

### [Akceptuję](#)

W ramach naszej witryny stosujemy pliki cookies w celu świadczenia państwu usług na najwyższym poziomie, w tym w sposób dostosowany do indywidualnych potrzeb. Korzystanie z witryny bez zmiany ustawień dotyczących cookies oznacza, że będą one zamieszczone w Państwa urządzeniu końcowym. Możecie Państwo dokonać w każdym czasie zmiany ustawień dotyczących cookies. Więcej szczegółów w naszej [Polityce Prywatności](#)

[Portal](#) [Informacje](#) [Katalog firm](#) [Praca](#) [Szkolenia](#) [Wydarzenia](#) [Porównania międzylaboratoryjne](#)  
[Kontakt](#)



[Laboratoria](#)  
[.net](#)  
[Innowacje](#)  
[Nauka](#)  
[Technologie](#)

[Logowanie](#) [Rejestracja](#) [pl](#)

Newsletter

zapisz się



Naukowy styl życia

Nauka i biznes

- [Nowe technologie](#)
- [Felieton](#)
- [Tygodnik "Nature"](#)
- [Edukacja](#)
- [Artykuły](#)
- [Przemysł](#)

[Strona główna](#) > [Informacje](#)

## 50-lecie Instytutu Chemii Fizycznej PAN

"Atmosfera tego miejsca zrobiła na mnie wrażenie od początku, gdy w 1971 roku przyjechałem tu na studia doktoranckie. Wszystkie działania nakierowane były i są obecnie na naukę, badania i poznawanie rzeczywistości" - wspomina obecny dyrektor IChF PAN, prof. Aleksander Jabłoński.

"Mam ogromną satysfakcję, że przyszło mi pracować z takimi kolegami - tu jest fantastyczna kadra naukowa i znakomici specjaliści" - dodaje profesor.

Uczestniczący w spotkaniu prof. Adam Bielański, jeden z członków pierwszej Rady Naukowej Instytutu, wspominając początki placówki, przypomina, że w murach tej placówki wyrosli naukowcy o wielkiej pozycji międzynarodowej, jak profesorowie Zbigniew Grabowski, Jan Stecki czy Stanisław Malanowski.

Pierwsze posiedzenie Rady Naukowej IChF PAN odbyło się 4 czerwca 1955 roku. Jej przewodniczącym był wybitny polski fizykochemik, prof. Wojciech Świętosławski, a zasiadali w niej m.in. znani przedwojenni profesorowie fizykochemii - Bogdan Kamieński, Włodzimierz Trzebiatowski i Wiktor Kemula.

Obecnie instytut zatrudnia ponad 300 osób, w tym prawie 150 pracowników naukowych i prawie 50 pracowników Zakładu Doświadczalnego Chemipan, który zajmuje się komercyjną produkcją specjalistycznych związków chemicznych.

Działalność naukowa instytutu prowadzona jest w dziesięciu zakładach. Jak wyjaśnia prof. Jabłoński, prowadzone w Instytucie badania są silnie powiązane ze światowymi kierunkami rozwoju fizyki chemicznej i chemii fizycznej. Dotyczą m.in. chemii supramolekularnej, technik separacyjnych, korozji i modyfikacji powierzchniowej.

Instytut prowadzi także działalność dydaktyczną - studia doktoranckie i zajęcia dydaktyczne dla studentów wyższych uczelni współpracujących z Instytutem. W latach 1965-2004 nadano w nim 284 stopnie doktora.

Placówka organizuje wykłady i pokazy naukowe, uczestniczy też corocznie w warszawskich Festiwalach Nauki i Pikniku Naukowym Radia BIS.

[\*PAP - Nauka w Polsce, Bogusława Szumiec-Presch\*](#)

**Skomentuj na forum**

<http://laboratoria.net/aktualnosci/3897.html>



14-04-2021

## [Śląscy naukowcy opracowali model opieki kardoonkologicznej](#)

W publikacji opisano okres od marca 2016 r. do grudnia 2019 r.



14-04-2021

## **Blizny można leczyć**

Blizna bywa dla pacjenta problemem nie tylko kosmetycznym.



14-04-2021

## **1/3 pracowników woli złożyć wypowiedzenie, niż wrócić do biura**

Wiele osób, które świadczą pracę z domu nie jest jeszcze gotowych na powrót do biura.



14-04-2021

## **COVID-19 wyzwała w płucach nieoczekiwany mechanizm**

W komórkach płuc wirus SARS-CoV-2 wyzwała szlak biochemiczny, zwany układem dopełniacza.



14-04-2021

## **Choroba meningokokowa jest lekceważona**

Mimo, iż może w ciągu 24 godzin doprowadzić do zgonu dziecka.



14-04-2021

## **Przyjmujący leki alergicy są mniej podatni na zakażenie COVID-19**

Badania wskazują, że alergicy przyjmujący leki rzadziej zarażają się koronawirusem.



14-04-2021

## **Szczepionki mRNA a możliwość zakażenia SARS-CoV-2**

Możliwe jest złapanie koronawirusa po szczepieniu, ale ryzyko jest naprawdę niewielkie.



12-04-2021

## Istnieje związek między szczepieniem przeciwko grypie i...

Podobne dane płyną z całego świata, to wciąż nie udało się dokładnie tego ustalić.

**Informacje dnia:** [Śląscy naukowcy opracowali model opieki kardiologicznej](#) [Blizny można leczyć](#) [1/3 pracowników woli złożyć wypowiedzenie, niż wrócić do biura](#) [COVID-19 wyzwała w płucach nieoczekiwany mechanizm](#) [Choroba meningokokowa jest lekceważona](#) [Przyjmujący leki alergicy są mniej podatni na zakażenie COVID-19](#) [Śląscy naukowcy opracowali model opieki kardiologicznej](#) [Blizny można leczyć](#) [1/3 pracowników woli złożyć wypowiedzenie, niż wrócić do biura](#) [COVID-19 wyzwała w płucach nieoczekiwany mechanizm](#) [Choroba meningokokowa jest lekceważona](#) [Przyjmujący leki alergicy są mniej podatni na zakażenie COVID-19](#)

**Partnerzy**