

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

zawiadamiają, że w dniu **15 grudnia 2023 r. (piątek) o godz. 10⁰⁰**
w sali 0/106Bb Budynek 37, ul. Nowoursynowska 159,
02-776 Warszawa, przed Komisją Doktorską powołaną we wszczętym
postępowaniu o nadanie stopnia doktora, odbędzie się publiczna obrona
pracy doktorskiej

mgr Katarzyny Giermasińskiej-Buczek

na temat:

*„Wybrane interakcje bakteriofaga P1
z *Pantoea agglomerans* i *Agrobacterium tumefaciens*
w kontekście możliwości wykorzystania P1 jako narzędzia
genetycznego w badaniach tych bakterii”*

**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

Promotor: **prof. dr hab. Małgorzata Łobocka**
Recenzenci:
Prof. dr hab. Dariusz Bartosik Uniwersytet Warszawski
Prof. dr hab. Agnieszka Szalewska-Palasz Uniwersytet Gdański

Rozprawa doktorska mgr Katarzyny Giermasińskiej-Buczek dostępna
jest do wglądu w Bibliotece Głównej SGGW w Warszawie
(ul. Nowoursynowska 161; 02-787 Warszawa pod adresem:
<https://bg.sggw.edu.pl/katalog-zasoby/>

Informacje o obronie oraz recenzje są dostępna pod adresem
<https://ib.sggw.edu.pl/institut-biologii/nauka-w-instytucie/>

PRZEWODNICZĄCA RADY DYSCYPLINY
NAUKI BIOLOGICZNE

A. Gniazdowska
/ Prof. dr hab. Agnieszka Gniazdowska-Piekarska /