

[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.

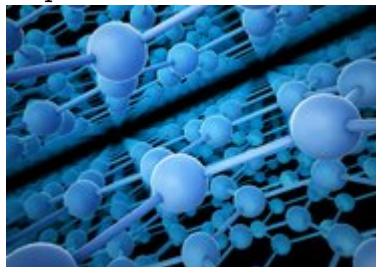
Program uroczystości rozpoczął się powitaniem Gości w Sali Rady przez Dyrektora mgr inż. Janusza Obukowicza i zaproszeniem do Sali Koncertowej na wystawę obrazującą osiągnięcia Instytutu w latach 2007-2012. Następnie Zebrani zostali zaproszeni do Sali Wielkiej na okolicznościowy wykład wygłoszony przez 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 wdzięczeń, nagród, publikacji i patentów, wydawnictwo prezentuje także obecną strukturę organizacyjną IF.

Źródło: www.farmacom.com.pl

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



28-05-2024

Drżące nanorurki

Właściwości zależą m.in. od tego, w jaki sposób struktury te wibrują.



28-05-2024

Naukowcy znaleźli sposób na recykling betonu

Informuje "Nature".



28-05-2024

ADHD zdiagnozowano u co dziewiątego dziecka w USA

W roku 2022 dzieci z diagnozą ADHD było o milion więcej niż w roku 2016.



28-05-2024

Testy na obecność HPV

Co osiem lat równie skuteczne, co regularna cytologia.



28-05-2024

Do środowiska trafiło ponad 1 mld komarów GMO

Przeznaczonych do walki z malarią.



28-05-2024

Może to owady uratują nas przed zwałami plastiku

Niektóre gatunki owadów są w stanie zjadać plastik.



28-05-2024

Terapia daremna przedłuża cierpienie, przedłuża agonię

Terapia daremna nie jest w stanie pomóc pacjentowi.



28-05-2024

Widzimy eskalację zaburzeń związanych ze stresem

Szeroko rozumianych lękowo-depresyjnych.

Informacje dnia: [Drżące nanorurki](#) [Naukowcy znaleźli sposób na recykling betonu](#) [ADHD zdiagnozowano u co dziewiątego dziecka w USA](#) [Testy na obecność HPV](#) [Do środowiska trafiło ponad 1 mld komarów](#) [GMO](#) [Może to owady uratują nas przed zwałami plastiku](#) [Drżące nanorurki](#) [Naukowcy znaleźli sposób na recykling betonu](#) [ADHD zdiagnozowano u co dziewiątego dziecka w](#)

[USA Testy na obecność HPV Do środowiska trafiło ponad 1 mld komarów GMO](#) [Może to owady uratują nas przed zwałami plastiku](#) [Drżące nanorurki](#) [Naukowcy znaleźli sposób na recykling betonu](#) [ADHD zdiagnozowano u co dziewiątego dziecka w USA](#) [Testy na obecność HPV Do środowiska trafiło ponad 1 mld komarów GMO](#) [Może to owady uratują nas przed zwałami plastiku](#)

Partnerzy