



Poznań, dnia 05.10.2023 r.

## ZAWIADOMIENIE O PUBLICZNEJ OBRONIE ROZPRAWY DOKTORSKIEJ

**Dnia 01 grudnia 2023 r. o godz. 11.00**  
odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej

**mgr Joanny Gruszki**

pt.: „Modele rozwoju oraz agregacje larwalne chrząszcza nekrofagicznego z gatunku  
*Necrodes littoralis* L. (Staphylinidae: Silphinae)”

**Promotor:**

prof. UAM dr hab. Szymon Matuszewski (Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu)

**Recenzenci:**

dr hab. inż. Marcin Kadej, Uniwersytet Wrocławski

prof. dr hab. Bernard Staniec, Uniwersytet im. Marii Curie Skłodowskiej w Lublinie

dr hab. inż. Paweł Sienkiewicz, Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu

**Publiczna obrona rozprawy doktorskiej odbędzie się w trybie zdalnym, przy użyciu MS Teams:**

<https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3a850099f10f504da39023aeb1ed005808%40thread.tacv2/1696496092190?context=%7b%22id%22%3a%2273689ee1-b42f-4e25-a5f6-66d1f29bc092%22%2c%22oid%22%3a%224ab78d2e-806d-4db1-9764-187496d14151%22%7d>

**Link do udziału w obronie może zostać przekazany również e-mailowo, po wcześniejszym zgłoszeniu na adres: [m.walczak@amu.edu.pl](mailto:m.walczak@amu.edu.pl)**

Rozprawa doktorska wraz ze streszczeniem oraz recenzje są dostępne pod adresem:

<https://bip.amu.edu.pl/nadanie-stopnia-doktora2/nauki-biologiczne/gruszka-joanna>

Przewodnicząca  
Rady Naukowej Dyscypliny Nauki Biologiczne UAM

*Beata Messyasz*  
Prof. UAM dr hab. Beata Messyasz