

### [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



- [Nowe technologie](#)
- [Felieton](#)
- [Tygodnik "Nature"](#)
- [Edukacja](#)
- [Artykuły](#)
- [Przemysł](#)

[Strona główna](#) > [Edukacja](#)

## **Pierwsze konkursy z Programu Wiedza Edukacja Rozwój**



**350 mln zł - to pula środków dla dwóch konkursów z Programu Wiedza Edukacja Rozwój ogłoszonych przez Narodowe Centrum Badań i Rozwoju. Uczelnie wyższe będą mogły starać o unijne wsparcie na Program Rozwoju Kompetencji oraz zakup systemów antyplagiatowych. Nabór projektów potrwa od 22 czerwca do 22 lipca 2015 r.**

Celem działań planowanych w ramach PO WER w obszarze szkolnictwa wyższego jest wspieranie jakości, skuteczności i otwartości szkolnictwa wyższego jako instrumentu budowy gospodarki opartej o wiedzę. Na działania z tego zakresu przeznaczone zostanie ponad 1 mld euro z Europejskiego Funduszu Społecznego. Dzięki działaniom EFS m.in. 75 tys. studentów podniesie swoje kompetencje.

20 maja NCBiR ogłosił dwa konkursy dla szkół wyższych:

#### **1. Program Rozwoju Kompetencji** - Działanie 3.1 PO WER *Kompetencje w szkolnictwie wyższym*

Jego główną ideą jest wprowadzenie do programu studiów zajęć, które doskonalą kompetencje w obszarach kluczowych dla gospodarki i rozwoju kraju, z naciskiem na miękkie kompetencje poszukiwane przez pracodawców, m.in. umiejętności związane z komunikacją, współpracą w grupie czy analitycznym myśleniem. Z programu skorzystają zarówno uczelnie publiczne, jak i niepubliczne, a udział w nim wezmą studenci wszystkich kierunków studiów. Ogłoszony konkurs stanowi pierwszą edycję Programu, a kwota przeznaczona na dofinansowanie projektów wynosi 250 mln zł. Więcej informacji o konkursie w zakładce [Nabory wniosków](#)

#### **2. Systemy antyplagiatowe** - Działanie 3.4 PO WER *Zarządzanie w instytucjach szkolnictwa wyższego*

W ramach konkursu szkoły wyższe mogą dostać w sumie 100 mln zł na stworzenie, modyfikację lub zakup licencji systemów antyplagiatowych. Ponadto, dostaną środki na opracowanie oraz wdrożenie procedur antyplagiatowych zgodnych z obowiązującym prawem. Więcej informacji o konkursie w zakładce [Nabory wniosków](#)

Źródło: [www.mir.gov.pl](http://www.mir.gov.pl)

<https://laboratoria.net/edukacja/23670.html>

**Informacje dnia:** [Technologie perystaltyczne w procesach hodowli komórkowych PCI Days 2026](#)  
[Studenci opracowali system zapobiegający zaśnięciu za kierownicą](#)  
[Wielofunkcyjne nanocząstki do produkcji wodoru](#)  
[Jak wybrać bezpieczną wodę podziemną do picia](#)  
[Technologia spersonalizowanego wzbogacania mleka dla wcześniaków](#)  
[Technologie perystaltyczne w procesach hodowli komórkowych](#)

[PCI Days 2026 Studenci opracowali system zapobiegający zaśnięciu za kierownicą](#) [Wielofunkcyjne nanocząstki do produkcji wodoru](#) [Jak wybrać bezpieczną wodę podziemną do picia](#) [Technologia spersonalizowanego wzbogacania mleka dla wcześniaków](#) [Technologie perystaltyczne w procesach hodowli komórkowych](#) [PCI Days 2026 Studenci opracowali system zapobiegający zaśnięciu za kierownicą](#) [Wielofunkcyjne nanocząstki do produkcji wodoru](#) [Jak wybrać bezpieczną wodę podziemną do picia](#) [Technologia spersonalizowanego wzbogacania mleka dla wcześniaków](#)

## **Partnerzy**