



Politechnika Warszawska
Rada Naukowa Dyscypliny Inżynieria Chemiczna



OGŁOSZENIE

Przewodniczący Rady Naukowej Dyscypliny *Inżynieria Chemiczna*

uprzejmie informuje, że w dniu 12 grudnia 2023 r., o godz. 14:15

w Audytorium Czochralskiego

Gmachu Technologii Chemicznej Politechniki Warszawskiej ul. Koszykowa 75

odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej

mgr. inż. Grzegorza Matyszczaka

„Badanie i modelowanie procesu elektro-Fentona”

Promotor:

prof. dr hab. inż. Krzysztof Krawczyk

Wydział Chemiczny
Politechnika Warszawska

Recenzenci:

dr hab. inż. Lucyna Bilińska

Wydział Inżynierii Procesowej i Ochrony Środowiska
Politechnika Łódzka

prof. dr hab. inż. Andrzej Chmielewski

Instytut Chemii i Techniki Jądrowej w Warszawie

prof. dr hab. inż. Beata Michalkiewicz

Wydział Technologii i Inżynierii Chemicznej
Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie

z pracą można zapoznać się w Bibliotece Głównej Politechniki Warszawskiej

recenzje zamieszczone są na stronie internetowej BIP PW: <https://www.bip.pw.edu.pl/Postepowania-w-sprawie-nadania-stopnia-naukowego/Doktoraty/Wszczete-po-30-kwietnia-2019-r/Rada-Naukowa-Dyscypliny-Inzynieria-Chemiczna/Matyszczak-Grzegorz>

prof. dr hab. inż. Tomasz Sosnowski

Przewodniczący Rady Naukowej Dyscypliny
Inżynieria Chemiczna