

Łódź, dnia 04.05.2026 r.

#### Promotor:

- **dr hab. Edyta Kiedrzyńska, prof. UŁ**  
z Katedry UNESCO Ekohydrologii i Ekologii Stosowanej  
Wydziału Biologii i Ochrony Środowiska  
Uniwersytetu Łódzkiego

#### Recenzenci:

- **prof. dr hab. Magdalena Bełdowska**  
z Katedry Oceanografii Chemicznej i Geologii Morza  
Wydziału Oceanografii i Geografii  
Uniwersytetu Gdańskiego
- **prof. dr hab. inż. Maria Włodarczyk-Makuła**  
z Katedry Sieci i Instalacji Sanitarnych  
Wydziału Infrastruktury i Środowiska  
Politechniki Częstochowskiej
- **prof. dr hab. inż. Tamara Zalewska**  
z Zakładu Oceanografii i Monitoringu Bałtyku  
Instytutu Meteorologii i Gospodarki Wodnej  
Państwowego Instytutu Badawczego w Gdyni

# Przewodnicząca

Komisji Uniwersytetu Łódzkiego do spraw stopni naukowych w dyscyplinie nauki biologiczne, uprzejmie zawiadamia, że w dniu **16 czerwca 2026 r. o godzinie 9<sup>30</sup>** w **Sali Rady Wydziału im. Profesor Marii J. Olszewskiej** w budynku „D” Wydziału Biologii i Ochrony Środowiska UŁ, przy ulicy Pomorskiej 141/143, odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej:

## mgr Dominiki Matuszewskiej

na temat:

**„Analiza udziału polskich rzek w zasilaniu Morza Bałtyckiego ksenobiotykami oraz metalami ciężkimi”.**

#### WSTĘP NA OBRONĘ ROZPRAWY WOLNY

Rozprawa doktorska, recenzje oraz streszczenie zamieszczone są na stronie BIP UŁ pod adresem: <https://www.bip.uni.lodz.pl/stopnie-naukowe/przewody-doktorskie-postepowania-w-sprawie-nadania-stopnia-doktora/mgr-dominika-matuszewska>

#### Przewodnicząca

Komisji Uniwersytetu Łódzkiego do spraw  
stopni naukowych w dyscyplinie nauki biologiczne

**Prof. dr hab. Agnieszka Marczak**

Dziekanat  
Wydziału Biologii i Ochrony Środowiska

ul. Pilarskiego 14/16  
90-231 Łódź  
tel.: (+48) 42 635 45 0  
stopnie.naukowe@biol.uni.lodz.pl

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