

Kod przedmiotu: .....

Pozycja planu: .....

## 1. INFORMACJE O PRZEDMIOCIE

### A. Podstawowe dane

|   |   |
|---|---|
| Nazwa przedmiotu  | <b>Standardy utrzymania zwierząt towarzyszących</b>   |
| Kierunek studiów  | Inspekcja weterynaryjna   |
| Poziom studiów  | I (inż.) stopnia  |
| Profil studiów  | ogólnoakademicki  |
| Forma studiów   | stacjonarne   |
| Specjalność   |   |
| Jednostka prowadząca kierunek studiów                             | Wydział Hodowli i Biologii Zwierząt<br>Katedra Nauk o Zwierzętach<br>Zakład Hodowli Owiec, Kóz i Zwierząt Futerkowych |
| Imię i nazwisko nauczyciela (li) i jego stopień lub tytuł naukowy | dr inż. Dominika Gulda<br>dr inż. Ewa Peter   |
| Przedmioty wprowadzające  | Zoologia stosowana, Anatomia zwierząt, Fizjologia zwierząt, Genetyka zwierząt, Żywnienie zwierząt                     |
| Wymagania wstępne   | Widza z zakresu systematyki, anatomii i fizjologii zwierząt, doboru i oceny zwierząt oraz podstaw żywienia            |

### B. Semestralny/tygodniowy rozkład zajęć według planu studiów

| Semestr | Wykłady<br>(W) | Ćwiczenia<br>audytoryjne<br>(Ć) | Ćwiczenia<br>laboratoryjne<br>(L) | Ćwiczenia<br>projektowe<br>(P) | Seminaria<br>(S) | Zajęcia<br>terenowe<br>(T) | Liczba<br>punktów<br>ECTS* |
|---------|----------------|---------------------------------|-----------------------------------|--------------------------------|------------------|----------------------------|----------------------------|
| IV      | 15/1           | 15/1                            |                                   |                                |                  |                            | 2                          |

## 2. EFEKTY KSZTAŁCENIA (wg KRK)

| Lp.                          | Opis efektów kształcenia  | Odniesienie do kierunkowych efektów kształcenia | Odniesienie do charakterystyk II stopnia (kod składnika opisu) <sup>1</sup> |
|------------------------------|---|---|---|
| <b>WIEDZA</b>                |   |   |   |
| W1                           | Ma wiedzę dotyczącą utrzymania i hodowli zwierząt towarzyszących z uwzględnieniem ich dobrostanu.   | K_W06   | P6S_WG  |
| W2                           | Zna podstawowe zasady organizacyjno-prawne z zakresu chowu i hodowli zwierząt towarzyszących.   | K_W07   | P6S_WG<br>P6S_WK  |
| <b>UMIEJĘTNOŚCI</b>          |   |   |   |
| U1                           | Potrafi interpretować prawodawstwo dotyczące hodowli zwierząt towarzyszących oraz dokonać krytycznej analizy warunków dobrostanu zwierząt towarzyszących wraz ze wskazaniem możliwości ich poprawy. | K_U03   | P6S_UW  |
| <b>KOMPETENCJE SPOŁECZNE</b> |   |   |   |
| K1                           | Ma świadomość znaczenia zawodowej i etycznej odpowiedzialności za zwierzęta.  | K_K02   | P6S_KR  |

## 3. METODY DYDAKTYCZNE

|   |
|---|
| wykład multimedialny, ćwiczenia, pokaz, projekt |
|---|

#### 4. FORMA I WARUNKI ZALICZENIA PRZEDMIOTU

|                   |
|-------------------|
| kolokwia, projekt |
|-------------------|

#### 5. TREŚCI KSZTAŁCENIA

|           |  |
|-----------|--|
| Wykłady   | Systemy utrzymania i identyfikacja zwierząt towarzyszących. Transport na terenie UE i poza jej granicami. Hotele dla zwierząt. Organizacje kynologiczne w kraju i na świecie – standardy ras. Antykoncepcja – kontrolowany rozród. Zapotrzebowanie pokarmowe zwierząt towarzyszących. Zachowani psów i kotów w myśl utrzymania dobrostanu. |
| Ćwiczenia | Warunki utrzymania zwierząt towarzyszących z uwzględnieniem dobrostanu. Programy hodowlane i wystawy zwierząt. Ocena użytkowości psów. Standardy ras kotów. Bezpieczeństwo i higiena pracy ze zwierzętami towarzyszącymi.  |

#### 6. METODY WERYFIKACJI EFEKTÓW KSZTAŁCENIA

(dla każdego efektu kształcenia umieszczonego na liście efektów kształcenia powinny znaleźć się metody sprawdzenia, czy został on osiągnięty przez studenta)

| Efekt kształcenia | Forma oceny   |                 |           |         |              |       |
|-------------------|---------------|-----------------|-----------|---------|--------------|-------|
|                   | Egzamin ustny | Egzamin pisemny | Kolokwium | Projekt | Sprawozdanie | ..... |
| W1                |               |                 | x         |         |              |       |
| W2                |               |                 | x         | x       |              |       |
| U1                |               |                 | x         | x       |              |       |
| K1                |               |                 | x         | x       |              |       |

#### 7. LITERATURA

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Literatura podstawowa    | <ol style="list-style-type: none"><li>Bernacka H., Drewka M., Gulda D., Monkiewicz M., Peter E., Święcicka N., Zawiślak J., 2013, Wybrane gatunki zwierząt w gospodarstwach agroturystycznych, Wyd. UTP, Bydgoszcz, ss. 146.</li><li>Dziennik Ustaw – aktualne przepisy dotyczące dobrostanu i utrzymania zwierząt towarzyszących.</li><li>Praca zbiorowa pod red. D.F. Horwitz, D.S. Mills, 2009, Medycyna behawioralna psów i kotów, Wyd. Galaktyka sp. z o.o., Łódź, ss. 329.</li></ol> |
| Literatura uzupełniająca | <ol style="list-style-type: none"><li>Herrscher U., Theilig H., 2007, Rasy kotów, Wyd. Mulico, Warszawa, ss. 192.</li><li>Kuźniewicz J., Gulda D., 2014, Behawioryzm psowatych, Wyd. UTP, Bydgoszcz, 96.</li></ol>   |

#### 8. NAKŁAD PRACY STUDENTA – BILANS GODZIN I PUNKTÓW ECTS

| Aktywność studenta  | Obciążenie studenta – Liczba godzin |
|---|-------------------------------------|
| Udział w zajęciach dydaktycznych wskazanych w pkt. 2.2                  | 30                                  |
| Konsultacje   | 1                                   |
| Przygotowanie do zajęć  | 5                                   |
| Studiowanie literatury  | 9                                   |
| Inne (przygotowanie do egzaminu, zaliczeń, przygotowanie projektu itd.) | 15                                  |
| Łączny nakład pracy studenta  | 60                                  |
| <b>Liczba punktów ECTS</b>  | <b>2</b>                            |

\* ostateczna liczba punktów ECTS

<sup>1</sup> w przypadku jeśli w mocy pozostaje opis efektów kształcenia opracowany na podstawie rozporządzenia MNiSW z dnia 2 listopada 2011 r. w sprawie Krajowych Ram Kwalifikacji należy odnieść do efektów kształcenia dla właściwego obszaru / obszarów, określonych ww. rozporządzeniem MNiSW