



Politechnika Warszawska
Rada Naukowa Dyscypliny Inżynieria Chemiczna



OGŁOSZENIE

Przewodniczący Rady Naukowej Dyscypliny *Inżynieria Chemiczna*

uprzejmie informuje, że w dniu 3 kwietnia 2025 r. o godz. 13:00

w Audytorium A3

Wydziału Inżynierii Chemicznej i Procesowej Politechniki Warszawskiej ul. Waryńskiego 1 w Warszawie

odbędzie się publiczne kolokwium habilitacyjne

dr inż. Katarzyny Dąbkowskiej-Suszał

tytuł osiągnięcia habilitacyjnego:

Metody intensyfikacji procesów (bio)przetwarzania biomasy lignocelulozowej

Skład komisji habilitacyjnej: **prof. dr hab. inż. Beata Gutarowska** - Przewodnicząca
Politechnika Łódzka

dr hab. inż. Maciej Szwałt, prof. uczelni – Sekretarz
Politechnika Warszawska

prof. dr hab. inż. Joanna Surmacz-Górska – recenzent
Politechnika Śląska

prof. dr hab. inż. Anna Trusek – recenzent
Politechnika Wrocławska

dr hab. inż. Donata Konopacka-Łyskawa, prof. uczelni – recenzent
Politechnika Gdańska

prof. dr hab. inż. Stanisław Ledakowicz – recenzent
Politechnika Łódzka

prof. dr hab. inż. Łukasz Makowski – członek komisji
Politechnika Warszawska

Dokumentacja i recenzje zamieszczone są na stronie internetowej BIP PW: <https://www.bip.pw.edu.pl/Postepowania-w-sprawie-nadania-stopnia-naukowego/Habilitacje/Wszczete-po-30-kwietnia-2019-r/Rada-Naukowa-Dyscypliny-Inzynieria-Chemiczna/dr-inz.-Katarzyna-Dabkowska-Suszal>

Zgodnie z Uchwałą nr 78/LI/2025 Senatu PW, osobami uprawnionymi w trakcie kolokwium do zadawania pytań dotyczących przedstawionych osiągnięć naukowych są członkowie Komisji Habilitacyjnej oraz Rady Naukowej Dyscypliny Inżynieria Chemiczna Politechniki Warszawskiej.

prof. dr hab. inż. Tomasz Sosnowski
Przewodniczący Rady Naukowej Dyscypliny
Inżynieria Chemiczna

ul. Waryńskiego 1
00-645 Warszawa
tel.: 22 234 65 09
e-mail:
ich.rmd@pw.edu.pl