

[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](#)

Life Science Open Space 2012

LifeScience Open Space jest konferencją poświęconą innowacjom w dziedzinie life science, zorganizowaną w formule zapewniającej interakcję pomiędzy użytkownikami innowacji. Open Space nawiązuje do koncepcji „otwartej innowacji”, zachęca do współpracy oraz promuje efektywne wykorzystanie wiedzy, umiejętności i możliwości.

Impreza organizowana jest przez Klaster LifeScience Kraków i jest adresowana do firm, zespołów i osób indywidualnych reprezentujących członków Klastra oraz do krajowych i międzynarodowych partnerów Klastra.

Impreza Life Science Open Space 2012 odbędzie się w dniu 17 X 2012 r. w Hotelu Stary w Krakowie.

Podobnie jak w latach ubiegłych tematyka imprezy i prezentacji obejmować będzie 5 zagadnień:

Poszukiwanie i rozwój leków.
Telemedycyna.
Diagnostyka medyczna.
Zaawansowane technologie terapeutyczne i medyczne.
Jakość życia.

Głównym celem imprezy jest wsparcie współpracy na polu innowacji w obszarze „life science” poprzez prezentacje konkretnych technologii, możliwości i kompetencji, a także potrzeb oraz poprzez bezpośrednie spotkania zainteresowanych współpracą osób.

W czasie LSOS 2012 przedstawionych zostanie około 20 ofert technologicznych i propozycji współpracy wybranych i zakwalifikowanych do prezentacji.

Termin oraz zasady zgłaszania prezentacji opublikujemy wkrótce.

Propozycję prezentacji może złożyć każda osoba reprezentująca Partnera Klastra LifeScience w Krakowie. Osoby i instytucje z poza Klastra mogą zostać zaproszone do przedstawienia swojej prezentacji na warunkach ustalonych indywidualnie z Organizatorem.



Life Science Open Space 2012
17 Październik 2012
Hotel Stary ul. Szczepańska 5, Kraków

Źródło: www.lifescience.pl

<http://laboratoria.net/aktualnosci/13796.html>



09-09-2024

[Jak poradzić sobie z końcem wakacji?](#)

Dobrym sposobem jest opracowanie planu na „po urlopie”.



09-09-2024

Zalecenia w sprawie mpox są racjonalne i adekwatne

Wytyczne dotyczące mpox są adekwatne do obecnej sytuacji.



09-09-2024

Przydatność organów do przeszczepu

Syntetyczna krew może istotnie wpłynąć na transplantologię.



09-09-2024

Naukowcy zbadali, jak powstają nowe słowa w mediach społecznościowych

Język ewoluuje w kontekście społecznym, a jego odmiany zawsze konkurują ze sobą.



09-09-2024

Telefony komórkowe nie powodują nowotworów mózgu

Wykazują naukowcy w najnowszych badaniach.



09-09-2024

Ryzyko zawału i udaru mózgu u kobiet

Z 30-letnim wyprzedzeniem zwykłym testem krwi można je wykryć.



09-09-2024

Galaktyki są dużo większe, niż sądzono

Galaktyka Andromedy już od dawna oddziałuje na Drogę Mleczną.



09-09-2024

System inteligentnego zarządzania pojazdami nagrodzony przez...

Nagrodzony przez Siemens i PW.

Informacje dnia: [Jak poradzić sobie z końcem wakacji? Zalecenia w sprawie mpox są racjonalne i adekwatne](#) [Przydatność organów do przeszczepu](#) [Naukowcy zbadali, jak powstają nowe słowa w mediach społecznościowych](#) [Telefony komórkowe nie powodują nowotworów mózgu](#) [Ryzyko zawału i udaru mózgu u kobiet](#) [Jak poradzić sobie z końcem wakacji? Zalecenia w sprawie mpox są racjonalne i adekwatne](#) [Przydatność organów do przeszczepu](#) [Naukowcy zbadali, jak powstają nowe słowa w mediach społecznościowych](#) [Telefony komórkowe nie powodują nowotworów mózgu](#) [Ryzyko zawału i udaru mózgu u kobiet](#)

Partnerzy