WYDZIAŁ NAUK O ZWIERZĘTACH

Zaoczne Turnus B

Liczba grup 2 ZOOTECHNIKA, studia I0

 (Genetyka 1 grupa) **Rok I sem. 2 rok akad. 2018/2019 semestr letni**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **8 – 9** | **9 – 10** | **10 – 11** | **11 – 12** | **12 – 13** | **13 – 14** | **14 – 15** | **15 – 16** | **16 – 17** | **17 – 18** | **18 – 19** | **19 – 20** |
| **PIĄTEK** |  |  |  |  | **Embriologia i histologia zwierząt****Wykład, Aula I**Prof. dr hab. Teresa Ostaszewska | **Chemia****Wykład, Aula II**Dr hab. Ewa Ostrowska-Ligęza | **Genetyka zwierząt****Wykład, Aula I**Dr hab. Wiesław Świderek | **Ekologia** **Wykład, Aula I**Dr hab. Grzegorz Lesiński |
| **SOBOTA** | **Chemia****Ćwiczenia, gr. 1, 2****sale Zakładu bud. 32****Katedra Chemii** | **Genetyka zwierząt****Ćwiczenia****sala 7** | **Embriologia i histologia zwierząt****Ćwiczenia, gr. 1, 2** **sala 09, 010**  | **Zasady postępowania ze zwierzętami doświadczalnymi****Ćwiczenia****grupa 1 (2.03, 16.03, 30.03, 13.04)****grupa II (11.05, 25.05, 15.06, 29.06)****sala 37** |  |  |
| **NIEDZIELA** | **Zasady postępowania ze zwierzętami doświadczalnymi****Wykład** **Aula II****(03.03, 31.03, 14.04, 12.05, 26.05)**Dr Katarzyna Fiszdon | **Podstawy produkcji roślinnej****Ćwiczenia, gr. 1, 2****sale 3/3a, 3/6 bud. 37****sale Zakładu****Katedra Agronomii**(g. 11.15 – 13.45) | **Podstawy produkcji roślinnej****Wykład****sale 3/3a, bud. 37**Dr Agnieszka Ciesielska(g. 14.00 – 15.30) |  |  |  |  |
| **Ekologia****Ćw., gr. 1, 2****Wyjazd terenowy (8 godzin)-**termin wyjazdu wg ustaleń z prowadzącym dr hab. G. Lesińskim |

**Terminy zjazdów**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **01.03. – 03.03.2019** | **15.03. – 17.03.2019** | **29.03. – 31.03.2019** | **12.04. – 14.04.2019** | **10.05. – 12.05.2019** | **24.05. – 26.05.2019** | **14.06. – 16.06.2019** | **28.06. – 30.06.2019** | **Sesja egzaminacyjna****12.07. – 14.07.2019**  |