WYDZIAŁ NAUK O ZWIERZĘTACH

Turnus B

 Hodowla i ochrona zwierząt towarzyszących i dzikich, studia II0

Liczba grup 1 Rok I semestr 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** |
| **SOBOTA** | **Dobre praktyki hodowlane****po angielsku****Wykład****sala 1130**Dr Kamila Puppel | **Diagnostyka genetyczna** **Wykład****sala 1130**Dr hab. Joanna Gruszczyńska | **Diagnostyka genetyczna** **Ćwiczenia** **sala 1130** | **Ekotoksykologia i waloryzacja środowiska** **Wykład + ćw., sala 1130**Dr hab. Ewa Skibniewska**(02.03., 16.03., 30.03., 13.04.19)** |
| **Sokolnictwo i ptaki naturowe****Wykład + ćw., sala 1130**Dr Monika Łukasiewicz**(11.05., 25.05., 15.06., 29.06.19)** |
| **NIEDZIELA** | **Seminarium**oraz **Pracownia dyplomowa w ramach pracy dyplomowej****s. 1130**Dr Maciej Kamaszewski | **Monitoring populacji zwierząt****Wykład + ćw.****sala 1130**Dr hab. Joanna Gruszczyńska | **Ocena zagrożeń i projekty w ochronie przyrody****Wykład** **sala 1130**Dr hab. Grzegorz Lesiński | **Ocena zagrożeń i projekty w ochronie przyrody****Ćwiczenia****sala 1130** | **Żywienie i baza pokarmowa****Wykład + ćw., sala 136**Dr hab. Andrzej Łozicki |

**Terminy zjazdów**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **02.03. – 03.03.2019** | **16.03. – 17.03.2019** | **30.03. – 31.03.2019** | **13.04. – 14.04.2019** | **11.05. – 12.05.2019** | **25.05. – 26.05.2019** | **15.06. – 16.06.2019** | **29.06. – 30.06.2019** | **Sesja egzaminacyjna****13.07. – 14.07.2019**  |