



Przewodnicząca Rady Dyscypliny Nauki biologiczne  
Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu  
uprzejmie zawiadamiają, że w dniu **11 stycznia 2023 r. o godz. 10:30**

odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej

## **mgr Natalii Szudarek-Trepto**

pt. „**Powiązania filogenetyczne pomiędzy głównymi liniami ewolucyjnymi  
(nadrodzinami i rodzinami) roztoczy z nadkohorty Eupodides (Actinotrichida; Trombidiformes)**”

„**Phylogenetic relationships among main evolutionary lineages (superfamilies  
and families) in mites of the supercohort Eupodides (Actinotrichida: Trombidiformes)**”

Promotor: *prof. dr hab. Jacek Dabert (UAM)*

Recenzentki:

*prof. UG dr hab. Joanna Izdebska (Uniwersytet Gdański)*

*prof. dr hab. Joanna Mąkol (Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu)*

Obrona odbędzie się przy użyciu MS Teams. Osoby zainteresowane udziałem w obronie rozprawy proszone są o kontakt najpóźniej w dniu 10 stycznia 2023 r. z Panią dr Karoliną Cerbin [karolka@amu.edu.pl](mailto:karolka@amu.edu.pl)

Egzemplarz rozprawy doktorskiej dostępny jest w Repozytorium Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu, w Bibliotece Uniwersyteckiej UAM, ul. Ratajczaka 38/40, <https://repozytorium.amu.edu.pl/> natomiast recenzje oraz streszczenie rozprawy zamieszczone są na stronie domowej Wydziału Biologii UAM.

Przewodnicząca  
Rady Naukowej Dyscypliny  
Nauki Biologiczne  
*Beata Messyasz*  
prof. UAM dr hab. Beata Messyasz

ul. Uniwersytetu Poznańskiego 6, Collegium Biologicum, 61-614 Poznań  
tel. +48 61 829 55 52  
[biologia@amu.edu.pl](mailto:biologia@amu.edu.pl)