

UCHWAŁA NR 25/2021  
RADY NAUKOWEJ INSTYTUTU BIOLOGII  
UNIwersytetu Szczecińskiego

z dnia 24 listopada 2021 r.

**w przedmiocie przyjęcia rozprawy doktorskiej mgr Małgorzaty Głócko  
i dopuszczenia jej do publicznej obrony**

Na podstawie art. 14 ust. 2 pkt 3 i ust. 5 ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (Dz.U. z 2017 r. poz. 1789) w związku z art. 179 ust. 2 ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2018 r. poz. 1669 ze zm.),

a także art. 179 ust. 3 pkt 2 lit. b ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2018 r. poz. 1669 ze zm.) w związku z art. 178 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2018 r. poz. 1668 ze zm.) oraz § 128 ust. 1- 4 Statutu Uniwersytetu Szczecińskiego (załącznik do uchwały nr 58/2019 Senatu Uniwersytetu Szczecińskiego z dnia 30 maja 2019 r. w sprawie przyjęcia Statutu Uniwersytetu Szczecińskiego),

**uchwala się, co następuje:**

**§ 1.**

Po zapoznaniu się z rozprawą doktorską mgr Małgorzaty Głócko oraz opiniami promotora i recenzentów, Komisja Doktorska Instytutu Biologii Uniwersytetu Szczecińskiego przyjmuje rozprawę pt. „Dynamika zarażenia pasożytniczymi Metazoa dwóch form stynki (*Osmerus eperlanus* L.) z wybranych akwenów północno-zachodniej Polski” i dopuszcza ją do publicznej obrony.

**§ 2.**

Wyznacza się termin publicznej obrony rozprawy doktorskiej na dzień 9 grudnia 2021 r.

**§ 3.**

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodnicząca Rady Naukowej  
Instytutu Biologii  
Uniwersytetu Szczecińskiego  
  
dr hab. Lidia Skuza, prof. US