

Łódź, dnia 11.05.2026 r.

**Promotor:**

- **prof. dr hab. Joanna Saluk**  
z Katedry Biochemii Ogólnej  
Wydziału Biologii i Ochrony Środowiska  
Uniwersytetu Łódzkiego

**Promotor pomocniczy:**

- **dr Angela Dziedzic**  
z Katedry Biochemii Ogólnej  
Wydziału Biologii i Ochrony Środowiska  
Uniwersytetu Łódzkiego

**Recenzenci:**

- **prof. dr hab. Małgorzata Chalimoniuk**  
z Wydziału Turystyki i Zdrowia  
Akademii Wychowania Fizycznego  
J. Piłsudskiego w Warszawie  
Filii w Białej Podlaskiej
- **dr hab. Jacek Z. Kubiak**  
z Laboratorium Onkologii Molekularnej i Terapii  
Innowacyjnych  
Wojskowego Instytutu Medycznego – Państwowego  
Instytutu Badawczego w Warszawie
- **prof. dr hab. n. med. i n. o zdr. Iwona Rotter**  
z Zakładu Rehabilitacji Medycznej  
i Fizjoterapii Klinicznej  
Pomorskiego Uniwersytetu Medycznego w Szczecinie

# Przewodnicząca

Komisji Uniwersytetu Łódzkiego do spraw stopni naukowych w dyscyplinie nauki biologiczne, uprzejmie zawiadamia, że w dniu **23 czerwca 2026 r. o godzinie 11<sup>30</sup>** w **Auli im. Profesor Wandy Leyko** w budynku „D” Wydziału Biologii i Ochrony Środowiska UŁ, przy ulicy Pomorskiej 141/143, odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej:

## Mgr Kariny Wasilewskiej

na temat:

**„Charakterystyka kompleksów płytkowo-leukocytarnych i analiza ekspresji miRNA jako wskaźników stanu zapalnego i neurodegeneracji w rzutowo-remisyjnej i wtórnie postępującej postaci stwardnienia rozsianego.”**

### 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-karina-wasilewska>

### Przewodnicząca

Komisji Uniwersytetu Łódzkiego do spraw  
stopni naukowych w dyscyplinie nauki biologiczne

Prof. dr hab. Agnieszka Marczak