

Opis modułu kształcenia / przedmiotu (sylabus)

Rok akademicki:		Grupa przedmiotów:		Numer katalogowy:	
-----------------	--	--------------------	--	-------------------	--

Nazwa przedmiotu <sup>1)</sup> :	<b>Ptaki ozdobne – hodowla i utrzymanie</b>			<b>ECTS<sup>2)</sup></b>	<b>4</b>
Tłumaczenie nazwy na jęz. angielski <sup>3)</sup> :	<b>Birds – breeding and management</b>				
Kierunek studiów <sup>4)</sup> :	<b>Zootechnika</b>				
Koordinator przedmiotu <sup>5)</sup> :	<b>dr inż. Monika Łukasiewicz</b>				
Prowadzący zajęcia <sup>6)</sup> :	<b>Pracownicy Zakładu Hodowli Drobiu</b>				
Jednostka realizująca <sup>7)</sup> :	<b>Wydział Nauk o Zwierzętach, Katedra Szczegółowej Hodowli Zwierząt, Zakład Hodowli Drobiu</b>				
Wydział, dla którego przedmiot jest realizowany <sup>8)</sup> :					
Status przedmiotu <sup>9)</sup> :	a) <b>przedmiot fakultatywny</b>	b) stopień – 1, rok 3		c) <b>stacjonarne</b>	
Cykl dydaktyczny <sup>10)</sup> :	<b>Zima/lato</b>	Jęz. wykładowy <sup>11)</sup> : j. polski			
Założenia i cele przedmiotu <sup>12)</sup> :	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 godzin <sup>13)</sup> :	a) Wykłady ; liczba godzin 15.; b) Ćwiczenia audytoryjne ; liczba godzin 20.; c) Ćwiczenia terenowe ; liczba godzin 10.;				
Metody dydaktyczne <sup>14)</sup> :	Dyskusja, rozwiązywanie problemu - poparte prezentacjami i filmami tematycznymi - zajęcia z udziałem żywych ptaków, zajęcia w ZOO, konsultacje				
Pełny opis przedmiotu <sup>15)</sup> :	<p><b>Tematy wykładów:</b> 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.</p> <p><b>Tematy ćwiczeń:</b> Zapoznanie się ze wszystkimi elementami praktycznej hodowli kur ozdobnych. Amatorskie rasy kur wg podziału na grupy: karłowate właściwe, miniaturowe, olbrzymy, długoogoniaste, długopięjące, 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.</p>				
Wymagania formalne (przedmioty wprowadzające) <sup>16)</sup> :	-				
Założenia wstępne <sup>17)</sup> :	Powinien posiadać wiedzę z zakresu fizjologii zwierząt, podstaw genetyki i żywienia ptaków				
Efekty kształcenia <sup>18)</sup> :	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 znakować i przygotować ptaki do wystawy 05 - potrafi wyszukiwać i przedstawić bieżące informacje z zakresu chowu i hodowli ptaków ozdobnych				
Sposób weryfikacji efektów kształcenia <sup>19)</sup> :	1. 01-04 – sprawdziany pisemne 2. 01-05 – ocena prezentacji w trakcie zajęć				
Forma dokumentacji osiągniętych efektów kształcenia <sup>20)</sup> :	Treść okresowych prac pisemnych, treść pytań egzaminacyjnych				
Elementy i wagi mające wpływ na ocenę końcową <sup>21)</sup> :	<b>1. - 80%; 2. - 20%</b>				
Miejsce realizacji zajęć <sup>22)</sup> :	w sali dydaktycznej i w terenie				
Literatura podstawowa i uzupełniająca <sup>23)</sup> :	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

UWAGI<sup>24)</sup>:

Wskaźniki ilościowe charakteryzujące moduł/przedmiot<sup>25)</sup> :

Szacunkowa sumaryczna liczba godzin pracy studenta (kontaktowych i pracy własnej) niezbędna dla osiągnięcia zakładanych efektów kształcenia <sup>16)</sup> - na tej podstawie należy wypełnić pole ECTS <sup>2)</sup> :	<b>100 h</b>
Łączna liczba punktów ECTS, którą student uzyskuje na zajęciach wymagających bezpośredniego udziału nauczycieli akademickich:	<b>2 ECTS</b>
Łączna liczba punktów ECTS, którą student uzyskuje w ramach zajęć o charakterze praktycznym, takich jak zajęcia laboratoryjne, projektowe, itp.:	<b>1 ECTS</b>

Tabela zgodności kierunkowych efektów kształcenia efektami przedmiotu <sup>26)</sup>

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 znakować i przygotować ptaki do wystawy	K_U04
05	potrafi wyszukiwać i przedstawić bieżące informacje z zakresu chowu i hodowli ptaków ozdobnych	K_K05