



**UCHWAŁA Z DNIA 18.06.2021 r.**  
**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: **Mateusz Zmudziński**

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**

oceniającą realizację przez Doktoranta indywidualnego planu badawczego

**Uzasadnienie oceny**

Projekt dotyczy badania inkluzji w bursztynie pochodzącym z różnych okresów historii Ziemi, celem identyfikacji gatunków mikroskopijnych pajęczaków (roztoczy) z grupy Trombidiformes. Badania poszerzą wiedzę z zakresu paleoakarologii, w tym dostarczą wielu

cennych informacji o strukturze i bioróżnorodności wymarłych ekosystemów i ich ewolucji. Przedłożona przez Doktoranta dokumentacja została rzetelnie przygotowana, świadczy o doskonałym rozpoznaniu literatury przedmiotu, opanowaniu warsztatu pracy, swobodnym poruszaniu się w złożonej i specyficznej dla roztoczy terminologii morfologicznej oraz umiejętności wskazania problemów wymagających rozwiązania. Prace badawcze wymagają m.in. dostępu do materiału (okazów bursztynów z inkluzjami) zdeponowanego w muzeach w Europie i Ameryce Północnej. Poszczególne etapy IPB realizowane są zgodnie z planem, z niewielkimi przesunięciami dotyczącymi wizyt w placówkach muzealnych oraz spotkań o charakterze konsultacyjno-seminaryjnym; plany związane z realizacją wyjazdów, wynikające z sytuacji związanej z pandemią, nie zaburzają ogólnego harmonogramu prac z uwagi na bogaty materiał badawczy zgromadzony dotychczas przez Doktoranta. Dysponuje on już zebrany lub wypożyczonym materiałem, który pozwoli na realizację celów badawczych. W okresie oceny Doktorant opublikował jako pierwszy autor lub współautor cztery prace badawcze w czasopiśmie z listy JCR, z czego dwie stanowią bezpośredni dorobek włączony do doktoratu. Manuskrypt kolejnej pracy zostanie niebawem wysłany do recenzji. Doktorant jest beneficjentem dwóch grantów badawczych (Preludium – NCN i Diamentowy Grant – MNiE). Mimo pewnych opóźnień z dostępem do materiałów, zarówno obecny stan zaawansowania prac badawczych Doktoranta, jak i opanowanie warsztatu badawczego, dostęp do niezbędnej aparatury pomiarowej i dokumentacyjnej sfinansowanej z grantów, w których Doktorant pełnił funkcję kierownika, pozwalają przypuszczać, że wszystkie zaplanowane zadania badawcze zostaną zrealizowane w terminie. Dotychczasowe wyniki (prace opublikowane), są potwierdzeniem wysokich standardów oraz umiejętności analitycznego i syntetycznego rozstrzygnięcia problemów badawczych przez Doktoranta.

### **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 śródkresowej do rady naukowej szkoły doktorskiej w terminie 14 dni od dnia udostępnienia wyników oceny.

### *Skład komisji:*

1. prof. dr hab. Witold Wachowiak, Wydział Biologii Uniwersytet im. A. Mickiewicza w Poznaniu - Przewodniczący  
stopień/tytuł naukowy/imię i nazwisko/ jednostka

2. prof. dr hab. Joanna Mąkol, Instytut Biologii Środowiskowej, Uniwersytet  
Przyrodniczy we Wrocławiu - Członek  
stopień/tytuł naukowy/imię i nazwisko / jednostka

3. prof. UAM dr hab. Anna Skoracka, Wydział Biologii, Uniwersytet im. A.  
Mickiewicza w Poznaniu - Członek  
stopień/tytuł naukowy/imię i nazwisko/ jednostka

w obecności przedstawiciela Samorządu Doktorantów UAM w osobie:  
mgr Ewa Węgrzyn

Podpisano:

Przewodniczący .....

Członkowie Komisji .....

.....

przedstawiciela Samorządu Doktorantów UAM

.....  
Ewa Węgrzyn