

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

zawiadamiają, że w dniu 7 kwietnia 2025 r. (poniedziałek)
o godz. 13⁰⁰ w sali o/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 Cecylii Ratajczak

na temat:

*„Opracowanie systemów bioczuJNIKOWYCH przeznaczonych
do wykrywania mRNA surwiwiny i monitorowania poziomu
stężenia ATP w komórkach nowotworowych”*

Promotor:

dr hab. Magdalena Stobiecka prof. SGGW

Recenzenci:

Prof. dr hab. Barbara Pałys – Uniwersytet Warszawski

Dr hab. inż. Elżbieta Jastrzębska prof. uczelni

– Politechnika Warszawska

Dr hab. Iwona Grabowska

– Instytut Rozrodu Zwierząt i Badań Żywności PAN w Olsztynie;

Rozprawa doktorska mgr Katarzyny Cecylii Ratajczak wraz
z recenzjami dostępna jest do wglądu pod adresem:

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

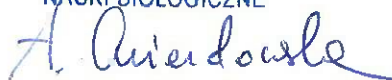
oraz w Bibliotece Głównej SGGW w Warszawie
(ul. Nowoursynowska 161; 02-787 Warszawa).

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 /