

[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

Naukowy styl życia

Nauka i biznes

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

[Strona główna](#) > [Informacje](#)

Wizyty studyjne dla przedsiębiorców i dziennikarzy w jednostkach naukowych

Mając na celu przybliżenie dobrych praktyk związanych z opracowywaniem i wdrażaniem innowacji, Polska Agencja Rozwoju Przedsiębiorczości serdecznie zaprasza do udziału w wizytach studyjnych

organizowanych w ramach kampanii „**Świat potrzebuje Twoich pomysłów**”.

Przykłady działań podejmowanych przez przedsiębiorstwa, instytucje otoczenia biznesu i jednostki naukowe pokażą, jak w oparciu o innowacje usprawniać i rozwijać działalność firmy i z kim nawiązać współpracę, która przynieść może wymierne korzyści.

Najbliższe wizyty będą odbywać się zgodnie z poniższym harmonogramem:

- **2 marca 2012r. - Łódź** - spotkanie w obszarze technologii audiowizualnych. Odwiedzimy Arterion Inkubator Technologiczny, firmę Project Design oraz Akademię Humanistyczno-Ekonomiczną.
- **9 marca 2012r. - Kielcach** - spotkanie w obszarze nowoczesnych urządzeń przemysłowych. Odwiedzimy Kielecki Park Technologiczny, Wydział Mechatroniki i Budowy Maszyn Politechniki Świętokrzyskiej, Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Elementów i Układów Pneumatyki oraz firmę Invex Remedies Sp. z o.o.
- **16 marca 2012r.** - Kraków - spotkanie w obszarze biotechnologii i chemii. Odwiedzimy Jagiellońskie Centrum Innowacji – Park LifeScience, firmę Selvita S.A. i Instytut Nafty i Gazu.

Do udziału w spotkaniach zapraszamy przedsiębiorców, pracowników przedsiębiorstw, przedstawicieli nauki oraz dziennikarzy zainteresowanych tematyką przedsiębiorczości i innowacyjności.

Udział w wizytach pozwoli na zapoznanie się z doświadczeniami firm rozwijających się w oparciu o innowacje, ofertą parków i inkubatorów technologicznych a także jednostek naukowych. Będzie to doskonała okazja do bezpośrednich rozmów z przedstawicielami wizytowanych jednostek i nawiązania współpracy, która może okazać się szansą na rozwój przedsiębiorstwa.

Udział w spotkaniach jest bezpłatny. Podczas wizyt zapewniamy transport między obiektami, poczęstunek oraz materiały konferencyjne. Uczestnik może wziąć udział w nieograniczonej liczbie spotkań.

Ze względów organizacyjnych prosimy o potwierdzenie uczestnictwa w spotkaniach nadsyłając ankietę najpóźniej w dniu poprzedzającym wybrane spotkanie (do godziny 14:00), na adres: wizytystudyjne@profile.com.pl. O możliwości udziału w wizycie decyduje kolejność zgłoszeń. Zakwalifikowanie się do udziału zostanie potwierdzone pocztą elektroniczną. Informacji na temat wizyty udziela: Piotr Jasiński, tel. (22) 828 87 27, e-mail: wizytystudyjne@profile.com.pl.

Źródło: www.pi.gov.pl

<http://laboratoria.net/aktualnosci/12694.html>



28-06-2022

[Terapie długodziałające szansą na poprawę życia z HIV](#)

Wydłużają one odstępy między kolejnymi dawkami/



28-06-2022

[Wiedza o kryzysie ma ogromne znaczenie w sytuacji wojny](#)

Kryzys związany z wojną wpływa na każdego z nas.



28-06-2022

[Pokutuje przekonanie, że piorun może uderzyć nas tylko w górach](#)

A w mieście jest bezpiecznie?



28-06-2022

1/500 mężczyzn ma dodatkowy chromosom płciowy

Takie zaburzenie wiąże się z większym ryzykiem różnych chorób.



28-06-2022

Bakterie powodujące dur brzuszny coraz bardziej odporne na antybiotyki

Informuje pismo „The Lancet Microbe”.



28-06-2022

Udało się stworzyć uniwersalną komórkę macierzystą

„To święty graal biologii” - mówią badacze.



28-06-2022

Sztuczna inteligencja wskazuje najkrótszą drogę do szczęścia

Autorzy wykorzystali dane z amerykańskiego badania „Midlife in the US”.



28-06-2022

Próbki z Marsa na Ziemię?

Polacy pracują nad takim rozwiązaniem.

Informacje dnia: [Terapie długodziałające szansą na poprawę życia z HIV](#) [Wiedza o kryzysie ma ogromne znaczenie w sytuacji wojny](#) [Pokutuje przekonanie, że piorun może uderzyć nas tylko w górach](#) [1/500 mężczyzn ma dodatkowy chromosom płciowy](#) [Bakterie powodujące dur brzuszny coraz bardziej odporne na antybiotyki](#) [Udało się stworzyć uniwersalną komórkę macierzystą](#) [Terapie długodziałające szansą na poprawę życia z HIV](#) [Wiedza o kryzysie ma ogromne znaczenie w sytuacji wojny](#) [Pokutuje przekonanie, że piorun może uderzyć nas tylko w górach](#) [1/500 mężczyzn ma dodatkowy chromosom płciowy](#) [Bakterie powodujące dur brzuszny coraz bardziej odporne na antybiotyki](#) [Udało się stworzyć uniwersalną komórkę macierzystą](#)

Partnerzy