

# Biuletyn Informacji Publicznej Instytutu Inżynierii Chemicznej Polskiej Akademii Nauk

<https://bip.iich.gliwice.pl/pl/arttykul/77/33>

## Skład Rady Naukowej

### 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
- Dr hab. inż. Krzysztof Gosiewski
- 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

|                                     |                     |
|-------------------------------------|---------------------|
| <b>Wytworzył:</b>                   | Artur Wojdyła       |
| <b>Odpowiedzialny za treść:</b>     | Anna Zapiór-Stasiak |
| <b>Data wytworzenia:</b>            | 14.06.2021          |
| <b>Opublikował w BIP:</b>           | Anna Zapiór-Stasiak |
| <b>Data opublikowania:</b>          | 14.06.2021 09:11    |
| <b>Ostatnio zaktualizował:</b>      | Marek Tańczyk       |
| <b>Data ostatniej aktualizacji:</b> | 25.03.2023 21:36    |
| <b>Liczba wyświetleń:</b>           | 650                 |