**WYDZIAŁ HODOWLI, BIOINŻYNIERII I OCHRONY ZWIERZĄT**

 Niestacjonarne Turnus A

Zootechnika, studia I0

Liczba grup: 1 rok IV, sem. 7 rok akad. 2020/2021 semestr zimowy

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **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** |  |  |  | Towaroznawstwo produktów pochodzenia zwierzęcegowykład s. 1064**Koordynator:****dr hab. Beata Kuczyńska** | Wspólna polityka rolnawykł. s.1064**Koordynator****dr hab. Ewa Kuźnicka** | Hodowla rybwykład s. 1064**Koordynator:****dr Jerzy Śliwiński** | Hodowla zwierząt futerkowychwykład s. 1064**Koordynator:** **dr hab. Robert Głogowski** |
| **SOBOTA** | Towaroznawstwo produktów pochodzenia zwierzęcegoćw., s.1101 | Wspólna polityka rolnaćw., s. 1101 | Hodowla zwierząt futerkowychćw., s. 1101(26.09.; 10.10.; 24.10.; 14.11.20) | Pracownia dyplomowa w ramach pracy dyplomowejSale Jednostek |  |
| Hodowla ryb (28.11.; 12.12.20; 09.01.; 23.01.21) |
| **NIEDZIELA** | Seminarium inżynierskies. 1086**Koordynator:** **dr Julia Riedel** | Produkcja mleka i mięsa wołowego wykład + ćw., s. 1086**Koordynator:** **dr Jan Slósarz** | Przemysłowa produkcja paszwykład + ćw., s. 136**Koordynator:****dr hab. Andrzej Łozicki** |  |  |

**Terminy zjazdów**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **25.09. –****27.09. 2020** | **09.10. -****11.10.2020** | **23.10. -25.10.2020** | **13.11. -15.11.2020** | **27.11. -29.11.2020** | **11.12. -13.12.2020** | **08.01. -10.01.2021** | **22.01. -24.01.2021** | **Sesja egzaminacyjna****05.02. – 07.02.2021****19.02. – 21.02.2021** |