Dyscyplina naukowa zootechnika

Rok akademicki 2017/2018

Semestr 3

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Moduł / przedmiot | FZ | | Liczba godzin | | | | | | | | | Suma ECTS | Osoba odpowiedzialna | Termin  sala |
| L. egz. | L. zal. | Suma | Forma zajęć | | | | | | | |
| W | A | K | S | K | L | PR | S |
| Techniki mowy i emisja głosu | 0 | 2 | 8 | 4 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1.0 | dr hab. Iwona Wiśniewska-Salamon | Wykłady 18.11. godz. 08.00-11.30 W aula NT  Audytoria 27.01. godz. 11.00-14.30 |
| Prowadzenie zajęć dydaktycznych lub uczestniczenie w ich prowadzeniu | 0 | 1 | 15 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 15 | 0 | 0.5 | opiekun naukowy | Katedra |
| Aktualne trendy w badaniach i aplikacji zootechnicznej | 0 | 1 | 2 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.2 | dr hab Wioletta Biel | 29.11.2017  Janickiego 29 |
| Przedmiot kierunkowy (odpowiadający obszarowi prowadzonych badań naukowych) | 0 | 1 | 5 | 0 | 0 | 0 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.5 | dr hab. Małgorzata Ożgo | plan dziekant xp |
| Projektowanie i metodologia badań naukowych | 0 | 1 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 10 | 0 | 0 | 1.0 | dr hab. Katarzyna Michałek | plan dziekanat xp |
| Indywidualne zajęcia opiekuna/promotora z doktorantem w zakresie realizacji pracy doktorskiej | 0 | 1 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 0 | 0 | 0.0 | opiekun naukowy | Katedra |
| Przedmiot obieralny: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Komunikacja interpersonalna i techniki negocjacji w zawodzie nauczyciela akademickiego | 0 | 1 | 15 | 15 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5.0 | dr Anna Sammel  Katedra | \*szczegóły poniżej |
| Ogólna metodologia nauki | 0 | 1 | 15 | 15 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5.0 | dr Dariusz Zienkiewicz | \*szczegóły poniżej |
| **SUMA** | 0 | 8 | 60 | 21 | 4 | 0 | 5 | 0 | 15 | 15 | 0 | 8.2 |  |  |

\*\*Przedmioty obieralne

Komunikacja interpersonalna i techniki negocjacji w zawodzie nauczyciela akademickiego

dr Anna Sammel

(wykłady)

28.10.17 - godz. 08.00 - 10.30, sala 14 BJM

02.12.17 - godz. 13.15 - 15.45, aula NT

13.01.18 - godz. 11.30 - 14.00, aula NT

20.01.18 - godz. 11.30 - 14.00, aula NT

27.01.18 - godz. 08.00 - 10.30, aula NT

Ogólna metodologia nauki

dr Dariusz Zienkiewicz

(wykłady)

28.10.17 - godz. 10.45 - 13.15, sala 14 BJM

02.12.17 - godz. 08.00 - 10.30, sala 14 BJM

13.01.18 - godz. 11.30 - 14.00, sala 14 BJM

20.01.18 ­- godz. 11.30 - 14.00, sala 14 BJM

27.01.18 - godz. 08.00 - 10.30, sala 14 BJM

Dyscyplina naukowa zootechnika

Rok akademicki 2017/2018

Semestr 5

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Moduł / przedmiot | FZ | | Liczba godzin | | | | | | | | | | Suma ECTS | Osoba odpowiedzialna | Termin  sala |
| L. egz. | L. zal. | Suma | Forma zajęć | | | | | | | | |
| W | A | K | PR | S | K | L | PR | S |
| Indywidualne zajęcia opiekuna/promotora z doktorantem w zakresie realizacji pracy doktorskiej | 0 | 1 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 0 | 0 | 0.0 | opiekun naukowy | Katedra |
| Prowadzenie zajęć dydaktycznych lub uczestniczenie w ich prowadzeniu | 0 | 1 | 15 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 15 | 0 | 0.5 | opiekun naukowy | Katedra |
| Aktualne trendy w badaniach i aplikacji zootechnicznej | 0 | 1 | 2 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.2 | dr hab Wioletta Biel | 29.11.2017  Janickiego 29 |
| Planowanie i analiza statystyczna wyników badań | 0 | 1 | 15 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 15 | 0 | 0 | 3.0 | prof. dr hab. Willhelm Grzesiak | plan dziekanat xp |
| Przedmiot kierunkowy (odpowiadający obszarowi prowadzonych badań naukowych) | 0 | 1 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 1.0 | dr hab. Beata Seremak | plan dziekanat xp |
| Język angielski | 1 | 0 | 30 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 30 | 0 | 0 | 3.0 | mgr Marek Stelmaszczyk | plan dziekanat xp |
| **SUMA** | 1 | 5 | 72 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 50 | 15 | 5 | 7.7 |  |  |

Dyscyplina naukowa zootechnika

Rok akademicki 2017/2018

Semestr 7

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Moduł / przedmiot | FZ | | Liczba godzin | | | | | | | | | | Suma ECTS | Osoba odpowiedzialna | Termin  sala |
| L. egz. | L. zal. | Suma | Forma zajęć | | | | | | | | |
| W | A | K | PR | S | K | L | PR | S |
| Indywidualne zajęcia opiekuna/promotora z doktorantem w zakresie realizacji pracy doktorskiej | 0 | 1 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 0 | 0 | 0.0 | opiekun naukowy | Katedra |
| Prowadzenie zajęć dydaktycznych lub uczestniczenie w ich prowadzeniu | 0 | 1 | 15 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 15 | 0 | 0.5 | opiekun naukowy | Katedra |
| Aktualne trendy w badaniach i aplikacji zootechnicznej | 0 | 1 | 2 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.4 | dr hab Wioletta Biel | 29.11.2017  Janickiego 29 |
| Przedmiot kierunkowy (odpowiadający obszarowi prowadzonych badań naukowych) | 0 | 1 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 0.5 | dr hab. Arkadiusz Terman | plan dziekanat xp |
| Innowacyjne metody analityczne w badaniach z zakresu pracy doktorskiej | 0 | 1 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0.5 | dr hab. Alicja Dratwa Chałupnik | plan dziekanat xp |
| **SUMA** | 0 | 4 | 27 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 15 | 5 | 1.4 |  |  |