



## **Nabór wniosków w programie Odkrywcy 2025**

2025-04-03

**Minister Edukacji zaprasza do składania wniosków w programie „Odkrywcy” na 2025 r.**

Celem realizacji programu jest:

1. Wspieranie edukacji poprzez nowoczesne technologie i innowacyjne metody nauczania.
2. Pobudzanie ciekawości i wyobraźni w różnych obszarach rozwoju.
3. Upowszechnianie nauki, zwłaszcza wśród dzieci i młodzieży w atrakcyjny sposób oraz podkreślenie znaczenia nauk ścisłych.
4. Rozwijanie ciekawości i motywacji uczniów do nauki.
5. Kształtowanie kompetencji takich jak kreatywność i innowacyjność.
6. Promowanie uczciwości i rzetelności w badaniach.
7. Zwiększanie zainteresowania otaczającym światem oraz rozwijanie ciekawości poznawczej młodych ludzi.
8. Popularyzacja osiągnięć polskiej nauki i naukowców.

Program obejmuje dofinansowanie projektów w zakresie następujących działań;

1. tworzenie interaktywnych pomocy dydaktycznych oraz materiałów o charakterze edukacyjnym innowacyjnych co do formy w zakresie nauk przyrodniczych i ścisłych oraz astronomii i astronautyki.
2. organizowanie zajęć pozalekcyjnych i pozaszkolnych oraz warsztatów rozwijających kreatywność dzieci i młodzieży oraz kształtujących wiedzę w zakresie nauk STEM (Science, Technology, Engineering, Mathematics / Nauki, Technologii, Inżynierii i Matematyki), w szczególności w szkołach i placówkach na terenach wiejskich i w gminach miejsko-wiejskich.
3. organizowanie wydarzeń, w tym: konkursów, wystaw, prezentacji, warsztatów, seminariów, konferencji, pikników naukowych, wydawanie publikacji, tworzenie filmów,
4. stworzenie przestrzeni do eksperymentowania z różnymi dziedzinami wiedzy,
5. inne działania mające na celu wspieranie systemu oświaty skierowane do podmiotów, o których mowa w art. 2 ustawy – Prawo oświatowe, w ramach następujących zadań:
  - a. stymulowanie u uczniów i nauczycieli otwartości na nowe technologie i kreatywności poprzez wykorzystanie materiałów o charakterze edukacyjnym innowacyjnych co do formy oraz interaktywnych pomocy dydaktycznych;
  - b. promowanie i upowszechnianie wiedzy i umiejętności w naukach STEM, przedmiotach przyrodniczych i ścisłych oraz astronomii i astronautyce;
  - c. kształtowanie myślenia analitycznego poprzez interdyscyplinarne podejście do nauczania przedmiotów przyrodniczych i ścisłych oraz poprzez pogłębianie umiejętności matematycznych;
  - d. kształtowanie umiejętności przeprowadzania i projektowania doświadczeń fizycznych, chemicznych, biologicznych, medycznych;
  - e. włączanie kompetencji kreatywnych w proces edukacyjny i popularyzujący naukę;
  - f. upowszechnianie wiedzy o osiągnięciach polskich naukowców i wynalazców, ze szczególnym uwzględnieniem: Marii Skłodowskiej-Curie, Jana Czochochalskiego i Ignacego Łukasiewicza;



- g. połączenie edukacji z innowacjami społecznymi;
- h. wsparcie projektów edukacji nieformalnej zwłaszcza poprzez współpracę z sektorami kultury, rozrywki, nowych technologii i mediów;
- i. tworzenie warunków do rozwoju zainteresowań i uzdolnień uczniów szczególnie w obszarze nowych technologii, mediów i przedmiotów przyrodniczych;
- j. wykorzystywanie metody naukowej jako sposobu badawczego oraz poszukiwanie odpowiedzi w oparciu o dowody i dociekanie praw rządzących przyrodą;
- k. tworzenie innowacyjnych rozwiązań lub wykorzystanie nowych technologii, w tym sztucznej inteligencji, w codziennym funkcjonowaniu społeczeństwa, w sposób szczególny uczniów i osób z niepełnosprawnościami;
- l. wspieranie działań w zakresie potrzeb oraz aktywności osób ze szczególnymi potrzebami.

Działania w projekcie mogą być prowadzone nie wcześniej niż od dnia 4 czerwca 2025 r., do dnia 31 grudnia 2025 r.

Do udziału w programie są uprawnione:

1. podmioty, o których mowa w art. 3 ust. 1 ustawy – Prawo oświatowe:
  - a. organizacje pozarządowe, w tym organizacje harcerskie,
  - b. instytuty badawcze,
  - c. instytucje kultury,
  - d. podmioty prowadzące statutową działalność w zakresie oświaty i wychowania, będące podmiotami prowadzącymi działalność w sferze pożytku publicznego wymienionymi w art. 3 ust. 3 pkt 1 i 4 ustawy z dnia 24 kwietnia 2003 r. o działalności pożytku publicznego i o wolontariacie (Dz. U. z 2024 r. poz. 1491, 1761, 1940)
2. uczelnie.

W ramach programu wnioskodawca może złożyć wyłącznie **jeden wniosek** na dofinansowanie projektu.

W 2025 r. na program przeznaczono **30 000 000 zł**. Wysokość środków finansowych przeznaczonych na finansowanie realizacji danego projektu zakwalifikowanego do udziału w programie wynosi **od 100 000 do 1 000 000 zł**. Wymagany jest wkład własny wnioskodawcy w minimalnej wysokości **5%** kosztów realizacji projektu.

Wnioski można składać w terminie **od dnia 4 kwietnia 2025 r. do dnia 25 kwietnia 2025 r.**

Informacje w sprawie programu można uzyskać dzwoniąc na numer telefonu: (22) 34 74 680 (w godzinach pracy urzędu) lub za pośrednictwem poczty elektronicznej:

[programyedukacyjne@men.gov.pl](mailto:programyedukacyjne@men.gov.pl)

Szczegółowe informacje o programie dostępne są pod adresem:

<https://www.gov.pl/web/edukacja/odkrywcy>