

[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](#) > [Przemysł](#)

B+R+I w programach 2014-2020



Wspieranie badań i innowacyjności polskiej

gospodarki ma priorytetowe znacznie w latach 2014-2020 - podkreśliła wiceminister infrastruktury i rozwoju Iwona Wendel podczas konferencji inaugurującej unijny program Horyzont 2020 „Nowa perspektywa dla badań naukowych i innowacji w latach 2014-2020”. Otrzymała się ona 14 stycznia 2014 r.

Wiceszefowa resortu przedstawiła informacje o kolejnej perspektywie finansowej, w szczególności o nowej puli Funduszy Europejskich na prace badawczo-rozwojowe oraz przedsięwzięcia zwiększające innowacyjność.

Nowością w porównaniu do poprzedniej perspektywy, jest kierowanie strumienia unijnych środków na obszary priorytetowe z punktu widzenia rozwoju danego kraju i jego regionów, tzw. inteligentne specjalizacje, co między innymi przyczyni się do wzmocnienia jakości badań oraz pozycji krajowych jednostek badawczych na arenie międzynarodowej. - Określanie inteligentnych specjalizacji jest procesem dynamicznym - aby zwiększać poziom konkurencyjności gospodarki, trzeba regularnie monitorować rynek, a także stymulować wzrost w obszarach o największym potencjale rozwojowym - zaznaczyła wiceminister Wendel.

Programem który w największym stopniu będzie wspierał innowacyjność, działalność badawczo-rozwojową jest Inteligentny Rozwój. - Ma on umożliwić skuteczne przekształcanie pomysłów w niespotykane dotąd rozwiązania, technologie, produkty czy usługi - powiedziała wiceminister infrastruktury i rozwoju. Fundusze na wspomniane działania zapewnią również programy regionalne oraz program dedykowany wschodnim województwom kraju, którego celem jest wzrost konkurencyjności i innowacyjności tej części Polski. - RPO finansować będą przedsięwzięcia zwiększające konkurencyjność przedsiębiorstw, poprzez inwestycje oraz rozwój kadr i kompetencji, a także wzmacniające regionalne inteligentne specjalizacje, głównie w zakresie innowacji oraz prac B+R - poinformowała wiceminister.

Uzupełniające działania będą realizowane w ramach Programów Wiedza Edukacja Rozwój oraz Polska Cyfrowa. - Mimo tego, że PO PC nie skupia się na wspieraniu działań z obszaru badań, rozwoju i innowacji, planowane do osiągnięcia za jego pomocą efekty, w szczególności te związane z powszechnym dostępem do internetu szerokopasmowego oraz zwiększeniem liczby osób wykorzystujących technologie informacyjno-komunikacyjne w codziennym życiu, powinny być rozpatrywane w kontekście tworzenia podstaw dalszego rozwoju innowacyjności - zaznaczyła Iwona Wendel. W ramach PO WER, wspierana będzie między innymi dydaktyczna działalność szkół wyższych - działania koncentrować się będą na zapewnianiu kształcenia odpowiadającego potrzebom gospodarki i rynku pracy.

Z projektami programów 2014-2020 można zapoznać się na stronie MIR:

http://www.mir.gov.pl/fundusze/fundusze_europejskie_2014_2020/strony/start.aspx

Źródło: www.mir.gov.pl

<http://laboratoria.net/przemysl/20437.html>

Informacje dnia: [Migrena to choroba - można ją leczyć](#) [Jeżeli zranimy się przy powodzi, uwaga na](#) [tęzec 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 tęzec I. Przychocka pełnomocnikiem ds. jakości kształcenia na studiach](#) [Będzie kolejna](#)

[edycja maratonu programistów Przez dwa miesiące Ziemia będzie miała dwa księżycy 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 księżycy Astma oskrzelowa popowodziową konsekwencją](#)

Partnerzy