

[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](#)

Rozpoczęła się konferencja biotechnologiczna Bioconnect 2012



Łączenie biznesu biotechnologicznego z nauką – takie jest zadanie rozpoczętej we wtorek w Poznaniu międzynarodowej konferencji Bioconnect 2012. Udział w niej biorą przedstawiciele branży biotechnologicznej z Polski i zagranicy.

Konferencja poświęcona jest najnowszym trendom naukowo-biznesowym w zakresie m.in. medycyny personalizowanej i regeneracyjnej, rozwoju nowych leków, bioinformatyki czy nanobiotechnologii. Organizatorami drugiej edycji imprezy są Stowarzyszenie Bioregion Wielkopolska oraz NickelTechnology Park Poznań.

Jak powiedział we wtorek PAP współorganizator wydarzenia Piotr Kwiatek z Nickel Technology Park Poznań, wątkiem przewodnim tegorocznej edycji imprezy jest łączenie nauki i biznesu w kooperacje nad najnowszymi odkryciami i najnowszymi zastosowaniami branży biotechnologicznej.

„To jest sektor, który wymaga ogromnych nakładów, przy tym wiąże się z bardzo dużym ryzykiem. Przez biotechnologię, jeśli chodzi o biznes w Polsce rozumiemy przede wszystkim biznes farmaceutyczny, a on rozwija się całkiem nieźle” – powiedział.

Jego zdaniem, tego typu imprezy jak Bioconnect, to dla zagranicznych podmiotów okazja, by dowiedzieć się, co w Polsce powstaje i co wiedzą polscy bioeksperci.

„Teraz w bardzo szybkim tempie nadganiamy zapóźnienia. A bardzo często przeganiamy Zachód w dostępnej, chociażby w branży biotechnologicznej, infrastrukturze” – stwierdził.

W trakcie konferencji zaplanowano m.in. wystąpienia nt. komórek macierzystych, medycyny regeneracyjnej a także rozwoju nowych leków, znaczeniu jakości procesu ich wytwarzania oraz możliwościach współpracy w tym zakresie pomiędzy poszczególnymi biopodmiotami.

Uczestnicy konferencji mogą też zapoznać się z możliwościami dofinansowania projektów badawczych ze środków krajowych i unijnych oraz zagadnieniami związanymi z ochroną prawną wynalazków biotechnologicznych.

Bioregion Wielkopolska to stowarzyszenie powołane pod koniec 2010 r. przez Nickel Technology Park Poznań. Jego celem jest integracja oraz promocja wielkopolskiej branży biotechnologicznej i Life Science zarówno w sferze akademickiej, jak i biznesowej.

Nickel Technology Park Poznań (NTPP) to pierwszy w Polsce niepubliczny park technologiczny, wybudowany w 2006 roku w Złotnikach koło Poznania. Na terenie NTPP powstaje Nickel BioCentrum – ośrodek skupiający polskie i zagraniczne spółki z szeroko rozumianego biosektora. Ma on być międzynarodową platformą współpracy firm biotechnologicznych, zespołów naukowych oraz instytucji otoczenia biznesu w zakresie wymiany informacji, wiedzy oraz transferu innowacyjnych technologii.

Źródło: <http://www.naukawpolsce.pap.pl>

<http://laboratoria.net/aktualnosci/13299.html>



07-08-2020

[Międzynarodowy Dzień Piwa i Piwowara](#)

Czy to przypadek, że to nietypowe święto, w tym roku, obchodzimy w piątek...? :)



07-08-2020

[Ryzyko zakażenia się COVID-19 w pociągach](#)

Naukowcy wykorzystali dane z szybkich kolei w Chinach i dotyczące zakażeń wśród pasażerów



07-08-2020

[Warto chronić pasożyty?](#)

Naukowcy uważają, że należy im się baczniej przyjrzeć w celu ich... ochrony.



07-08-2020

Obiecująca szczepionka przeciwko boreliozie

Wyniki drugiej fazy badań wskazują, że jest ona skuteczna i bezpieczna.



07-08-2020

Śląski Uniwersytet Medyczny w badaniach WHO nad COVID-19

Przeprowadzi badania na temat czynników ryzyka zakażenia w populacji górnośląskiej w 2020 r.



07-08-2020

Minister nauki przyznał Diamentowe Granty

Prawie 14 mln zł na realizację projektów 69 wybitnie uzdolnionych studentów.



07-08-2020

Pięć sposobów na zdrowe serce

Ryzyko kłopotów z sercem można zmniejszyć z pomocą zastosowania całkiem prostych zasad.



06-08-2020

[Targi PCI DAYS 19-20 maja 2021](#)

Targi dla Przemysłu Farmaceutycznego i Kosmetycznego PCI Days to długo oczekiwane wydarzenie branżowe.

Informacje dnia: [Międzynarodowy Dzień Piwa i Piwowara Ryzyko zakażenia się COVID-19 w pociągach](#) [Warto chronić pasożyty? Obiecująca szczepionka przeciwko boreliozie Śląski Uniwersytet Medyczny w badaniach WHO nad COVID-19](#) [Minister nauki przyznał Diamentowe Granty](#) [Międzynarodowy Dzień Piwa i Piwowara Ryzyko zakażenia się COVID-19 w pociągach](#) [Warto chronić pasożyty? Obiecująca szczepionka przeciwko boreliozie Śląski Uniwersytet Medyczny w badaniach WHO nad COVID-19](#) [Minister nauki przyznał Diamentowe Granty](#) [Międzynarodowy Dzień Piwa i Piwowara Ryzyko zakażenia się COVID-19 w pociągach](#) [Warto chronić pasożyty? Obiecująca szczepionka przeciwko boreliozie Śląski Uniwersytet Medyczny w badaniach WHO nad COVID-19](#) [Minister nauki przyznał Diamentowe Granty](#)

Partnerzy