  5. Powszechnie występujące choroby gadów i ich terapia - S. P. MessonnierWydawca SIMA WLW Rok wydania 1998  6. Medicine and Surgery of Tortoises and Turtles. Stuart McArthur, Roger Wilkinson, Jean Meyer., Blackwell publishing, 2004 |
| Planowane formy/ działania/ metody dydaktyczne | Metody dydaktyczne: wykłady/ ćwiczenia |