

Warszawa, dn. 08.06.2026 r.

PRZEWODNICZĄCA i RADA DYSCYPLINY
INŻYNIERIA ŚRODOWISKA, GÓRNICTWO i ENERGETYKA
SZKOŁY GŁÓWNEJ GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO w WARSZAWIE

zapraszają

na publiczną obronę rozprawy doktorskiej

mgr inż. Ewy Zaniewskiej

która odbędzie się 11 czerwca 2026 r. o godz. 12;15

w Sali Konferencyjnej Biblioteki Głównej SGGW (budynek 48, wejście C, piętro I),

Warszawa, ul. Nowoursynowska 161

Temat rozprawy:

*"Homogenizacja biotyczna roślinności zasiedlanej przez nawłoc późną *Solidago gigantea* L.
na przykładzie terenów rolnych doliny rzeki Pilicy"*

Promotor:

dr hab. inż. Piotr Sikorski, prof. SGGW

Recenzenci:

dr hab. Mirosław Grzybowski, prof. UWM
Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie

dr hab. inż. Artur Krzysztof Serafin, prof. UPL
Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie

dr hab. Andrzej Norbert Affek, prof. IGiPZ PAN
Instytut Geografii i Przestrzennego Zagospodarowania im. Stanisława Leszczyckiego
Polskiej Akademii Nauk

Rozprawa doktorska, streszczenie rozprawy doktorskiej oraz recenzje dostępne są na
stronie Biuletynu Informacji Publicznej SGGW:

<https://bip.sggw.edu.pl/doktorat-lub-habilitacja/dh-mgr-inz-ewa-zaniewska>

oraz na stronie internetowej Instytutu Inżynierii Środowiska SGGW:

<https://iis.sggw.edu.pl/instytut-inzynierii-srodowiska/nauka-w-instytucie/stopnie-i-tytuly-naukowe/doktoraty/>

Streszczenie rozprawy doktorskiej dostępne jest w zasobach cyfrowych Biblioteki
Szkoły Głównej Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie:

<https://bg.sggw.edu.pl/katalog-zasoby/>

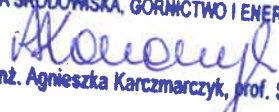
**Szkoła Główna
Gospodarstwa
Wiejskiego w
Warszawie**

**Instytut Inżynierii
Środowiska**

ul. Nowoursynowska
159
02-776 Warszawa
+48 22 593 52 71

iis@sggw.edu.pl
www.sggw.pl

PRZEWODNICZĄCA RADY DYSCYPLINY
INŻYNIERIA ŚRODOWISKA, GÓRNICTWO i ENERGETYKA


/ Dr hab. inż. Agnieszka Karczmarczyk, prof. SGGW /