Opis **zajęć (sylabus)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Nazwa zajęć: | | | Metodologia pracy badawczej | | | | | | ECTS | 1 | |
| Nazwa zajęć w j. angielskim: | | | Methodology of the research | | | | | | | | |
| Zajęcia dla kierunku studiów: | | | **Zootechnika** | | | | | | | | |
|  | | |  | | | | | | | | |
| Język wykładowy: | | | polski | | | Poziom studiów: | | II | | | |
| Forma studiów: | ¨ stacjonarne  x niestacjonarne | | Status zajęć: | X podstawowe  ¨ kierunkowe | X obowiązkowe  ¨ do wyboru | Numer semestru: 1 | | X semestr zimowy ¨ semestr letni | | | |
|  |  | | Rok akademicki, od którego obowiązuje opis (rocznik): | | | 2021/2022 | Numer katalogowy: | WHBIOZ-ZT-2Z-01Z-05\_21 | | | |
|  | | | | | | | | | | | |
| Koordynator zajęć: | | | **Prof. dr hab. Justyna Więcek** | | | | | | | | |
| Prowadzący zajęcia: | | | **Prof. dr hab. Justyna Więcek** | | | | | | | | |
| Założenia, cele i opis zajęć: | | | Zapoznanie studentów z zasadami pisania pracy magisterskiej. Aktualne zarządzenia i wymogi obowiązujące w SGGW. | | | | | | | | |
| Formy dydaktyczne, liczba godzin: | | | 1. Ćwiczenia; liczba godzin 8 | | | | | | | | |
| Metody dydaktyczne: | | | Dyskusja, prezentacje, konsultacje | | | | | | | | |
| Wymagania formalne  i założenia wstępne: | | | Technologia inf., podstawy hodowli zwierząt | | | | | | | | |
| Efekty uczenia się: | | | treść efektu przypisanego do zajęć: | | | | | Odniesienie  do efektu. kierunkowego | | | Siła dla  ef. kier\* |
| Wiedza:  (absolwent zna i rozumie) | | W1 | zasady planowania, realizacji i publikowania   prac naukowych z poszanowaniem własności intelektualnej | | | | | K\_W08 | | | 3 |
| W2 |  | | | | |  | | |  |
| Umiejętności:  (absolwent potrafi) | | U1 | samodzielnie przygotować harmonogram i konspekt pracy magisterskiej | | | | | K\_U03, K\_U04 | | | 3,2 |
| U2 |  | | | | |  | | |  |
| Kompetencje:  (absolwent jest gotów do) | | K1 | uznania znaczenia wiedzy w realizacji pracy naukowej oraz w rozwoju zawodowym | | | | | K\_K01 | | | 3 |
| K2 |  | | | | |  | | |  |
| Treści programowe zapewniające uzyskanie efektów uczenia się: | | | Przedstawienie metodologii pracy badawczej, istota i pojęcie badań naukowych. Problem badawczy i hipotezy. Planowanie badań. Fazy realizacji badań. Materiał badawczy i stosowane metody. Dobór literatury. Zasady cytowania literatury z uwzględnieniem prawa autorskiego. Porównanie wyników a dyskusja wyników - czy to jest to samo?. Przygotowanie konspektu pracy magisterskiej | | | | | | | | |
| Sposób weryfikacji efektów uczenia się: | | | W1 – zaliczenie  U1, K1 - konspekt | | | | | | | | |
| Szczegóły dotyczące sposobów weryfikacji i form dokumentacji osiąganych efektów uczenia się : | | | Złożony konspekt pracy magisterskiej | | | | | | | | |
| Elementy i wagi mające wpływ  na ocenę końcową: | | | Brak oceny końcowej “z” | | | | | | | | |
| Miejsce realizacji zajęć: | | | sale wykładowe | | | | | | | | |
| Literatura podstawowa i uzupełniająca:  1. Weiner J., 2009. Technika pisania i prezentowania przyrodniczych prac naukowych. Przewodnik praktyczny, PWN Warszawa | | | | | | | | | | | |
| UWAGI | | | | | | | | | | | |

\*) 3 – zaawansowany i szczegółowy, 2 – znaczący, 1 – podstawowy,

Wskaźniki ilościowe charakteryzujące moduł/przedmiot:

|  |  |
| --- | --- |
| Szacunkowa sumaryczna liczba godzin pracy studenta (kontaktowych i pracy własnej) niezbędna dla osiągnięcia zakładanych dla zajęć efektów uczenia się - na tej podstawie należy wypełnić pole ECTS: | 25 h |
| Łączna liczba punktów ECTS, którą student uzyskuje na zajęciach wymagających bezpośredniego udziału nauczycieli akademickich lub innych osób prowadzących zajęcia: | 0,25 ECTS |