

Karta opisu zajęć (sylabus)

| | |
|---|--|
| Nazwa kierunku studiów | Zootechnika |
| Nazwa modułu, także nazwa w języku angielskim | Chów i hodowla drobiu / Poultry breeding and management |
| Język wykładowy | polski |
| Rodzaj modułu | obowiązkowy |
| Poziom studiów | pierwszego stopnia/ |
| Forma studiów | stacjonarne |
| Rok studiów dla kierunku | II |
| Semestr dla kierunku | 4 |
| Liczba punktów ECTS z podziałem na kontaktowe/niekontaktowe | 5 (3,2/1,8) |
| Tytuł naukowy/stopień naukowy, imię i nazwisko osoby odpowiedzialnej za moduł | dr inż. Kornel Kasperek |
| Jednostka oferująca moduł | Instytut Biologicznych Podstaw Produkcji Zwierzęcej |
| Cel modułu | Zapoznanie z: - gatunkami, rasami, typami użytkowymi i zestawami towarowymi drobiu, - biologią ptaków użytkowych, - metodami doskonalenia genetycznego drobiu, - zasadami utrzymania, użytkowania i reprodukcji. |
| Wymagania wstępne i dodatkowe | Anatomia zwierząt, Fizjologia zwierząt |
| Wykaz literatury podstawowej i uzupełniającej | Literatura zalecana do zaliczenia modułu: 1. Jankowski J. (red.) 2012. Hodowla i użytkowanie drobiu. PWRiL. Warszawa. 2. Potemkowska E. (red.) 1983. Technologia przemysłowej produkcji drobiarskiej. PWRiL. Warszawa. 3. Potemkowska E. (red.) 1964. Drobiarstwo. PWRiL. Warszawa. 4. Świerczewska E. (red.) 1993. Hodowla i użytkowanie drobiu. Wyd. SGGW, Warszawa 5. Świerczewska E. (red.) 2000. Hodowla drobiu i technologia jego chowu 6. Sturkie F.D. 1970. Fizjologia ptaków. PWRiL Warszawa 7. Bączkowska H., Ślósarz A. 1987. Żywnienie drobiu. PWRiL Warszawa |
| Planowane formy/działania/metody dydaktyczne | Wykłady i ćwiczenia audytoryjne – prezentacje multimedialne, materiały filmowe. Ćwiczenia laboratoryjne, terenowe i weryfikacja wiedzy - wykorzystanie laboratorium oceny jakości jaj i aparatów wylęgowych, zajęcia terenowe w fermie drobiu, dyskusja. Przygotowanie studenta do zajęć: udział w konsultacjach, przygotowanie do sprawdzianów. W przypadku rekomendacji nauczania zdalnego zajęcia prowadzone będą poprzez platformę Eduportal lub Moodle |