|  |  |
| --- | --- |
| kod | **PZA1s\_027 A** |
| Kierunek lub kierunki studiów | Pielęgnacja zwierząt i animaloterapia |
| Nazwa modułu kształcenia | Dietetyka zwierząt |
| Animal dietetics |
| Język wykładowy | polski |
| Rodzaj modułu kształcenia (obowiązkowy/fakultatywny) | Fakultatywny |
| Poziom modułu kształcenia | I |
| Rok studiów dla kierunku | II |
| Semestr dla kierunku | IV |
| Liczba punktów ECTS z podziałem na kontaktowe/ niekontaktowe | 6 (3/3) |
| Nazwisko i imię osoby odpowiedzialnej - stopień naukowy  |  |
| Osoby współprowadzące |  |
| Jednostka oferująca przedmiot | Wydział Nauk o Zwierzętach i Biogospodarki |
| Cel modułu | Celem kształcenia jest zapoznanie studentów z podstawami wiedzy na temat prawidłowego żywienia zwierząt towarzyszących oraz postępowania dietetycznego w wybranych jednostkach chorobowych.  |
| Treści modułu kształcenia – zwarty opis ok. 100 słów. | Podstawy żywienia zwierząt (zwierzęta rosnące, o zmienionym stanie fizjologicznym). Żywienie geriatryczne. Żywienie dietetyczne w wybranych jednostkach chorobowych. Rodzaje diet i ich przygotowywanie. Rodzaje pasz i karm stosowanych u zwierząt zdrowych i chorych, sposób podawania i bilansowania. |
| Zalecana lista lektur lub lektury obowiązkowe | Literatura do przedmiotu:Podstawy żywienia psów i kotów: podręcznik dla lekarzy i studentów weterynarii. redakcja Michał Ceregrzyn, Roman Lechowski, Berenika Barszczewska. Wrocław: Elsevier Urban & Partner: Edra Urban & Partner, 2016. |
| Planowane formy/ działania/ metody dydaktyczne | wykład - wykład informacyjny wspomagany środkami audiowizualnymi ćwiczenia audytoryjne (prelekcja, pokaz multimedialny)ćwiczenia laboratoryjne w pracowni informatycznej (projekty realizowane indywidualnie i ich prezentacja, techniki matematyczne wykorzystywane do bilansowania diet)konsultacje |