

[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](#)

Kolejna inwestycja w Puławach



Do Puław popłyną kolejne fundusze unijne. Tym razem dofinansowanie umożliwi przeniesienie zespołu naukowców z zabytkowego Pałacu Czartoryskich do nowoczesnego kompleksu. W ramach projektu powstanie Innowacyjno-Naukowe Centrum Badań Rolniczych, którego poszerzona działalność ma wzmocnić potencjał naukowcy całego miasta.

Przykład Puław pokazuje, jak miasto znajdujące się z dala od największych aglomeracji może rozwijać swój potencjał korzystając z możliwości, jakie stwarzają fundusze unijne. W tym roku otwarto tu Puławski Park Naukowo-Technologiczny, którego budowę zasiliło 65 mln zł dotacji unijnej, a także Centrum Badań Procesów Ekstrakcji, na które Instytut Nawozów Sztucznych otrzymał 12 mln zł wsparcia z Programu Rozwój Polski Wschodniej. Więcej informacji o otwarciu Puławskiego Parku Naukowo-Technologicznego można znaleźć na Portalu Innowacji, a także na stronie parku.

Kolejna inwestycja w mieście ma na celu jeszcze bardziej wzmocnić potencjał naukowcy Puław, które już dziś są jednym z największych ośrodków zajmujących się badaniem nawozów sztucznych. Budowa Innowacyjno-Naukowego Centrum Badań Rolniczych ma kosztować 37 mln zł, 28 mln zł będzie pochodzić z Programu Innowacyjna Gospodarka.

Jak informuje „Dziennik Wschodni”, obecnie Instytut Uprawy Nawożenia i Gleboznawstwa w Puławach ma swoją siedzibę w zabytkowym pałacu Czartoryskim. Dzięki budowie nowego obiektu będzie możliwe podniesienie standardów prowadzenia badań naukowych i jeszcze lepsze dostosowanie ich do współczesnych wymogów. Miasto ma już także plany odnośnie pałacu Czartoryskich. Jak czytamy w artykule, powiększone zostanie muzeum, które obecnie zajmuje tylko jedną salę w pałacu, a obiekt dzięki wyprowadzce naukowców będzie pełnił rolę wyłącznie kulturalną i służył mieszkańcom.

Źródło: www.pi.gov.pl

<http://laboratoria.net/aktualnosc/15010.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