

[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](#)

Nauka z biznesem w latach 2014-2020



Wiceminister Iwona Wendel wzięła udział we wspólnym posiedzeniu Prezydiów Konferencji Rektorów Akademickich Szkół Polskich i Polskiej Akademii Nauk. Jednym z tematów była współpraca nauki z biznesem w nowej perspektywie unijnego budżetu.

- Aby możliwa była realizacja zobowiązań dotyczących wysokości środków kierowanych na badania i rozwój, konieczne jest stworzenie w Polsce mechanizmów stymulujących przedsiębiorstwa do finansowania działalności B+R oraz zapewnienie adekwatnych nakładów z budżetu państwa – mówiła wiceminister Wendel. - Naszym celem jest stworzenie warunków, które będą mobilizowały firmy do większego finansowania wydatków badawczo-rozwojowych. Zakładamy, że w 2020 r. nakłady na B+R w Polsce wzrosną do poziomu 1,7 proc. PKB, z tego połowa będzie pochodzić z inwestycji przedsiębiorstw.

Ze względu na konieczność mobilizacji sektora prywatnego i zasobów przedsiębiorstw dla zwiększenia innowacyjności polskiej gospodarki, blisko 76 proc. unijnych funduszy na lata 2014-2020 w obszarze badań naukowych i innowacji zostanie przeznaczonych na wsparcie przedsiębiorstw w zakresie prowadzenia działalności B+R oraz zwiększenia transferu wiedzy do gospodarki. Pozostałe środki będą skierowane m.in.: do instytucji naukowych i szkół wyższych oraz instytucji otoczenia biznesu.

Wiceminister dodała, że nowy Program Inteligentny Rozwój został tak skonstruowany, aby nie tylko przyczyniał się do zwiększenia nakładów na B+R, ale również zmieniał proporcje w finansowaniu tego obszaru. Dlatego też wsparcie kierowane będzie przede wszystkim do przedsiębiorstw oraz konsorcjów naukowo-przemysłowych, co zwiększy prawdopodobieństwo komercjalizacji wyników badań.

- Modele finansowania w POIR uwzględniają zatem bezpośrednie wsparcie dla przedsiębiorców prowadzących prace badawczo-rozwojowe, środki na wdrożenie wyników ww. prac, wzmocnienie zaplecza infrastrukturalnego dla prowadzenia działalności B+R, czy też wsparcie ochrony własności przemysłowej. Ponadto, za pomocą takich działań, jak np. bony na innowacje, programy sektorowe, czy strategiczne programy badawcze dla gospodarki stymulowana będzie współpraca sektora biznesu i nauki – poinformowała na zakończenie Iwona Wendel.

Źródło: www.mir.gov.pl

<http://laboratoria.net/aktualnosci/21785.html>



24-09-2024

Migrena to choroba - można ją leczyć

Migrena to poważna choroba neurologiczna.



24-09-2024

Jeżeli zranimy się przy powodzi, uwaga na tężec

Szczepionki powinny być dostępne bezpłatnie w placówkach.



24-09-2024

I. Przychocka pełnomocnikiem ds. jakości kształcenia na studiach

Będzie współpracowała na rzecz doskonalenia jakości kształcenia.



24-09-2024

Będzie kolejna edycja maratonu programistów

Zgłoszenia do 7 października.



24-09-2024

Przez dwa miesiące Ziemia będzie miała dwa księżyce

Od 29 września do 25 listopada.



24-09-2024

Astma oskrzelowa spowodziową konsekwencją

Powiedział PAP prof. Bolesław Samoliński, alergolog.



24-09-2024

[SpaceX planuje wystrzelenie 5 bezzałogowych misji na Marsa](#)

Ma się to odbyć w ciągu dwóch lat.



24-09-2024

[Potrzebne są globalne ustalenia odnośnie mikroplastiku](#)

Okazją do działania może być przygotowywany przez ONZ traktat.

Informacje dnia: [Migrena to choroba - można ją leczyć](#) [Jeżeli zranimy się przy powodzi, uwaga na tęczec I. Przychocka pełnomocnikiem ds. jakości kształcenia na studiach](#) [Będzie kolejna edycja maratonu programistów](#) [Przez dwa miesiące Ziemia będzie miała dwa księżyce](#) [Astma oskrzelowa popowodziową konsekwencją](#) [Migrena to choroba - można ją leczyć](#) [Jeżeli zranimy się przy powodzi, uwaga na tęczec I. Przychocka pełnomocnikiem ds. jakości kształcenia na studiach](#) [Będzie kolejna edycja maratonu programistów](#) [Przez dwa miesiące Ziemia będzie miała dwa księżyce](#) [Astma oskrzelowa popowodziową konsekwencją](#) [Migrena to choroba - można ją leczyć](#) [Jeżeli zranimy się przy powodzi, uwaga na tęczec I. Przychocka pełnomocnikiem ds. jakości kształcenia na studiach](#) [Będzie kolejna edycja maratonu programistów](#) [Przez dwa miesiące Ziemia będzie miała dwa księżyce](#) [Astma oskrzelowa popowodziową konsekwencją](#)

Partnerzy