

[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



- [Nowe technologie](#)
- [Felieton](#)
- [Tygodnik "Nature"](#)
- [Edukacja](#)
- [Artykuły](#)
- [Przemysł](#)

[Strona główna](#) > [Edukacja](#)

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 Gólcz, 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 prowadzą już działalność gospodarczą, ale nie dłużej niż dwa lata.

Gólcz 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.

Gólcz 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/edukacja/16535.html>

Informacje dnia: [Zdrowych i Pogodnych Świąt Bożego Narodzenia Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI Days 2025! Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn Świąteczna apteczka Radioaktywny pluton się nie ukryje Złoty Medal Chemii przyznany po raz 14 Zdrowych i Pogodnych Świąt Bożego Narodzenia Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI Days 2025! Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn Świąteczna apteczka Radioaktywny pluton się nie ukryje Złoty Medal Chemii przyznany po raz 14 Zdrowych i Pogodnych Świąt Bożego Narodzenia Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI Days 2025! Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn Świąteczna apteczka Radioaktywny pluton się nie ukryje Złoty Medal Chemii przyznany po raz 14](#)

Partnerzy