



Zachodniopomorski
Uniwersytet Technologiczny
w Szczecinie

Wydział Technologii i Inżynierii Chemicznej

Szczecin, 24 września 2024 r.

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

uprzejmie informują, że w dniu:

29 października 2024 r. (wtorek), o godz. 9:30

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 inż. Alicji Małgorzaty Dzieńisz

na temat: "Właściwości sorpcyjne wybranych sorbentów"

Promotor: dr hab. inż. Maciej Jabłoński, prof. ZUT

z Wydziału Technologii i Inżynierii Chemicznej Zachodniopomorskiego Uniwersytetu Technologicznego w Szczecinie

Recenzenci:

a) prof. dr hab. Leszek Rycerz

z Wydziału Chemicznego Politechniki Wrocławskiej

b) dr hab. inż. Donata Konopacka-Łyskawa, prof. PG

z Wydziału Chemicznego Politechniki Gdańskiej

Z rozprawą doktorską i opiniami recenzentów można się zapoznać w:

Bibliotece i Ośrodka Informacji Chemicznej

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

Recenzje i streszczenie pracy zostały umieszczone w Biuletynie Informacji Publicznej ZUT:

<http://bip.zut.edu.pl/bip-informacje/wydzialy-zut/wydzial-technologie-i-inzynierii-chemicznej/postepowania-awansowe/przewody-doktorskie.html>.

DZIEKAN

WYDZIAŁU TECHNOLOGII I INŻYNIERII CHEMICZNEJ

prof. dr hab. inż. Rafał Rakoczy



www.wtiich.zut.edu.pl



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie
Wydział Technologii i Inżynierii Chemicznej
al. Piastów 17, 70-310 Szczecin
tel.: 91 449 41 05, e-mail: wtiich@zut.edu.pl