

UCHWAŁA
Rady Naukowej Dyscypliny
Zootechnika i rybactwo
nr 3/12/2020
z dnia 31 grudnia 2020 r.

w sprawie: dyscyplinowego programu kształcenia w Szkole Doktorskiej
w semestrze zimowym 2020/2021

Rada Naukowa Dyscypliny Zootechnika i Rybactwo pozytywnie zaopiniowała propozycję dyscyplinowego programu kształcenia w Szkole Doktorskiej realizowanego w semestrze zimowym roku akademickiego 2020/2021 przedstawioną przez Wydziałową Komisję Szkoły Doktorskiej dyscypliny zootechnika i rybactwo. Za zatwierdzeniem programu głosowało 20 członków Rady i oddano 20 głosów popierających.

Integralną część uchwały stanowią załączniki zawierające :

1. Opiniowany projekt
2. Protokół z obrad Wydziałowej Komisji Szkoły Doktorskiej

Przewodnicząca
Rady Naukowej Dyscypliny



prof. UPP dr hab. Katarzyna Szkudelska

**Propozycja programu
zajęć dydaktycznych Szkoły Doktorskiej
dyscyplina zootechnika i rybactwo
semestr zimowy 2020/2021**

Program zajęć dydaktycznych (semestr trzeci cyklu kształcenia):

Wykłady monograficzne -10h

Warsztaty metodyczne – 15h

Seminarium metodyczne – 5h

Wykłady monograficzne (5x2h)

1. Chromatografia w praktyce laboratoryjnej (prof. Adam Cieślak)
2. Krajowe źródła białka roślinnego – praktyczne aspekty zastosowania w żywieniu zwierząt monogastrycznych (dr Anita Zaworska)
3. Owady użytkowe – wybrane aspekty biologiczne (dr hab. Oskar Wasielewski)
4. PCR w analizie kwasów nukleinowych – podstawy teoretyczne i możliwe zastosowania (dr hab. Zofia Madeja)
5. Dobrostan zwierząt hodowlanych (dr Agnieszka Ludwiczak)

Warsztaty metodyczne (15h)

1. Oznaczanie kwasów tłuszczowych za pomocą chromatografii gazowej (6h; Prof. Adam Cieślak)
2. Analiza kwasów nukleinowych – od izolacji DNA do wyniku - podstawy metodyczne (5h; dr hab. Zofia Madeja)
3. Analiza skrobi ogólnej oraz kwasu sialowego – procedura laboratoryjna (3h dr Marcin Hejdysz)

Seminarium metodyczne (5h)

1. Przedstawienie i ocena (wady, zalety) metod badawczych wykorzystywanych w pracy dr
2. Możliwości poszerzenia spektrum badawczego (inne metody, analiza niewykorzystanego materiału, nowe wątki badawcze)

**Protokół z obrad
Wydziałowej Komisji Szkoły Doktorskiej UPP
dla Dyscypliny Zootechnika i Rybactwo (ZiR)**

Komisja obradowała w pełnym składzie drogą obiegową (internetowo) w dniach 17-22.12.2020:

1. Prof. Dorota Cieślak KGiPHZ - przewodnicząca
2. Prof. Włodzimierz Nowak KZZ
3. Prof. UPP dr hab Ewelina Warzych-Plejer KGiPHZ
4. Prof. UPP dr hab Jan Mazurkiewicz IZ PRSiA
5. prof. UPP dr hab Marek Stanisław KHZiOS
6. prof. UPP dr hab Marek Skrzypski KFiBZ
7. dr Ewa Pruszyńska-Oszmałek KFiBZ
8. dr Robert Mikuła KZZ

Przedmiotem obrad było zapoznanie się i zaopiniowanie przez Komisję dyscyplinowego programu kształcenia w semestrze zimowym roku 2020/2021 (trzeci semestr cyklu kształcenia).

Zakres tematyczny zajęć został skonsultowany z doktorantkami drugiego roku Szkoły Doktorskiej dyscypliny zootechnika i rybactwo. Proponowany program zawiera zarówno propozycje doktorantek jak i treści poszerzające zakres tematyczny prac doktorskich. W zależności od sytuacji epidemiologicznej przewiduje się realizację zajęć w formie stacjonarnej lub *on-line*.

Wszyscy członkowie Komisji wyrazili zgodę na procedowanie *on-line* kwestii programu zajęć dydaktycznych. W wyniku jawnego głosowania internetowego Komisja pozytywnie zaopiniowała zaproponowany program oddając 8 głosów na TAK, 0 na NIE i 0 WSTRZYMUJĄCYCH SIĘ.

W imieniu Komisji

.....

Prof. dr hab. Dorota Cieślak
Przewodnicząca Komisji

UCHWAŁA
Rady Naukowej Dyscypliny
Zootechnika i rybactwo
nr 2/12/2020
z dnia 11 grudnia 2020 r.

w sprawie: powołania recenzentów w przewodzie doktorskim wszczętym w dziedzinie nauk rolniczych, w dyscyplinie zootechnika, mgr inż. Łukasza Wodasa, doktoranta w Katedrze Genetyki i Podstaw Hodowli Zwierząt

Rada Naukowa Dyscypliny *Zootechnika i rybactwo* na posiedzeniu w dniu 11 grudnia 2020 roku, zgodnie z art. 179 ust. 1 Ustawy z dnia 3 lipca 2018 roku Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2018 r. poz. 1669) na podstawie art. 14.1 ust. 2 pkt. 2 ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (Dz. U. z 2003 r. Nr 65, poz. 595 z późn. zm.) **powołała recenzentów w przewodzie doktorskim wszczętym w dziedzinie nauk rolniczych, w dyscyplinie zootechnika, mgr inż. Łukasza Wodasa, doktoranta w Katedrze Genetyki i Podstaw Hodowli Zwierząt**, w osobach:

prof. dr hab. EMILIA BAGNICKA

Instytut Genetyki i Biotechnologii Zwierząt PAN w Jastrzębcu

prof. dr hab. inż. ARTUR GURGUL

Uniwersytet Rolniczy w Krakowie