

[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



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

Ruszył Akademicki Inkubator Przedsiębiorczości Politechniki Białostockiej



Młodzi przedsiębiorcy z branży technologicznej mają szansę na założenie i prowadzenie swojej firmy w nowym Akademickim Inkubatorze Przedsiębiorczości Politechniki Białostockiej w Białymstoku. W poniedziałek ruszył nabór firm do inkubatora.

Akademicki Inkubator Przedsiębiorczości i Wybranych Nowych Technologii powstał dzięki unijnej dotacji z Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podlaskiego. Całość inwestycji to koszt 4 mln zł, z czego dofinansowanie wyniosło 2 mln zł.

Inkubator ma skupiać firmy z branż technologicznych jak nanotechnologia, biotechnologia, elektrotechnika i elektronika oraz teleinformatyka. Miejsce w inkubatorze znajdzie 13 firm.

Jak powiedział w poniedziałek na konferencji prasowej w Białymstoku dyrektor inkubatora Rafał Gólc, to oferta dla młodych i przedsiębiorczych ludzi, którzy chcą rozwijać swoje pomysły na biznes. Dodał, że inkubator to swojego rodzaju narzędzie, które ma pomóc wypromować "raczkujące firmy".

O miejsce w inkubatorze mogą starać się studenci, doktoranci, pracownicy naukowcy, a także absolwenci uczelni, którzy chcą założyć firmę lub prowadzić już działalność gospodarczą, ale nie dłużej niż dwa lata.

Gólc powiedział, że rekrutacja prowadzona jest w sposób ciągły, a pierwsza firma mogłaby się wprowadzić do inkubatora 1 marca. W trakcie naboru oceniany będzie wniosek aplikacyjny, przewidziana jest też rozmowa kwalifikacyjna z przedsiębiorcą. Umowy będą podpisywane na okres od roku do czterech lat.

Inkubator zajmuje ok. 560 m kw. Przedsiębiorcy będą mogli korzystać z pomieszczeń biurowych od 11 do 21 m kw., sali konferencyjnej oraz laboratorium komputerowego. Do ich dyspozycji będzie też pracownia szkoleniowa z obrabiarkami na terenie Politechniki Białostockiej. Inkubator oferuje też doradztwo księgowo i prawne, obsługę sekretarską czy organizację szkoleń z zakresu przedsiębiorczości.

W inkubatorze będą proponowane dwa sposoby funkcjonowania firm: w trybie rezydenckim, kiedy firma wynajmuje lokal i w trybie nierezydenckim, kiedy firma nie wynajmuje lokalu, ale może korzystać z sali komputerowej czy konferencyjnej.

Gólc powiedział, że firmy będą mogły korzystać z inkubatora na preferencyjnych warunkach przez pierwsze lata swojej działalności. W trybie rezydenckim koszt wynajęcia lokalu to 17 zł za m kw. za miesiąc, przy czym przez pierwsze trzy lata będą obowiązywać bonifikaty w wysokości odpowiednio: 50, 30 i 20 proc. Natomiast w trybie nierezydenckim miesięczna opłata wynosi 200 zł, ale przez pierwsze dwa lata przewidziane są bonifikaty kolejno: 40 i 30 proc.

Źródło: www.naukawpolsce.pap.pl

<http://laboratoria.net/biznes-i-przetargi/16527.html>

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](#)

Partnerzy