



WYDZIAŁ NAUK BIOLOGICZNYCH

RADA DYSCYPLINY NAUKOWEJ NAUKI BIOLOGICZNE

ul. S. Przybyszewskiego 63
51-148 Wrocław

wnb@uwr.edu.pl | www.biologia.uni.wroc.pl

DWNB.412.9.2025

**Przewodniczący
Rady Dyscypliny Naukowej
Nauki Biologiczne Uniwersytetu Wrocławskiego**

zawiadamia, że w dniu 9 czerwca 2026 r. o godz. 13:00

odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej

mgra Konrada Pawlaka pt.:

**Badanie wpływu selekcji na poziomie aminokwasowym
na używalność kodonów synonimicznych**

Rozprawa doktorska została wykonana na Wydziale Biotechnologii Uniwersytetu Wrocławskiego, w Zakładzie Bioinformatyki i Genomiki - w dyscyplinie nauki biologiczne.

Promotor: **dr hab. Paweł Błażej** z Uniwersytetu Wrocławskiego

Recenzenci:

- 1/ **dr hab. Małgorzata Dudkiewicz** ze Szkoły Głównej Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie
- 2/ **prof. dr hab. inż. Joanna Szyda** z Uniwersytetu Przyrodniczego we Wrocławiu
- 3/ **prof. dr hab. Dariusz Plewczyński** z Politechniki Warszawskiej

Publiczna obrona odbędzie się na otwartym posiedzeniu Komisji ds. postępowania w sprawie nadania stopnia doktora i zostanie przeprowadzona przy użyciu środków komunikacji elektronicznej, zapewniających w szczególności:

- 1) transmisję obrony w czasie rzeczywistym między jej uczestnikami,
- 2) wielostronną komunikację w czasie rzeczywistym, w ramach której uczestnicy obrony mogą wypowiadać się w jej toku – z zachowaniem niezbędnych zasad bezpieczeństwa, za pośrednictwem aplikacji MS Teams.

Link do spotkania:

[Publiczna obrona rozprawy doktorskiej mgra Konrada Pawlaka | Dołączanie do spotkania | Microsoft Teams](#)

Rozprawa doktorska, streszczenia rozprawy oraz recenzje znajdują się w [BIP UWr](#)

Przewodniczący Rady Dyscypliny Naukowej
Nauki Biologiczne
dr hab. Małgorzata Janicka, prof. UWr

Wrocław, 28 kwietnia 2026 r.