

**Przewodnicząca  
i Rada Dyscypliny Nauki Biologiczne  
Szkoły Głównej Gospodarstwa Wiejskiego  
w Warszawie**

zawiadamiają, że przed Komisją Doktorską odbędzie się w dniu 16 lutego 2024 r. (piątek) w sali 0/106Bb Budynek 37, ul. Nowoursynowska 159, 02-776 Warszawa **niejawna obrona pracy doktorskiej zawierającej przedmiot objęty tajemnicą prawnie chronioną**

na temat:

*„Mechanism of ferritin transfer from macrophages  
to cancer cells”*

**mgra. Macieja Białaska**

Promotor: **prof. dr hab. Magdalena Król**  
Promotor pomocniczy: **dr Paulina Kucharzewska-Siembieda**  
Recenzenci:  
**dr hab. n. med. inż. Beata Pająk, prof. WIHE - Wojskowy Instytut Higieny i Epidemiologii im. Generała Karola Kaczkowskiego**  
**dr hab. inż. Elżbieta Jastrzębska prof. uczelni - Politechnika Warszawska**  
**prof. dr hab. Rafał Dziadziuszko - Gdański Uniwersytet Medyczny**

Recenzje pracy doktorskiej mgr inż. Macieja Białaska zamieszczone są w formie elektronicznej pod adresami:

<https://bip.sggw.edu.pl/postepowania-awansowe/>

<https://ib.sggw.edu.pl/institut-biologii/nauka-w-instytucie/>

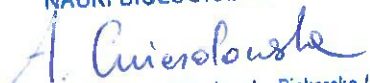
---

**Szkoła Główna  
Gospodarstwa  
Wiejskiego w Warszawie**

**Rada Dyscypliny Nauki  
Biologiczne  
SGGW w Warszawie**

ul. Nowoursynowska 159  
02-776 Warszawa  
+48 22 59 325 10  
ib@sggw.edu.pl  
www.sggw.pl

PRZEWODNICZĄCA RADY DYSCYPLINY  
NAUKI BIOLOGICZNE

  
/ Prof. dr hab. Agnieszka Gniazdowska-Piekarska /