

### [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](#)

## **Akademicki Inkubator Przedsiębiorczości na Politechnice Gdańskiej**



**Otwarcie Akademickiego Inkubatora Przedsiębiorczości na Politechnice Gdańskiej, który powstał we współpracy z naszą uczelnią oraz Regionalną Izbą Gospodarczą Pomorza odbyło się w piątek, 13 grudnia. W spotkaniu uczestniczyli przedstawiciele władz PG, młodzi przedsiębiorcy oraz osoby tworzące inkubator.**

- Misją Akademickich Inkubatorów Przedsiębiorczości (AIP) jest budowanie sprzyjającego klimatu dla rozwoju przedsiębiorczości. Jesteśmy przekonani, że każdy pomysł na biznes można zrealizować - mówi Przemysław Sola, dyrektor AIP PG.

Nowy inkubator powstał w ramach ogólnopolskiej sieci AIP, która od 2004 roku, we współpracy z najlepszymi uczelniami w Polsce zakłada inkubatory mające za zadanie wspierać osoby z pomysłem na własny biznes. Do inkubatora może zgłosić się każdy kto chce rozpocząć własną działalność, obniżyć koszty, potrzebuje wsparcia w księgowości, kwestiach prawnych, marketingowych. To miejsce także dla tych, którzy chcą rozwijać się dzięki szkoleniom. Celem inkubatora jest dostarczanie pomocy dla ludzi z pomysłem, wspieranie inicjatyw komercyjnych lub mających szansę na komercjalizację.

- Rozwój inkubatorów przedsiębiorczości na naszej uczelni to przemyślana strategia i jedna z form komercjalizacji wiedzy, transferu innowacji do gospodarki. Mamy bogate doświadczenia w tym zakresie ale jeszcze wiele przed nami - twierdzi Damian Kuźniewski, dyrektor Centrum Transferu Wiedzy i Technologii PG.

- Mam nadzieję, że inkubator będzie spełniał aktywnie swoją rolę, czyli będzie wspierał przedsiębiorczość środowiska akademickiego, a także umożliwi młodym łączenie wiedzy teoretycznej zdobywanej na studiach z wiedzą praktyczną zdobywaną w trakcie prowadzenia własnej firmy - podkreślał podczas oficjalnego otwarcia inkubatora prof. Jacek Mąkinia, prorektor PG ds. współpracy i innowacji. - Mam też nadzieję, że inkubator stanie się naszym narzędziem w realizacji trójkąta wiedzy, na który składają się: badania, innowacje i edukacja, a które są istotą uniwersytetu przedsiębiorczego.

- Realizujemy na PG projekt Inżynier Przyszłości. Jednym z jego najważniejszych elementów jest projektowanie zespołowe, które kształci komunikatywność i kreatywność, a więc cechy przydatne dla prowadzenia biznesu - dodał prof. Mąkinia.

Sukces komercyjny inkubowanych firm będzie łatwiejszy do osiągnięcia dzięki bezpośrednim kontaktom z doświadczonymi przedsiębiorcami z Pomorza. Współpraca z Regionalną Izbą Gospodarczą Pomorza pozwoli inkubowanym firmom na bezpośredni kontakt i dostęp do doświadczeń przedsiębiorców, którzy na co dzień walczą o swój byt, rozwijają swoje firmy i zakładają nowe.

- Sprawnie działające akademickie inkubatory przedsiębiorczości stanowią ważne narzędzie dla rozwoju innowacyjnej gospodarki Pomorza i kraju. To tutaj najczęściej kiełkują pomysły, które przy odpowiednim doradztwie, prowadzeniu i dostępie do kapitału mogą dojrzeć do rentownego biznesu w skali regionu lub globu - komentuje Leszek Miazga, wiceprezes Regionalnej Izby Gospodarczej Pomorza.

Głównym zadaniem AIP PG będzie aktywizacja studentów Politechniki Gdańskiej poprzez zachęcanie ich do wdrażania w życie własnych projektów biznesowych. Inkubator zapewni między innymi powierzchnię co-workingową czy też sale do spotkań, etc.

Firmy działające w ramach Akademickiego Inkubatora Przedsiębiorczości będą miały możliwość bezpośredniej współpracy z przedsiębiorcami, m.in. z Politechnicznym Klubem Biznesu PKB+ działającym przy Stowarzyszeniu Absolwentów Politechniki Gdańskiej oraz Regionalną Izbą Gospodarczą Politechniki Gdańskiej.

Więcej informacji o AIP PG znajduje się na stronie [www.aipgdansk.pl](http://www.aipgdansk.pl)

Źródło: [www.pg.edu.pl](http://www.pg.edu.pl)

<http://laboratoria.net/przemysl/20268.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 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**