**Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie**

**Wydział Bioinżynierii Zwierząt**

HARMONOGRAM

zjazdów dla I roku studiów magisterskich uzupełniających (sem. 1)

rok akademicki 2016/2017

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 3-5III | 17-19 III | 31.III-2.IV | 21-23IV | 12-14V | 19-21V | 9-11VI | 16-18VI |
| **Statystyka mat.** | 2-3 | 2-3 | 2-3 | 2-3 | 2-3 | 2-3 | 2-3 | 2-3 |
| **Biotechnika rozrodu** | 0-2 | 2-2 | 0-2 | 2-2 | 0-2 | 2-2 | 0–2 | 2–2 |
| **Genetyka mol.**  | 2-2 | 0-2 | 2-2 | 0-2 | 2-2 | 0-2 | 2-2 | 0-2 |
| **Obrót zw.** | 2-2 | 2-2 | 2-2 | 2-2 | 0-2 | 0-2 | 0-2 | 0-2 |
| **Zarys przetwórstwa** | 0-2 | 0-2 | 0-2 | 0-2 | 2-2 | 2-2 | 2-2 | 2-2 |
| **Ekon. rynku pr. zw.** | 3-0 | 3-0 | 3-0 | 3-0 | 3-0 | 3-0 | 2-0 | – |
| **Gr. 1H** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Wybrane działy pr. zw.** | 3-4 | 3-4 | 3-4 | 3-4 | 3-4 | 3-4 | 0-3 | – |
| **Technol. pr. pasz** | 2-3 | 2-3 | 2-3 | 2-3 | 2-3 | 2-3 | 2-2 | 2-0 |
| **Niszowa prod. dr.** | 2-3 | 2-3 | 2-3 | 0-3 | – | – | – | – |
| **Łow. z orn. i kyn.** | – | – | – | – | 2-3 | 2-3 | 2-3 | 0-3 |
| **Komp. progr.** | – | – | – | – | – | – | 3-0 | 3-6 |
| **Gr. 2P, 3P** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Ocena jak. pasz**  | 2-2 | 2-2 | 2-2 | 2-2 | 2-2 | 2-2 | – | – |
| **Fizj. uw. wyk. pasz**  | 2-3 | 2-3 | 2-3 | 2-3 | 2-3 | 2-3 | – | – |
| **Wartość odż. sur.**  | 2-2 | 2-2 | 2-2 | 2-2 | 2-2 | 2-2 | 0-3 | 0-3 |
| **Biot. w p.p.**  | 0-3 | 2-3 | 2-3 | 2-3 | – | – | – | – |
| **Bezp. pr. p.**  |  |  |  |  | 2-3 | 2-3 | 2-3 | 0-3 |

Zjazd zaliczeniowy: 23-25.VI

 PRODZIEKAN

 dr hab. Paweł Wysocki, prof. UWM

**Uwaga**: Opłata za semestr wynosi 1900 zł – potwierdzenie wpłaty należy dostarczyć do dziekanatu na 1 zjazd

Wykonała: dr inż. Ewa Jastrzębska (44-94)

**WERSJA 6-03-2017**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Grupa | **Studia niestacjonarne I rok MU, sem. 1 Kierunek - Zootechnika** |
| **WYDZIAŁ BIOINŻYNIERII ZWIERZĄT** |
| 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 |
| 00 | 15 | 30 | 45 | 00 | 15 | 30 | 45 | 00 | 15 | 30 | 45 | 00 | 15 | 30 | 45 | 00 | 15 | 30 | 45 | 00 | 15 | 30 | 45 | 00 | 15 | 30 | 45 | 00 | 15 | 30 | 45 | 00 | 15 | 30 | 45 | 00 | 15 | 30 | 45 | 00 | 15 | 30 | 45 | 00 | 15 | 30 | 45 | 00 | 15 | 30 | 45 | 00 | 15 | 30 | 45 | 00 | 15 | 30 |
| Piątek | 1H |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **Ekonomika rynku** **370/37** |  | **Zarys prz./****Obrót zw.****370/37** |  | **Statystyka mat.****370/37** |  | **Nisz. pr. / Łow. 125/37** |  | **Nisz. pr. / Łow. 125/37** |  | **Genetyka mol./****Biotechnika rozrodu****370/37** |
| 2P |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **Bezp. pr. p. /****Biot. pr. p.****370/37** |  | **Bezp. pr. p. /****Biot. pr. p.****370/37** |  |
| 3P |  |  |  |  |  | **Obrót zw.****022/37** |  |  |  |  |  | **Stat. mat. 202/37** |  |
| Sobota  | 1H |  |  |  |  | **Wybrane działy 202/37** |  | **Wybrane działy 202/37** |  | **Technol. pr. pasz 237/37** |  | **Technol. pr. pasz 237/37** |  |  | **Stat. mat. 202/37** |  |  |  |  |  |
| 2P |  |  |  |  | **Fizj. uw. wyk. pasz****090/37** |  | **Fizj. uw. wyk. pasz****243/37** |  |  |  | **Wart. odż. sur.** **090/37** |  | **Wart. odż. sur.** **140/37** | **Stat. mat. 202/37** |  | **Genetyka mol.** **013/37****Grupa C** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3P |  |  |  |  |  | **Bezp. pr. p. /****Biot. pr. p.****237/37** |  | **Fizj. uw. wyk. pasz****243/37** |  | **Wart. odż. sur.** **090/37** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Niedziela | 1H |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **Obrót zw.****022/37** |  | **Biotechnika rozr.****K-III, ul. Słoneczna 51** |  | **Zarys****022/37** |  | **Genetyka mol. 013/37****Grupa A** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2P |  |  |  |  |  | **Obrót zw.****022/37** |  | **Biotechnika rozr.****K-III, ul. Słoneczna 51** |  | **Oc. jak p.****117/37** |  | **Oc. jak p.****237/37** |  | **Zarys****022/37** |  | **Genetyka mol. 013/37****Grupa B** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3P |  |  |  |  |  | **Biotechnika rozr.****K-III, ul. Słoneczna 51** |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **Genetyka mol. 013/37****Grupa D** |  | **Oc. jak p.****237/37** |  | **Zarys****022/37** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**bl. 37 – Oczapowskiego 5**

Zgodnie z harmonogramem dla grupy 1H odbędą się zajęcia z **Komp. progr.** w następującym układzie:

sobota 10.06 – 8:00-10:15 wykład w sali 202/37

piątek 16.06 – 10:00-12:15 wykład w sali 370/37

sobota 17.06 – 8:00-13:00 ćwiczenia w sali 104/37

**Dodatkowo odbędą się obowiązkowe wykłady:**

|  |  |
| --- | --- |
| BHP | 2.04.2017 i 23.04.2017, 18:45-20:15, sala 370, Oczapowskiego 5 |
| Etykieta  | 5.03.2017, 18:45-22:00, sala 370, Oczapowskiego 5 |

**WERSJA 6-03-2017**