

[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

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



21-05-2026

[Nowy wzór elektronicznej legitymacji](#)

studenckiej

Resort nauki udostępnił go.



21-05-2026

Kleszcz to tylko pośrednik

Krętki Borrelia to częściowo „prezent” od gryzoni i ptaków.



21-05-2026

Pod względem leczenia czerniaka Polska w czołówce Europy

W ciągu 8 lat przeżywalność pacjentów z tym nowotworem wzrosła o 20 proc.



21-05-2026

Przyszłość pszczół zależy od ochrony ich naturalnych siedlisk

Bez zapylaczy nie ma części produkcji żywności.



21-05-2026

Powstała niewidzialna elektroda dla podczerwieni

Elektrodę, która przepuszcza aż 94 proc. promieniowania podczerwonego.



21-05-2026

Choroby serca mogą zaczynać się już w czasie życia płodowego

To wynik badania, w którym brało ponad tysiąc par matka-dziecko.



21-05-2026

Problemy ze snem związane z ryzykiem choroby Alzheimera u kobiet

Informuje „Journal of Prevention of Alzheimer's Disease”.



21-05-2026

Zespół policystycznych jajników zmienił nazwę

Informuje "The Lancet".

Informacje dnia: [Nowy wzór elektronicznej legitymacji studenckiej](#) [Kleszcz to tylko pośrednik](#) [Pod względem leczenia czerniaka](#) [Polska w czołówce Europy](#) [Przyszłość pszczół zależy od ochrony ich naturalnych siedlisk](#) [Powstała niewidzialna elektroda dla podczerwieni](#) [Choroby serca mogą zaczynać się już w czasie życia płodowego](#) [Nowy wzór elektronicznej legitymacji studenckiej](#) [Kleszcz to tylko pośrednik](#) [Pod względem leczenia czerniaka](#) [Polska w czołówce Europy](#) [Przyszłość pszczół zależy od ochrony ich naturalnych siedlisk](#) [Powstała niewidzialna elektroda dla podczerwieni](#) [Choroby serca mogą zaczynać się już w czasie życia płodowego](#) [Nowy wzór elektronicznej legitymacji studenckiej](#) [Kleszcz to tylko pośrednik](#) [Pod względem leczenia czerniaka](#) [Polska w czołówce Europy](#) [Przyszłość pszczół zależy od ochrony ich naturalnych siedlisk](#) [Powstała niewidzialna elektroda dla podczerwieni](#) [Choroby serca mogą zaczynać się już w czasie życia płodowego](#)

Partnerzy