



Łódź, dnia 25 maja 2020 r.

# Przewodniczący

Komisji Uniwersytetu Łódzkiego do spraw stopni naukowych w dyscyplinie nauki biologiczne, uprzejmie zawiadamia, że w dniu **23 czerwca 2020 r. o godzinie 12<sup>00</sup>** odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej:

**mgr. Michała Rachalewskiego**

na temat:

**„Weak and strong invaders:  
which biotic factors shape interactions  
among Ponto-Caspian invasive  
gammaridean species?”**

Promotor:

- **Dr hab. Karolina Bącela-Spychalska, prof. UŁ**  
z Katedry Zoologii Bezkręgowców i Hydrobiologii  
Uniwersytetu Łódzkiego

Recenzenci:

- **Dr hab. Monika Normant-Saremba, prof. UG**  
z Zakładu Ekologii Eksperymentalnej  
Organizmów Morskich  
Uniwersytetu Gdańskiego
- **Dr hab. Mariola Krodkiewska**  
z Instytutu Biologii, Biotechnologii  
i Ochrony Środowiska  
Uniwersytetu Śląskiego w Katowicach

PRACA DOKTORSKA ZNAJDUJE SIĘ DO WGLĄDU W BIBLIOTECE UNIwersYTETU ŁÓDZKIEGO, ŁÓDŹ, UL. MATEJKI 34.

Streszczenie oraz recenzje zamieszczone są na stronie [www.biol.uni.lodz.pl](http://www.biol.uni.lodz.pl)->Nauka/Badania->Doktoraty

Obrona będzie odbywała się w formie zdalnej, z wykorzystaniem narzędzia Microsoft Teams. Osoby, które chcą wziąć udział w obronie proszone są o podpisanie (tradycyjnie – w wersji papierowej lub elektronicznie – podpisem kwalifikowanym albo profilem zaufanym) oświadczenia i przesłanie na minimum 2 godziny przed planowanym terminem rozpoczęcia obrony, na adres email [obrony.doktorskie@biol.uni.lodz.pl](mailto:obrony.doktorskie@biol.uni.lodz.pl)  
W razie przesłania niekompletnego wniosku, nie wzywa się uczestnika do jego uzupełnienia, a na skutek niekompletnego wniosku publiczność nie zostanie dopuszczona do obrony.

Dziekanat  
Wydziału Biologii i Ochrony Środowiska

tel.: (+48) 42 635 45 04  
(+48) 42 635 45 05

ul. Piłarskiego 14/16  
90-231 Łódź  
[dziekan@biol.uni.lodz.pl](mailto:dziekan@biol.uni.lodz.pl)

 [www.biol.uni.lodz.pl](http://www.biol.uni.lodz.pl)

Przewodniczący  
Komisji Uniwersytetu Łódzkiego do spraw  
stopni naukowych w dyscyplinie nauki biologiczne

Prof. dr hab. Andrzej Kruk