

### [Akceptuję](#)

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](#)

## „Marie Curie” w 7. Programie Ramowym UE



Do 22 listopada trwa ostatni konkurs w czteroletnim projekcie „Marie Curie Initial Training Networks” Zapewnia on środki finansowe na mobilność, szkolenie

## **i wynagrodzenie młodych naukowców na świecie. Budżet konkursu to ponad 470 mln euro.**

Działania "Marie Curie" stanowią część programu "Ludzie" 7. Programu Ramowego w zakresie badań i rozwoju technologicznego UE. Głównym celem projektu jest szkolenie początkujących naukowców na poziomie europejskim, służące poprawie ich perspektyw zawodowych. Ostatni już konkurs trwa od 10 lipca do 22 listopada tego roku. Można zgłaszać do niego projekty dotyczące wszystkich dyscyplin naukowych, przygotowane przez trzy typy konsorcjów:

- konsorcjum minimum trzech instytucji (uczelni, instytutów badawczych przedsiębiorstw, MŚP) znajdujących się w różnych krajach członkowskich UE lub stowarzyszonych;
- dwóch partnerów z dwóch różnych sektorów (nauka i przemysł) z dwóch różnych krajów członkowskich UE i stowarzyszonych;
- jedną instytucję oferującą innowacyjny program doktorancki zapewniający interdyscyplinarne i międzysektorowe szkolenia we współpracy z międzynarodową siecią partnerów stowarzyszonych.

W ramach czteroletnich projektów partnerzy w konsorcjum, którzy zdobędą unijne dofinansowanie, mogą m.in. zatrudniać i szkolić początkujących naukowców, organizować szkolenia, konferencje, szkoły letnie, warsztaty otwarte dla naukowców spoza konsorcjum oraz zatrudnić wybitnych uczonych w roli „visiting researchers”. Program badawczo-szkoleniowy musi także obejmować szkolenia dodatkowe, np. przedsiębiorczość, zarządzanie projektami badawczymi, etykę, prawo własności intelektualnej, pisanie artykułów naukowych czy umiejętności prezentowania wyników badań.

Źródło: <http://www.uwb.edu.pl>

<http://laboratoria.net/aktualnosci/14353.html>



03-10-2024

## **Studenci poszerzają wiedzę medyczną**

Dzięki grze w wirtualnej rzeczywistości.



03-10-2024

## [Ponad 218 tys. studentów korzysta z mLegitymacji](#)

Informuje Ministerstwo Cyfryzacji.



03-10-2024

## [Psycholog o pomocy powodzianom](#)

Mamy naturalną potrzebę pomagania ludziom.



03-10-2024

## [Muzyka pomocna w leczeniu osób](#)

Z zaburzeniami wynikającymi z używania narkotyków czy alkoholu.



03-10-2024

## [Kardiochirurgia zмага się z brakami kadrowymi](#)

Podobnie jest też w innych krajach.



03-10-2024

## Potrafimy zapędzić bakterie do roboty

Odpowiednio zaprogramowane bakterie produkują leki, białka i żywność.



03-10-2024

## Mikrożele zmieniające właściwości podczas druku 3D

Dla lepszego poznania raka piersi.



03-10-2024

## System ewaluacji działalności naukowej wymaga zmian

Poważniejsze zmiany powinny wejść w życie od następnego okresu.

**Informacje dnia:** [Studenci poszerzają wiedzę medyczną Ponad 218 tys. studentów korzysta z mLegitymacji](#) [Psycholog o pomocy powodzianom](#) [Muzyka pomocna w leczeniu osób](#) [Kardiologia zmagająca się z brakami kadrowymi](#) [Potrafimy zapędzić bakterie do roboty](#) [Studenci poszerzają wiedzę medyczną Ponad 218 tys. studentów korzysta z mLegitymacji](#) [Psycholog o pomocy powodzianom](#) [Muzyka pomocna w leczeniu osób](#) [Kardiologia zmagająca się z brakami kadrowymi](#) [Potrafimy zapędzić bakterie do roboty](#) [Studenci poszerzają wiedzę medyczną Ponad 218 tys. studentów](#)

[korzysta z mLegitymacji Psycholog o pomocy powodzianom](#) [Muzyka pomocna w leczeniu osób](#)  
[Kardiochirurgia zmaga się z brakami kadrowymi](#) [Potrafimy zapędzić bakterie do roboty](#)

## **Partnerzy**