

Institute of Chemical Engineering

Adres artykułu: <https://iich.gliwice.pl/en/article/scientific-council-of-the-institute>

Scientific Council of the Institute

Skład Rady Naukowej (kadencja 2023-2026)

Przewodniczący Rady Naukowej

Prof. dr hab. inż. Stanisław Ledakowicz (Wydział Inżynierii
Procesowej i Ochrony Środowiska Politechniki Łódzkiej, Łódź)

Zastępcy przewodniczącego Rady Naukowej

Prof. dr hab. inż. Julita Mrowiec-Białoń (Instytut Inżynierii
Chemicznej Polskiej Akademii Nauk, Gliwice)

Prof. dr hab. Adam Smoliński (Główny Instytut Górnictwa,
Katowice)

Członkowie Rady Naukowej (pracownicy Instytutu)

- Dr inż. Agnieszka Ciemięga – sekretarz Rady
- Dr hab. inż. Anna Gancarczyk
- Dr inż. Agnieszka Gąszczak
- Prof. dr hab. inż. Andrzej Jarzębski
- Prof. dr hab. inż. Andrzej Kołodziej
- Dr inż. Katarzyna Maresz
- Dr hab. inż. Adam Rotkegel

- Mgr inż. Katarzyna Sintera
- Dr hab. inż. Marek Tańczyk
- Dr hab. inż. Zenon Ziobrowski

Członkowie Rady Naukowej (osoby niezatrudnione w Instytucie)

- Dr hab. inż. Katarzyna Bizon (Wydział Inżynierii i Technologii Chemicznej, Politechnika Krakowska, Kraków)
- Dr hab. inż. Ewa Dłuska (Wydział Inżynierii Chemicznej i Procesowej, Politechnika Warszawska, Warszawa)
- Dr hab. inż. Tomasz Chmielniak (Wydział Energetyki i Paliw, Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica, Kraków)
- Prof. dr hab. inż. Andrzej Gierczycki (emerytowany profesor Wydziału Chemicznego Politechniki Śląskiej, Gliwice)
- Prof. dr hab. inż. Eugeniusz Molga (Wydział Inżynierii Chemicznej i Procesowej Politechniki Warszawskiej, Warszawa)
- Prof. dr hab. inż. Andrzej Noworyta (emerytowany profesor Wydziału Chemicznego Politechniki Wrocławskiej)
- Prof. dr hab. inż. Ryszard Pohorecki (członek rzeczywisty PAN, emerytowany profesor Wydziału Inżynierii Chemicznej i Procesowej Politechniki Warszawskiej, Warszawa)
- Prof. dr hab. inż. Czesława Rosik-Dulewska (członek rzeczywisty PAN, Instytut Podstaw Inżynierii Środowiska Polskiej Akademii Nauk, Zabrze)
- Dr hab. inż. Katarzyna Szymańska (Wydział Chemiczny, Politechnika Śląska, Gliwice)

Rada Naukowa sprawuje bieżący nadzór nad działalnością Instytutu, dbając zwłaszcza o wysoki poziom jego działalności naukowej i rozwój osób rozpoczynających karierę naukową.

Rada Naukowa w szczególności:

- określa profil Instytutu, uwzględniając kierunki rozwoju światowej nauki;
- przyjmuje programy badań, współpracy z zagranicznymi instytucjami naukowymi oraz działalności wydawniczej;
- zatwierdza sprawozdania z działalności Instytutu; dokonuje oceny aktywności naukowej pracowników naukowych Instytutu;
- przeprowadza przewody doktorskie, habilitacyjne oraz przedstawia wnioski o nadanie tytułu naukowego, w ramach posiadania uprawnień;
- uchwała statut Instytutu i jego zmiany;
- uchwała sposób i tryb przeprowadzania konkursów na poszczególne stanowiska naukowe;
- powołuje rzecznika dyscyplinarnego w Instytucie;
- podejmuje uchwały w innych sprawach zastrzeżonych do kompetencji Rady Naukowej w ustawie, statucie Akademii lub statucie Instytutu;
- opiniuje przedstawiony do jej oceny roczny plan naukowy i plan finansowy.

Metryczka

Published by:	Marek Tańczyk
Published at:	22.11.2025 23:53
Number of views:	8