

### [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](#) > [Przemysł](#)

## Kolejna edycja Warsztatów Innowacyjnych Pomysłów

**Do 10 listopada 2016 r. trwa nabór zgłoszeń do III edycji Warsztatów Innowacyjnych Pomysłów. Celem naboru jest zebranie i przedstawienie Organizatorowi rozwiązań odpowiadających na wyzwania technologiczne stojące przed Polską Spółką Gazownictwa Sp. z o.o., zawarte w Agendzie Wyzwań Technologicznych i Biznesowych Polskiej Spółki Gazownictwa Sp. z o.o.**

Zgodnie z informacjami organizatorów zgłaszane rozwiązanie musi:

- być sprawdzonym i funkcjonującym w docelowym środowisku operacyjnym produktem lub usługą,

noszącym znamiona nowatorstwa;

- posiadać cechy różnicujące je na korzyść, co do jego funkcjonalności i parametrów, w stosunku do rozwiązań funkcjonujących na rynku;
- wpisywać się w agendę określoną w [Załączniku nr 1 do Regulaminu](#).

Ogłoszenie konkursowe skierowane jest do:

- start-upów, tj. mikroprzedsiębiorstw na wczesnych etapach rozwoju działalności, które oferują produkt lub usługę o znacznym stopniu innowacyjności, która rozwijana może stanowić o przewadze konkurencyjnej spółki;
- Małych i Średnich Przedsiębiorstw, mających siedzibę na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej.

Szczegółowe informacje o naborze można znaleźć w jego [regulaminie, który dostępny jest na stronie internetowej organizatora](#).

Źródło: [www.granty-na-badania.com](http://www.granty-na-badania.com)

<https://laboratoria.net/przemysl/26254.html>

**Informacje dnia:** [Flexicon FPC50 w dydaktyce pracy laboratoryjnej Blisko 2,8 mln zł na badania nad terapią Studenci AGH zaprezentowali swój najnowszy bolid elektryczny Naukowcy sprawdzili, czy protony są wieczne Polska wśród krajów z najniższym poziomem stresu psychicznego Życie seksualne coraz częściej przenosi się do świata technologii Flexicon FPC50 w dydaktyce pracy laboratoryjnej Blisko 2,8 mln zł na badania nad terapią Studenci AGH zaprezentowali swój najnowszy bolid elektryczny Naukowcy sprawdzili, czy protony są wieczne Polska wśród krajów z najniższym poziomem stresu psychicznego Życie seksualne coraz częściej przenosi się do świata technologii Flexicon FPC50 w dydaktyce pracy laboratoryjnej Blisko 2,8 mln zł na badania nad terapią Studenci AGH zaprezentowali swój najnowszy bolid elektryczny Naukowcy sprawdzili, czy protony są wieczne Polska wśród krajów z najniższym poziomem stresu psychicznego Życie seksualne coraz częściej przenosi się do świata technologii](#)

## **Partnerzy**