

	ZOS1_78
Kierunek lub kierunki studiów	Zootechnika specjalność Hodowle Amatorskie
Nazwa modułu kształcenia (pol/ang)	Podstawy Profilaktyki i Diagnostyki w hod. amat Basics of Prevention and Diagnosis in pet breeding
Język wykładowy	polski
Rodzaj modułu kształcenia (obowiązkowy/fakultatywny)	obowiązkowy
Poziom modułu kształcenia	I stopień
Rok studiów dla kierunku	III
Semestr dla kierunku	VI
Liczba punktów ECTS z podziałem na kontaktowe/niekontaktowe	3 (1,5/1,5)
Imię i nazwisko osoby odpowiedzialnej	Dr Mirosław Karpiński
Jednostka oferująca przedmiot	Zakład Hodowli Amatorskich i Zwierząt Dzikich
Cel modułu	Celem przedmiotu jest zapoznanie studentów z wybranymi problemami związanymi z profilaktyką przeciwważną i przeciw pasożytniczą u gatunków zwierząt utrzymywanych i hodowanych w warunkach hodowli amatorskich, głównie jako zwierzęta towarzyszące, zarówno gatunki rodzime jak i egzotyczne. Nabycie świadomości zagrożenia zoonozami. Określenie podstawowych procedur diagnostycznych możliwych do przeprowadzenia na poziomie właściciel-zwierzę. Zapoznanie z wartościami referencyjnymi ciepłoty ciała, liczbą oddechów i tętna. Znajomość przepisów prawnych w przypadku chorób zwalczanych z urzędu. Omówienie szeroko pojętych zasad procedowania profilaktycznego w hodowlach amatorskich.
Treść modułu kształcenia-zwarty opis ok. 100 słów	Kotowate –chów, hodowla oraz status prawny w Polsce. Choroby zakaźne i pasożytnicze kotów. Psowate - chów, hodowla oraz status prawny w Polsce. Choroby zakaźne i pasożytnicze psów. Inne gatunki zwierząt najczęściej utrzymywanych amatorsko. Charakterystyka taksonomiczna. Podstawy prawne i dokumentacja pozwalająca na legalne posiadanie gatunków importowanych i egzotycznych. Podstawowe metody diagnostyczne w hodowlach amatorskich. Podstawowe metody obrazowania diagnostycznego. Metody biologii molekularnej w diagnostyce. Zoopsychologia jako element niezbędny w bezpośrednim obcowaniu ze zwierzętami. Wybrane elementy dietetyki zwierząt. Zaburzenia rozrodu u wybranych gatunków zwierząt. Odrębności diagnostyczne wieku szczenięcego i starczego.
Zalecana lista lektur lub lektury obowiązkowe	Coren S.: Inteligencja psów. KiW, 2005 Monkiewicz j., Wajdzik J.: Kynologia, wiedza o psie, WAR, Wrocław 2003, Siegfried Schmitz; Zwierzęta w terrarium, MULICO, Warszawa 1998
Planowane formy/działania/metody dydaktyczne	Opisowe wykłady poparte prezentacją multimedialną. Interaktywne ćwiczenia pozwalające na wykazanie dotychczas nabytej wiedzy i umiejętności z zakresu tematyki przedmiotu. Zajęcia praktyczne na zasadzie asystowania w gabinecie pielęgnacyjno-kosmetycznym dla zwierząt i gabinecie weterynaryjnym. Wolontariat w schronisku dla bezdomnych zwierząt.