



Zachodniopomorski
Uniwersytet Technologiczny
w Szczecinie

Wydział Technologii i Inżynierii Chemicznej

Szczecin, 17 stycznia 2024 r.

**DZIEKAN WYDZIAŁU TECHNOLOGII I INŻYNIERII CHEMICZNEJ
ORAZ RADA DYSCYPLINY INŻYNIERIA CHEMICZNA
ZACHODNIOPOMORSKIEGO UNIWERSYTETU TECHNOLOGICZNEGO W SZCZECINIE**

uprzejmie informują, że w dniu:

27 lutego 2024 r. (wtorek), o godz. 10:15

w Audytorium I im. Profesora Tadeusza Rosnera na Wydziale Technologii i Inżynierii
Chemicznej Zachodniopomorskiego Uniwersytetu Technologicznego w Szczecinie
przy al. Piastów 42 odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej

mgr. Bartosza Jakuba Zielińskiego

na temat:

**„Wdrożenie do produkcji nowego gatunku węgla aktywnego do usuwania
pestycydów i ich metabolitów w uzdatnianiu wody do picia”**

Promotor: prof. dr hab. inż. Jacek Przepiórski

z Wydziału Technologii i Inżynierii Chemicznej Zachodniopomorskiego Uniwersytetu Technologicznego w Szczecinie

Promotor pomocniczy: dr Czesław Schejn

GRYFSKAND Sp. z o.o.

Recenzenci:

a) prof. dr hab. Agnieszka Nosal-Wiercińska

z Wydziału Chemii Uniwersytetu Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie,

b) prof. dr hab. inż. Marcin Banach

z Wydziału Inżynierii i Technologii Chemicznej Politechniki Krakowska im. Tadeusza Kościuszki,

c) dr hab. Piotr Krawczyk, prof. PP

z Wydziału Technologii Chemicznej Politechniki Poznańskiej.

Z rozprawą doktorską i opiniami recenzentów można się zapoznać w:

Bibliotece Wydziału Technologii i Inżynierii Chemicznej ZUT, Al. Piastów 42, Szczecin

Recenzje i rozprawa zostały umieszczone w Biuletynie Informacji Publicznej ZUT:

<https://bip.zut.edu.pl/organizacja-uczelni/wydzialy-zut/wydzial-technologii-i-inzynierii-chemicznej/postepowania-awansowe-wydzialu-technologii-i-inzynierii-chemicznej/postepowania-o-nadanie-stopnia-doktora.html>

DZIEKAN

WYDZIAŁU TECHNOLOGII I INŻYNIERII CHEMICZNEJ

prof. dr hab. inż. Rafał Rakoczy

