

### [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](#)

## Warmia Mazury 2007-2013: innowacyjna przedsiębiorczość

O prawie 15,9 mln złotych wsparcia mogą ubiegać się jednostki naukowe i szkoły wyższe, które zamierzają zbudować, rozbudować lub wyposażać parki technologiczne, przemysłowe lub inkubatory przedsiębiorczości. Do 8 marca można się starać o dofinansowanie projektów w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Warmia Mazury 2007-2013. Minimalna kwota wsparcia to 500 tys. zł.



Wnioski o dofinansowanie w formie papierowej wraz z załącznikami w dwóch egzemplarzach należy złożyć osobiście, listem poleconym lub za pośrednictwem kuriera w Urzędzie Marszałkowskim województwa warmińsko-mazurskiego, w sekretariacie Departamentu Zarządzania Programami Rozwoju Regionalnego (ul. Kościuszki 83, 10-552 Olsztyn, pok. 107). Wnioski w formie elektronicznej należy przesłać za pomocą Generatora Wniosków MAKS, dostępnego na stronie internetowej [www.rpo.warmia.mazury.pl](http://www.rpo.warmia.mazury.pl) (zakładka Generator Wniosków).

Instytucją zarządzającą Regionalnym Programem Operacyjnym Warmia i Mazury jest zarząd województwa warmińsko-mazurskiego. Projekty będą dofinansowane ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego oraz z budżetu państwa.

O wsparcie, oprócz jednostek naukowych i szkół wyższych, mogą ubiegać się jednostki samorządu terytorialnego, ich związki i stowarzyszenia, organizacje pozarządowe i instytucje otoczenia biznesu. Beneficjenci muszą prowadzić współpracę pomiędzy przedsiębiorstwami a jednostkami badawczymi oraz tworzyć miejsca pracy dla naukowców. Wartość dofinansowania dla projektu oblicza się proporcjonalnie do wygenerowanych etatów badawczo rozwojowych.

Wnioski o dofinansowanie w formie papierowej wraz z załącznikami w 2 egzemplarzach należy złożyć w Urzędzie Marszałkowskim Województwa Warmińsko-Mazurskiego, można też przysyłać wnioski w formie elektronicznej. Więcej informacji znajduje się na stronie internetowej: [www.rpo.warmia.mazury.pl](http://www.rpo.warmia.mazury.pl)

Źródło: <http://www.naukawpolsce.pap.com.pl>

<https://laboratoria.net/edukacja/12587.html>

**Informacje dnia:** [PCI Days 2026 Studenci opracowali system zapobiegający zaśnieżeniu za kierownicą](#) [Wielofunkcyjne nanocząstki do produkcji wodoru](#) [Jak wybrać bezpieczną wodę podziemną do picia](#) [Technologia spersonalizowanego wzbogacania mleka dla wcześniaków](#) [Rozwiązania Watson-Marlow wspierają proces produkcyjny Torbay Pharma](#) [PCI Days 2026 Studenci opracowali system zapobiegający zaśnieżeniu za kierownicą](#) [Wielofunkcyjne nanocząstki do produkcji wodoru](#) [Jak wybrać bezpieczną wodę podziemną do picia](#) [Technologia spersonalizowanego wzbogacania mleka dla wcześniaków](#) [Rozwiązania Watson-Marlow wspierają proces produkcyjny Torbay Pharma](#)

## Partnerzy