

[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](#) [Szkozenia](#) [Wydarzenia](#) [Porównania międzylaboratoryjne](#)
[Kontakt](#)



[Laboratoria](#)
[.net](#)
[Innowacje](#)
[Nauka](#)
[Technologie](#)

[Logowanie](#) [Rejestracja](#) [pl](#)

Newsletter

zapisz się



[Strona główna](#) > [Biznes laboratoryjny](#)

Powołano Kujawsko-Pomorska Agencja Innowacyjności



Wspieranie realizacji projektów badawczo-wdrożeniowych i stymulowanie współpracy naukowców i przedsiębiorców będzie głównym zadaniem nowo zarejestrowanej Kujawsko-Pomorskiej Agencji Innowacyjności. Spółka została powołana przez samorząd województwa.

Jak poinformowała w środę rzeczniczka Urzędu Marszałkowskiego w Toruniu Beata Krzemińska powstanie Kujawsko-Pomorskiej Agencji Innowacyjności jest pierwszym efektem misji pełnomocnika zarządu województwa ds. rozwoju nauki, badań i wdrożeń prof. Bogusława Buszewskiego z Uniwersytetu Mikołaja Kopernika.

Agencja zajmie się promowaniem potencjału gospodarczego i inwestycyjnego regionu kujawsko-pomorskiego, wspieraniem komercjalizacji wyników badań naukowych i wynalazków, a także tworzeniem warunków do rozwoju regionalnych klastrów i sieci korporacyjnych.

Według założeń ma zostać stworzony system współpracy naukowców i przedsiębiorców oraz wsparcia innowacyjności i wdrożeń. Planowane jest też uruchomienie centrum badań na rzecz przedsiębiorczości i innowacyjności oraz prowadzenie doradztwa z zakresu pozyskiwania środków na działalność innowacyjną.

Agencja przygotowuje już dwa duże projekty. Pierwszy z nich, opracowywany wspólnie z Toruńską Agencją Rozwoju Regionalnego, dotyczy rozwoju powiązań kooperacyjnych, a drugi - finansowania innowacyjnych przedsiębiorstw, budowania warunków współpracy naukowców i przedsiębiorców na rzecz wspólnych przedsięwzięć badawczo-rozwojowych.

Źródło: www.naukawpolsce.pap.pl

<http://laboratoria.net/biznes-i-przetargi/20519.html>

Informacje dnia: [W Polsce żyje miasto ludzi uratowanych dzięki przeszczepom szpiku](#) [Popularny lek na tarczycę może mieć związek z zanikiem kości](#) [W ostatnich 60 latach światowa produkcja żywności stale rosła](#) [Sztuczna inteligencja niesie zagrożenia dla rynku pracy](#) [Program naprawczy dla NCBR IChF PAN z grantem KE](#) [W Polsce żyje miasto ludzi uratowanych dzięki przeszczepom szpiku](#) [Popularny lek na tarczycę może mieć związek z zanikiem kości](#) [W ostatnich 60 latach światowa produkcja żywności stale rosła](#) [Sztuczna inteligencja niesie zagrożenia dla rynku pracy](#) [Program naprawczy dla NCBR IChF PAN z grantem KE](#)

Partnerzy