

[Akceptuje](#)

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](#)

60-lecie działalności Instytutu Farmaceutycznego



Dnia 29 maja 2012 Instytut Farmaceutyczny uroczyście obchodził 60-lecie swojej działalności. Uroczystości jubileuszowe miały miejsce na Zamku Królewskim w Warszawie.

Program uroczystości rozpoczął się powitaniem Gości w Sali Rady przez Dyrektora mgr inż. Janusza Obukowicza i zaproszeniem do Sali Koncertowej na wystawę obrazującą osiągnięcia Instytutu w latach 2007-2012. Następnie Zebrani zostali zaproszeni do Sali Wielkiej na okolicznościowy wykład wygłoszony przez Dyrektora, który w sposób syntetyczny zaprezentował wybrane osiągnięcia Instytutu Farmaceutycznego, jego obecną sytuację oraz perspektywy rozwoju.

Po wykładzie głos zabrali licznie przybyli Goście: przedstawiciele administracji państwowej, środowisk naukowych oraz przemysłu farmaceutycznego i chemicznego składając życzenia oraz gratulacje z okazji 60-lecia Instytutu. Następnie odbyła się ceremonia wyróżnienia zasłużonych pracowników Instytutu odznaczeniami państwowymi oraz medalem Za Zasługi dla Instytutu Farmaceutycznego. Po zakończeniu części oficjalnej odbył się poczęstunek w Skarbcu Wielkim.

Z okazji Jubileuszu została wydana okolicznościowa książka pt. 60 lat Instytutu Farmaceutycznego 1952-2012. Oprócz refleksji historycznych i dokonań pracowników Instytutu (listy wdrożeń, nagród, publikacji i patentów, wydawnictwo prezentuje także obecną strukturę organizacyjną IF.

Źródło: www.farmacom.com.pl

<http://laboratoria.net/aktualnosci/13498.html>



14-01-2025

Targi LABS EPXO 2025

Ruszyła rejestracja na najważniejsze wydarzenie dla branży laboratoryjnej.



14-01-2025

Nanotechnologia w medycynie

Czyli nanocząstki jako nośniki leków.



14-01-2025

Uważaj na zimno

Przy takiej pogodzie łatwo o odmrożenia. Sprawdź jak reagować.



14-01-2025

[Indeks sytości i gęstość odżywcza](#)

Klucze do zdrowego i smacznego odżywiania



14-01-2025

[Potrzeba bezpieczeństwa młodzieży nie jest zaspokajana](#)

Ocenia dr hab. Piotr Długosz autor raportu „Młodzież w epoce kryzysów”.



14-01-2025

[Pierwsze wszczepienie bionicznej trzustki człowiekowi](#)

Możliwe będzie w 2026 roku.



14-01-2025

[Głęboki sen oczyszcza mózg](#)

Mocny sen w nocy pomaga oczyścić mózg z toksyn.



14-01-2025

[Sok z czarnego bzu ułatwia odchudzanie](#)

Informuje pismo „Nutrients”.

Informacje dnia: [Targi LABS EPXO 2025 Nanotechnologia w medycynie Uważaj na zimno Indeks sytości i gęstość odżywcza](#) [Potrzeba bezpieczeństwa młodzieży nie jest zaspokajana](#) [Pierwsze wszczepienie bionicznej trzustki człowiekowi](#) [Targi LABS EPXO 2025 Nanotechnologia w medycynie Uważaj na zimno Indeks sytości i gęstość odżywcza](#) [Potrzeba bezpieczeństwa młodzieży nie jest zaspokajana](#) [Pierwsze wszczepienie bionicznej trzustki człowiekowi](#) [Targi LABS EPXO 2025 Nanotechnologia w medycynie Uważaj na zimno Indeks sytości i gęstość odżywcza](#) [Potrzeba bezpieczeństwa młodzieży nie jest zaspokajana](#) [Pierwsze wszczepienie bionicznej trzustki człowiekowi](#)

Partnerzy