

### [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](#)

## UŁ i Uniejów będą razem promować Odnawialne Źródła Energii



## **Uniwersytet Łódzki i gmina Uniejów będą współpracować w zakresie wykorzystywania alternatywnych źródeł energii i ochrony środowiska.**

Uczelnia i samorząd termalnego uzdrowiska, chcą też współdziałać w rozwijaniu świadomości społecznej w tym obszarze. Prof. Włodzimierz Nykiel, rektor UŁ oraz Józef Kaczmarek, burmistrz Uniejowa, podpisali 24 września br. list intencyjny w tej sprawie.

Gmina Uniejów ma bogate doświadczenie dotyczące zrównoważonego rozwoju i ochrony środowiska poprzez zastosowanie OZE - Odnawialnych Źródeł Energii. Uniwersytet Łódzki chce być partnerem gminy w działaniach promujących i wdrażających takie rozwiązania.

Ważnym elementem tej współpracy mają być przedsięwzięcia edukacyjne. Podpisane właśnie porozumienie przewiduje między innymi utworzenie przez uczelnię, na terenie gminy Uniejów Bazy Terenowej, w której prowadzona będzie działalność dydaktyczna w zakresie OZE i poszanowania energii, zarówno dla studentów i pracowników UŁ jak i mieszkańców gminy Uniejów.

Porozumienie z Uniejowem to jedno z pierwszych działań w tym zakresie przygotowane przez Karolinę Smętkiewicz, Pełnomocnika Rektora UŁ ds. ODZ. Karolina Smętkiewicz pełni tę funkcję od 3 września br.

Strony porozumienia podkreślają ogromne znaczenie propagowania wśród społeczności Łodzi i całego województwa wiedzy na temat alternatywnych źródeł energii i zachowań prośrodowiskowych. Zarówno prof. Nykiel jak i burmistrz Kaczmarek są przekonani, że dzięki wykorzystaniu potencjału naukowego oraz infrastruktury technicznej uniwersytetu oraz praktycznym rozwiązaniom w tym zakresie stosowanym i planowanym w gminie Uniejów, działania te przyniosą już wkrótce satysfakcjonujące efekty.

Źródło: [www.uni.lodz.pl](http://www.uni.lodz.pl)

<http://laboratoria.net/aktualnosci/14969.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**