



**POLITECHNIKA
RZESZOWSKA**

im. IGNACEGO ŁUKASIEWICZA

al. Powstańców Warszawy 12, 35-959 Rzeszów
tel./fax: +48 17 854 12 60, tel.: +48 17 865 11 00
www.prz.edu.pl

DZIEKAN I RADA
WYDZIAŁU CHEMICZNEGO
POLITECHNIKI RZESZOWSKIEJ

zapraszają na

PUBLICZNĄ OBRONĘ ROZPRAWY DOKTORSKIEJ

mgr. inż. Michała KOŁODZIEJA

na temat:

**KRYSTALIZACJA JAKO METODA
OCZYSZCZANIA I ROZDZIELANIA BIAŁEK**

Obrona odbędzie się dnia **21 października 2019 r. o godz. 12¹⁵**
w sali P-24 (budynek P, VI piętro, ul. Poznańska 2, Rzeszów)

Promotor:

Prof. dr hab. inż. Dorota ANTOS

Katedra Inżynierii Chemicznej i Procesowej
Wydział Chemiczny
Politechnika Rzeszowska

Promotor pomocniczy:

Dr inż. Izabela POPLEWSKA

Katedra Inżynierii Chemicznej i Procesowej
Wydział Chemiczny
Politechnika Rzeszowska

Recenzenci:

Prof. dr hab. Jolanta BRYJAK

Zakład Chemii Bioorganicznej
Wydział Chemiczny
Politechnika Wrocławska

Prof. dr hab. inż. Stanisław LEDAKOWICZ

Katedra Inżynierii Bioprosesowej
Wydział Inżynierii Procesowej i Ochrony Środowiska
Politechnika Łódzka

Z treścią rozprawy doktorskiej i opiniami Recenzentów można zapoznać się w Bibliotece Głównej PRz przy al. Powstańców Warszawy 12.

Recenzje ze streszczeniem zamieszczone są również na stronie internetowej Wydziału Chemicznego PRz.

Rzeszów, 10.10.2019 r.

DZIEKAN
WYDZIAŁU CHEMICZNEGO


prof. dr hab. inż. Dorota Antos



WYDZIAŁ
CHEMICZNY
POLITECHNIKI RZESZOWSKIEJ

al. Powstańców Warszawy 6, 35-959 Rzeszów
tel./fax: +48 17 854 36 55, tel.: +48 17 865 16 52
chemia@prz.edu.pl, <http://wch.portal.prz.edu.pl>