**Opis modułu kształcenia / przedmiotu (sylabus)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Rok akademicki: |  | Grupa przedmiotów: |  | | Numer katalogowy: | |  | |
|  | | | | | | | | |
| Nazwa przedmiotu1): | | **Ptaki ozdobne – hodowla i utrzymanie** | | | | | **ECTS** 2) | **3** |
| Tłumaczenie nazwy na jęz. angielski3): | | **Birds – breeding and manegement** | | | | | | |
| Kierunek studiów4): | | **Hodowla i Ochrona Zwierząt Towarzyszących i Dzikich** | | | | | | |
| Koordynator przedmiotu5): | | **dr hab. Monika Łukasiewicz** | | | | | | |
| Prowadzący zajęcia6): | | **Dr hab. Monika Łukasiewicz, mgr Arkadiusz Matuszewski** | | | | | | |
| Jednostka realizująca7): | | **Instytut Nauk o Zwierzętach** | | | | | | |
| Wydział, dla którego przedmiot jest realizowany8): | | **Wydział Hodowli, Bioinżynierii i Ochrony Zwierząt** | | | | | | |
| Status przedmiotu9): | | a)  **przedmiot kierunkowy** | b) stopień I rok 3 | | | c**) niestacjonarne** | | |
| Cykl dydaktyczny10): | | **Semestr zimowy** | Jęz. wykładowy11): j. polski | | |  | | |
| Założenia i cele przedmiotu12): | | Zapoznanie z systematyką, najpopularniejszymi gatunkami ptaków ozdobnych, rasami, biologią, dziedziczeniem cech morfologicznych i użytkowych, z zasadami chowu, reprodukcji i żywieniem oraz z problemami dotyczącymi zdolności adaptacyjnych jak również elementami praktycznej hodowli poszczególnych gatunków, umiejętnością znakowania, przygotowania ptaków do wystawy. | | | | | | |
| Formy dydaktyczne, liczba godzin13): | | 1. Wykłady; liczba godzin 8; 2. Ćwiczenia audytoryjne; liczba godzin 16 | | | | | | |
| Metody dydaktyczne14): | | Wykład, Dyskusja, rozwiązywanie problemu - poparte prezentacjami i filmami tematycznymi - zajęcia z udziałem żywych ptaków, konsultacje | | | | | | |
| Pełny opis przedmiotu15): | | **Tematy wykładów:** Historia hodowli poszczególnych gatunków ptaków ozdobnych w tym: kur, kaczek, gęsi, pawi, bażantów, perlic, papug, ptaków egzotycznych biorąc pod uwagę zmiany związane z udomowieniem, kierunki użytkowania, centra hodowli, organizacja hodowli w kraju. Rozród, odchów młodych, żywienie, pielęgnacja, najważniejsze aktualnie występujące jednostki chorobowe.  **Tematy ćwiczeń:** Zapoznanie się ze wszystkimi elementami praktycznej hodowli kur ozdobnych. Amatorskie rasy kur wg podziału na grupy: karłowate właściwe, miniaturowe, olbrzymy, długoogoniaste, długopiejące, bojowce. Zasady dziedziczenia cech morfologicznych. Zapoznanie się ze wszystkimi elementami praktycznej hodowli gołębi. Amatorskie rasy gołębi i zasady dziedziczenia cech morfologicznych wg podziału na grupy: uformowane brodawczaki kuraki, dęte, barwne, turkoty, strukturalne, mewki, lotne. Hodowla gołębi pocztowych. Lotowanie i przygotowanie gołębi do wystawy.Zapoznanie się ze wszystkimi elementami praktycznej hodowli ptaków blaszkodziobych – kaczki i gęsi, perlic, pawi, bażantów, papug, ptaków egzotycznych. Przygotowanie ptaków do wystawy. Zasady utrzymania, znakowania oraz prowadzonej profilaktyki. | | | | | | |
| Wymagania formalne (przedmioty wprowadzające)16): | | - | | | | | | |
| Założenia wstępne17): | | Powinien posiadać wiedzę z zakresu fizjologii zwierząt, podstaw genetyki i żywienia ptaków | | | | | | |
| Efekty kształcenia18): | | 01 – zna podstawowe zasady hodowli poszczególnych gatunków ptaków ozdobnych,  02 – potrafi określić i ocenić wymagania środowiskowe i zasady utrzymania dla poszczególnych gatunków ptaków ozdobnych,  03 – zna podstawowe zasady reprodukcji i technologii lęgów ptaków ozdobnych, | | 04 – potrafi ocenić ptaki przedstawione do wystawy  05 - potrafi wyszukiwać i przedstawić bieżące informacje z zakresu chowu i hodowli ptaków ozdobnych | | | | |

|  |  |
| --- | --- |
| Sposób weryfikacji efektów kształcenia19): | 1. 01-04 – sprawdziany pisemne 2. 01-05 - ocena prezentacji w trakcie zajęć |
| Forma dokumentacji osiągniętych efektów kształcenia 20): | Treść okresowych prac pisemne, treść pytań egzaminacyjnych z ocenami, pamięć zewnętrzna |
| Elementy i wagi mające wpływ na ocenę końcową21): | **1. – 80%; 2. – 20%** |
| Miejsce realizacji zajęć22): | w sali dydaktycznej, platforma MS Teams |
| Literatura podstawowa i uzupełniająca23):  1. Kruszewicz A.G. 2003. Hodowla ptaków ozdobnych : [gatunki, pielęgnacja, choroby],  2.  Nowicki B. 2002. Gołębie pocztowe: podstawy chowu i hodowli,  3. Peterfi S. 1987. Hodowla gołębi,  4. Mróz E. 2007. Bażanty,  5. Kruszewicz A. G., Manelski B. 2008. Bażanty. Gatunki, pielęgnacja, choroby,  6. Verhoef E. 2006. Encyklopedia kur ozdobnych: wszystko, co należy wiedzieć o opiece, utrzymaniu, rozrodzie oraz żywieniu kur ozdobnych wraz z obszernym opisem ponad stu ras,  7. Esrher J., Verhoef-Verhallen J.1999. Encyklopedia europejskich i egzotycznych ptaków ozdobnych.  8. Gorazdowski M.J., Jabłoński K., Kaczki ozdobne, Warszawa;  9. Jabłoński K., Gorazdowski M.J., Gęsi i łabędzie, Warszawa  10.Świerczewska E., Wężyk S., Horbańczuk J., 1999. Chów drobiu,  11.Estermann M.T. 2009.Kury, gęsi, kaczki. Poradnik hodowcy,  12. Schiffer K.J., Horze C. 2011. Przydomowy chów kur. Warszawa  13. Peitz B., L. 2009. Hodowla kur. Rasy. Zdrowie. Opieka. Warszawa | |
| UWAGI24): | |

Wskaźniki ilościowe charakteryzujące moduł/przedmiot25) :

|  |  |
| --- | --- |
| Szacunkowa sumaryczna liczba godzin pracy studenta (kontaktowych i pracy własnej) niezbędna dla osiągnięcia zakładanych efektów kształcenia18) - na tej podstawie należy wypełnić pole ECTS2: | **90 h** |
| Łączna liczba punktów ECTS, którą student uzyskuje na zajęciach wymagających bezpośredniego udziału nauczycieli akademickich: | **1 ECTS** |
| Łączna liczba punktów ECTS, którą student uzyskuje w ramach zajęć o charakterze praktycznym, takich jak zajęcia laboratoryjne, projektowe, itp.: | **0,25 ECTS** |

Tabela zgodności kierunkowych efektów kształcenia efektami przedmiotu 26)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nr /symbol efektu | Wymienione w wierszu efekty kształcenia: | Odniesienie do efektów dla programu kształcenia na kierunku |
| 01 | zna podstawowe zasady hodowli poszczególnych gatunków ptaków ozdobnych | K\_W10, K\_W17, K\_W18 |
| 02 | potrafi określić i ocenić wymagania środowiskowe i zasady utrzymania dla poszczególnych gatunków ptaków ozdobnych | K\_W13 |
| 03 | zna podstawowe zasady reprodukcji i technologii lęgów ptaków ozdobnych | K\_U08, K\_U06, K\_U19 |
| 04 | potrafi ocenić ptaki przedstawione do wystawy | K\_U04 |
| 05 | potrafi wyszukiwać i przedstawić bieżące informacje z zakresu chowu i hodowli ptaków ozdobnych | K\_K05 |