

[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](#)

We Wrocławiu powstanie nowy park technologiczny



Kamień węgielny pod budowę kompleksu warsztatowo - laboratoryjnego Dolnośląskiego Parku Innowacji i Nauki wmurowano we wtorek we Wrocławiu. Warto blisko 19 mln zł inwestycja pozwoli na utworzenie 150 miejsc pracy, a budowa kompleksu ma się zakończyć w lipcu 2013 r.

Jak powiedział PAP prezes zarządu Dolnośląskiego Parku Innowacji i Nauki prof. Edward Chlebus, na terenie nowego parku technologicznego powstaną m.in. budynki inkubatora przedsiębiorczości, a także pomieszczenia biurowe, laboratoria wdrożeniowe, hala warsztatowa i salon wystawienniczy.

„Chcemy, żeby w naszym kompleksie następowała konwersja wyników badań naukowych czy powstałych na uczelniach projektów na prototypy rozwiązań technologicznych, które będzie można następnie wdrożyć w przemyśle. Wszystko to oczywiście będzie się odbywało we współpracy z wrocławskimi uczelniami” - mówił prezes.

Chlebus zaznaczył, że oferta współpracy skierowana jest zarówno do małych, średnich, jak i dużych firm, które mają w planach rozwój swoich badań nad nowymi technologiami. „Jesteśmy już po pierwszych rozmowach z przedstawicielami kilku dużych firm z regionu, których efektem będzie otwarcie działów rozwoju tych przedsiębiorstw w naszym parku. Dzięki temu firmy będą miały dostęp nie tylko do specjalistycznej infrastruktury, ale także do środowiska akademickiego i naukowego” - podkreślił prezes.

Budowa kompleksu, który znajduje się we wrocławskiej dzielnicy Oporów, ma zostać zakończona w lipcu 2013 r. Kolejny etap realizacji inwestycji zakłada m.in. wybudowanie łącznika budynku biurowego wraz z kolejnymi halami maszyn i laboratoriów. Projekt jest współfinansowany przez UE z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego oraz budżetu państwa w ramach "Regionalnego Programu Operacyjnego dla Województwa Dolnośląskiego na lata 2007-2013".

Źródło: www.naukawpolsce.pap.pl

<http://laboratoria.net/aktualnosci/15449.html>



07-11-2024

[PCI Days 2025 - Targi dla Przemysłu](#)

Farmaceutycznego i Kosmetycznego

PCI Days - kluczowe wydarzenie dla przemysłu farmaceutycznego.



07-11-2024

Nie tylko szczepienia przeciw HPV ważne w prewencji raka szyjki macicy

Trzeba też jednak pamiętać o prostym i tanim badaniu.



07-11-2024

Jak skutecznie poradzić sobie z bezsennością

Po 40-tce zaczynamy spać coraz krócej i coraz płycej.



07-11-2024

Naukowcy stworzyli beton z dodatkiem wody słonej zamiast słodkiej

Efekty prac mogą być przydatne.



07-11-2024

Nie trzymajmy dzieci pod kloszem z tematem śmierci

Warto rozmawiać z dziećmi na trudne tematy.



07-11-2024

Dużo światła w nocy może prowadzić do przedwczesnej śmierci

Wykazało badanie z udziałem prawie 90 tys. osób.



07-11-2024

Test stania na jednej nodze dobrze określa stan zdrowia

Oraz ryzyko zgonu u osób 50+.



07-11-2024

[Wirtualne zajęcia jogi skutecznym remedium na przewlekły ból pleców](#)

Poinformowano w czasopiśmie „JAMA Network Open”.

Informacje dnia: [PCI Days 2025 - Targi dla Przemysłu Farmaceutycznego i Kosmetycznego](#) [Nie tylko szczepienia przeciw HPV ważne w prewencji raka szyjki macicy](#) [Jak skutecznie poradzić sobie z bezsennością](#) [Naukowcy stworzyli beton z dodatkiem wody słonej zamiast słodkiej](#) [Nie trzymajmy dzieci pod kloszem z tematem śmierci](#) [Dużo światła w nocy może prowadzić do przedwczesnej śmierci](#) [PCI Days 2025 - Targi dla Przemysłu Farmaceutycznego i Kosmetycznego](#) [Nie tylko szczepienia przeciw HPV ważne w prewencji raka szyjki macicy](#) [Jak skutecznie poradzić sobie z bezsennością](#) [Naukowcy stworzyli beton z dodatkiem wody słonej zamiast słodkiej](#) [Nie trzymajmy dzieci pod kloszem z tematem śmierci](#) [Dużo światła w nocy może prowadzić do przedwczesnej śmierci](#)

Partnerzy