

Załącznik nr 3. Wzór uchwały w sprawie oceny realizacji indywidualnego planu badawczego w ramach oceny śródkresowej

UCHWAŁA Z DNIA 29.06.2022
W SPRAWIE OCENY REALIZACJI INDYWIDUALNEGO PLANU
BADAWCZEGO W RAMACH OCENY ŚRÓDKRESOWEJ

W SZKOLE DOKTORSKIEJ NAUK PRZYRODNICZYCH UNIWERSYTETU
im. ADAMA MICKIEWICZA W POZNANIU

Imię nazwisko doktoranta: Magda Kopczyńska

Dyscyplina naukowa: Nauki Biologiczne

Działając na podstawie: art.202 ust. 2 – 5 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. 2018 poz. 1668 z późn. zm.), §16 Regulaminu Szkół Doktorskich Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza (Uchwała nr 83/2020/2021 Senatu UAM z dnia 26 kwietnia 2021 r.), oraz Regulaminu przeprowadzania oceny śródkresowej doktorantów kształcących się w Szkole Doktorskiej Nauk Przyrodniczych Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu, Komisja wyznaczona do przeprowadzenia oceny śródkresowej realizacji indywidualnego planu badawczego, po zapoznaniu się z autoreferatem, wysłuchaniu prezentacji oraz przeprowadzeniu dyskusji postanawia podjąć, uchwałę

pozytywnie/negatywnie*

oceniając realizację przez Doktoranta indywidualnego planu badawczego (IPB)

Uzasadnienie oceny

Pani mgr Magda Kopczyńska w ramach realizowanego projektu doktorskiego pragnie uzyskać odpowiedzi na dwa pytania: 1) Jaka jest architektura miejsc terminacji transkrypcji chromatyny u człowieka? 2) Jakie są zależności pomiędzy chromatyną i terminacją transkrypcji?

Doktorantka przedstawiła wyniki badań, które wskazują na znaczny postęp w realizacji IPB. Zaprezentowane zostały cele, które w znacznej części zostały osiągnięte (z wyjątkiem 6.), jednak wytłumaczyła dlaczego nie został on zrealizowany. Doktorantka wyjaśniła, że Jej udział

w powstawaniu prezentowanych wyników dotyczył badań bioinformatycznych i przedstawiła przeszłe zadania w realizowanym IPB. Doceniono udział Doktorantki w powstaniu pracy przeglądowej, która ukazała się w czasopiśmie Neuron.

Komisja rekomenduje, aby Pani mgr Kopczyńska włączyła się w prace eksperymentalne.

Pouczenie

Zgodnie z §16 ust. 10 Regulaminu szkół doktorskich UAM (Uchwała nr 83/2020/2021 Senatu UAM z dnia 26 kwietnia 2021 r.) Doktorant może odwołać się od negatywnej oceny śródkresowej do rady naukowej szkoły doktorskiej w terminie 14 dni od dnia doręczenia wyników oceny.

Członkowie komisji.:

1. dr hab. prof. UAM Ewa Chudzińska, Uniwersytet im. A Mickiewicza w Poznaniu Wydział Biologii UAM

Ewa Chudzińska

2. prof. dr hab. Joanna Śliwowska, Wydział Medycyny Weterynaryjnej i Nauk o Zwierzętach, Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu

Joanna Śliwowska

3. dr hab. Zbigniew Warkocki, prof. ICHB PAN, Instytut Chemii Bieorganiczej PAN

Zbigniew Warkocki

w obecności przedstawiciela Samorządu Doktorantów UAM w osobie przedstawicielki mgr Agnieszki Chelkowskiej-Pauszek

Chelkowska - Pauszek

*niewłaściwe skreślić