

Załącznik nr 3.

UCHWAŁA Z DNIA 21.06.2023
W SPRAWIE OCENY REALIZACJI INDYWIDUALNEGO PLANU
BADAWCZEGO W RAMACH OCENY ŚRÓDOKRESOWEJ

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

Imię nazwisko doktoranta: Maria Tomys

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

Uzasadnienie oceny

Na podstawie informacji zawartych w autoreferacie oraz przedstawionych podczas prezentacji ustnej członkowie komisji ocenili efekty pracy w ramach indywidualnego planu badawczego (IPB) **pani mgr Marii Tomys**, a więc postępy w pracy badawczej pozytywnie.

Według oceny komisji praca nie odbiega w znaczny sposób od harmonogramu zadań zawartego w IPB. Większość zadań została już przynajmniej częściowo zrealizowana i prowadzonych jest wiele prac równolegle. Stwierdzone opóźnienia wynikają z oczekiwań na pomiary w zawiesinach komórek adaptowanych oraz zakończenia procesu deadaptacji. Doktorantka dysponuje bardzo bogatym warsztatem eksperymentalnym, dzięki czemu projekt ma




charakter multidyscyplinarny.

Doktorantka wykazuje się dużą aktywnością naukową, uczestniczyła w licznych szkoleniach, a wyniki pracy były prezentowane na konferencjach naukowych.

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. 
.....
prof. ID PAN dr hab. Ewa Kalemba
Zakład Biologii Rozwoju,
Instytut Dendrologii, Polska Akademia Nauk, Kórnik
2. 
.....
prof. IGR PAN dr hab. Robert Malinowski
Zakład Zintegrowanej Biologii Roślin,
Instytut Genetyki Roślin, Polska Akademia Nauk, Poznań
3. 
.....
prof. UAM dr hab. Renata Rucińska-Sobkowiak
Laboratorium Izotopowe,
Wydział Biologii, Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu

*niewłaściwe skreślić