

# **Biuletyn Informacji Publicznej Politechnika Bydgoska im. Jana i Jędrzeja Śniadeckich**

Adres artykułu: <https://bip.pbs.edu.pl/arttykul/realizacja-projektu-partnerskiego-science4business-nauka-dla-biznesu-w-ramach-z-programu-fundusze-europejskie-dla-nowoczesnej-gospodarki-2021-2027-dzialanie-2-5>

## **Realizacja projektu partnerskiego „Science4Business - Nauka dla Biznesu” w ramach z programu Fundusze Europejskie dla Nowoczesnej Gospodarki 2021-2027, Działanie 2.5.**

### **Informacja o rozpoczęciu realizacji projektu partnerskiego „Science4Business - Nauka dla Biznesu” w ramach z programu Fundusze Europejskie dla Nowoczesnej Gospodarki 2021-2027, Działanie 2.5.**

Zgodnie z art. 39 ust 8 ustawy z dnia 28 kwietnia 2022 r. o zasadach realizacji zadań finansowanych ze środków europejskich w perspektywie finansowej 2021-2027 (Dz. U z 2022 r., poz. 1079) podaje się do publicznej wiadomości informację o rozpoczęciu realizacji projektu partnerskiego pn. „Science4Business - Nauka dla biznesu”, który jest finansowany z programu Fundusze Europejskie dla Nowoczesnej Gospodarki 2021-2027, Działanie 2.5.

Data rozpoczęcia realizacji projektu: 01.01.2024 r.

Data zakończenia realizacji projektu: 31.12.2028 r.

Data przystąpienia do realizacji projektu partnerskiego: 28.08.2025

Dotacja z Unii Europejskiej i całkowita wartość projektu: 296 700 000 PLN

Uzasadnienie przyczyn przystąpienia do projektu:

Celem projektu jest zwiększenie efektywności działań Centrów Transferu Technologii (CTT) i Spółek Celowych (S.C.) należących do organizacji badawczych w zakresie współpracy z biznesem, w tym poprzez komercjalizację wyników badań naukowych i prac rozwojowych (B+R). Cel ten zostanie osiągnięty poprzez rozwijanie i wzmacnianie

zdolności badawczych i innowacyjnych w organizacjach badawczych oraz wykorzystywanie opracowanych zaawansowanych rozwiązań technologicznych w gospodarce

Działania realizowane w ramach projektu:

1. Mapowanie potencjału organizacji badawczych
2. Marketing oferty technologicznej i badawczej
3. Prowadzenie badań przemysłowych i eksperymentalnych prac rozwojowych w odniesieniu do wyników badań o zidentyfikowanym potencjale komercyjnym
4. Dostęp do wiedzy i rozwój narzędzi dla zespołów zaangażowanych w transfer technologii

Partner wiodący: Minister Nauki i Szkolnictwa Wyższego

Partner/Partnerzy: Politechnika Bydgoska im. Jana i Jędrzeja Śniadeckich (Lider konsorcjum), Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu (Konsorcjant)

#FunduszeUE #Dotacja #Porozumienie #Science4Business #FENG

## Załączniki:

[Informacja o rozpoczęciu realizacji projektu partnerskiego „Science4Business - Nauka dla Biznesu” w ramach z programu Fundusze Europejskie dla Nowoczesnej Gospodarki 2021-2027, Działanie 2.5.](#) pdf, 168 kB

<b>Podmiot udostępniający:</b>	Politechnika Bydgoska im. Jana i Jędrzeja Śniadeckich
<b>Odpowiedzialny za treść:</b>	Marek Adamski
<b>Wytworzył:</b>	Monika Łaganowska
<b>Data wytworzenia:</b>	16.09.2025
<b>Opublikował w BIP:</b>	Paweł Smolak
<b>Data opublikowania:</b>	16.09.2025 12:52
<b>Liczba pobrań:</b>	115

## Metryczka

<b>Podmiot udostępniający:</b>	Politechnika Bydgoska im. Jana i Jędrzeja Śniadeckich
<b>Odpowiedzialny za treść:</b>	Marek Adamski
<b>Wytworzył:</b>	Monika Łaganowska
<b>Data utworzenia:</b>	16.09.2025
<b>Opublikował w BIP:</b>	Paweł Smolak
<b>Data opublikowania:</b>	16.09.2025 12:52
<b>Liczba wyświetleń:</b>	222