

Poznań, 20 października 2022 r.

**DYREKCJA I RADA NAUKOWA**  
**INSTYTUTU CHEMII BIOORGANICZNEJ PAN**  
informują, że w dniu 4 listopada 2022r. o godz. 12.00  
w auli Instytutu Chemii Bioorganicznej PAN- Ośrodek Nauki odbędzie się publiczna obrona pracy  
doktorskiej

**mgr Anety Dyczkowskiej**

Tytuł rozprawy: „Characterizing the roles of ETS-4 transcription factor in fat metabolism”  
Promotor: Dr hab. Rafał Ciosk, prof. ICHB PAN, Instytut Chemii Bioorganicznej PAN w Poznaniu  
Promotor pomocniczy: dr Agnieszka Chabowska-Kita

Recenzenci:


Prof.dr hab. Agata Chmurzyńska, Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu  
Dr hab. Antonio M. Galvao, Instytut Rozrodu Zwierząt i Badań Żywności PAN w Olsztynie  
Dr hab. Urlike Topf, Instytut Biochemii i Biofizyki PAN w Warszawie

Rozprawa doktorska wraz z recenzjami dostępna jest na stronie internetowej  
<https://portal.ibch.poznan.pl/postepowania-awansowe-prowadzone-przez-rade> (sekcja "Doktoraty").

Obrona odbędzie się przy użyciu platformy ZOOM. Osoby zainteresowane udziałem w obronie w formie zdalnej  
proszone są o kontakt [radanaukowa@ibch.poznan.pl](mailto:radanaukowa@ibch.poznan.pl) najpóźniej 2 dni przed planowaną obroną w celu uzyskania linku  
do sesji zdalnej.

Bardzo prosimy osoby uczestniczące zdalnie w publicznej obronie logujący się jako goście o wpisywanie imienia  
i nazwiska.

**SEKRETARZ**  
**RADY NAUKOWEJ IChB PAN**

  
dr Joanna Banasiak