



**UCHWAŁA Z DNIA 21.06.2021
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: mgr Magdalena Winkiel

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 Szkoły Doktorskiej Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu (*Uchwała nr 64/2020/2021 Senatu UAM z dnia 25 stycznia 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*

oceniającą realizację przez Doktorantkę/Doktoranta indywidualnego planu badawczego

Uzasadnienie oceny

Na podstawie autoreferatu i prezentacji ustnej członkowie komisji ocenili efekty pracy w ramach indywidualnego planu badawczego pani Magdaleny Winkiel – a więc postępy w

pracy badawczej jednoznacznie pozytywnie.

Doktorantka wykonała pomiary poziomu metabolitów energetycznych (zadanie 1) zgodnie z harmonogramem. Analiza stresu oksydacyjnego oraz poziomu ekspresji genów kodujących kluczowe enzymy szlaków metabolicznych i antyoksydacyjnych (zadanie 2 i 3) jest w trakcie realizacji.

Pouczenie

Zgodnie z §20 ust 9 Regulaminu Szkoły Doktorskiej UAM (Uchwała nr 64/2020/2021 Senatu UAM z dnia 25 stycznia 2021 r.) Doktorant może odwołać się od negatywnej oceny śródk okresowej do rady naukowej szkoły doktorskiej w terminie 14 dni od dnia udostępnienia wyników oceny.

Skład komisji:

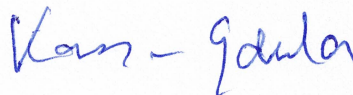
Dr hab. Elżbieta Poręba, prof. UAM - Przewodniczący/a

stopień/tytuł naukowy/imię i nazwisko / jednostka



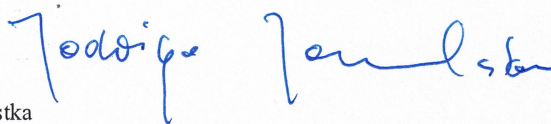
Dr hab. Kinga Kamieniarz-Gdula

stopień/tytuł naukowy/imię i nazwisko / jednostka



Prof. dr hab. Jadwiga Jaruzelska

stopień/tytuł naukowy/imię i nazwisko / jednostka



*niewłaściwe skreślić