

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

UCHWAŁA Z DNIA 13.06.2024 r.
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: Nikola Góral

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

Plan badawczy przedstawiony przez Panią Nikolę Góral jest dobrze przemyślany, prawidłowo przygotowany i realizowany zgodnie z założeniami. Jedna z planowanych pięciu publikacji została już złożona do druku. Trzy zadania badawcze zostały zakończone, trzy są w trakcie realizacji zgodnie z harmonogramem. Pani Nikola jest autorką pięciu publikacji, w tym trzech jako pierwszy

autor. Niemniej, oprócz jednego, są to artykuły przyczynkowe w języku polskim. Doktorantka brała aktywny udział w jednej krajowej konferencji, przygotowała i złożyła dwa projekty badawcze: Preludium do NCN i Minigrant ID-UB UAM. Jest zaangażowana w inne niż projekt doktorski projekty badawcze dotyczące taksonomii i filogenezy ważek oraz identyfikacji chrząszczy wodnych. Ponadto aktywnie udzielała się w Państwowym Monitoringu Środowiska jako ekspert od monitorowania ważek i chrząszczy, Natura 2000 (GIOŚ). Dotychczasowe zaangażowanie i osiągnięcia dają dużą szansę na realizację projektu doktorskiego w zaplanowanym terminie.

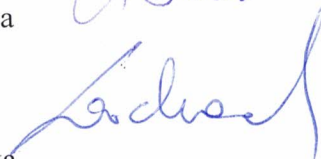
Komisja jednogłośnie wystawia ocenę pozytywną.

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. Anna Skoracka, Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu*
stopień/tytuł naukowy/imię i nazwisko / miejsce zatrudnienia/jednostka
2. *prof. dr hab. Witold Wachowiak, Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu*
stopień/tytuł naukowy/imię i nazwisko / miejsce zatrudnienia/jednostka
3. *dr hab. Łukasz Myczko, Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu*
stopień/tytuł naukowy/imię i nazwisko / miejsce zatrudnienia/jednostka



*niewłaściwe skreślić