



Poznań, dnia 7 maja 2026 r.

## ZAWIADOMIENIE O PUBLICZNEJ OBRONIE ROZPRAWY DOKTORSKIEJ

Dnia **8 lipca 2026 r. o godz. 10:00** odbędzie się publiczna  
obrona rozprawy doktorskiej  
(w **Aulii Paczoskiego** Wydziału Biologii UAM oraz za pośrednictwem **Ms Teams**)

### PANI MGR MAGDA KOPCZYŃSKA

pt.: **“Genome-wide analysis of chromatin composition and dynamics at  
human transcription termination regions”**

**Promotor:**

prof. UAM dr hab. Kinga Kamieniarz-Gdula (Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu)

**Promotor pomocniczny:**

dr Agata Stępień (Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu)

**Recenzenci:**

prof. dr hab. Jadwiga Jaruzelska (Instytut Genetyki Człowieka PAN)

dr hab. Magdalena Masłoń (Uniwersytet Jagielloński)

dr Paweł Grzechnik (Uniwersytet w Manchesterze)

**[Link do publicznej obrony rozprawy doktorskiej](#)**

**[Publiczna obrona rozprawy doktorskiej mgr Magdy Kopczyńskiej | Dołącz do spotkania w aplikacji Teams | Microsoft Teams](#)**

**Link do udziału w obronie może zostać przekazany również e-mailowo, po wcześniejszym zgłoszeniu na adres: [m.walczak@amu.edu.pl](mailto:m.walczak@amu.edu.pl)**

Rozprawa doktorska oraz jej streszczenia i recenzje są dostępne pod adresem:

<https://bip.amu.edu.pl/nadanie-stopnia-doktora2/nauki-biologiczne/kopczynska-magda>

Przewodnicząca  
Rady Naukowej Dyscypliny Nauki Biologiczne UAM

*Beata Messyas*  
Prof. UAM dr hab. Beata Messyas