

[Akceptuje](#)

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](#)

VI Małopolskie Forum Inwestycyjne



Zbliża się VI Małopolskie Forum Inwestycyjne, którego głównym tematem będą odnawialne źródła energii i nowe technologie. Każdy zainteresowany udziałem w wydarzeniu ma czas na rejestrację do czwartku, 11 października. Forum odbędzie się w środę, 17 października w Muzeum Lotnictwa Polskiego, w Krakowie.

Małopolskie Forum Inwestycyjne organizowane przez Województwo Małopolskie we współpracy z Małopolską Agencją Rozwoju Regionalnego S.A. i Wojewódzkim Urzędem Pracy w Krakowie, ma charakter cykliczny. Wydarzenie służy budowaniu współpracy gospodarczej, tworzeniu optymalnych warunków do partnerstwa, a także wymianie poglądów, opinii oraz dotychczasowych doświadczeń w zakresie sposobów przygotowywania ofert inwestycyjnych, możliwości obsługi inwestora oraz sposobów przygotowania terenów inwestycyjnych.

Temat przewodni tegorocznego Forum brzmi „Odnawialne Źródła Energii i nowe technologie - jak Małopolska może wykorzystać swój potencjał”. Zaproszeni goście, eksperci i inwestorzy wypowiedzą się na temat możliwości wykorzystania w Małopolsce Odnawialnych Źródeł Energii i korzyści jakie przynoszą, a także podzielą się swoimi doświadczeniami w zakresie realizacji inwestycji w tym obszarze.

VI Małopolskie Forum Inwestycyjne będzie okazją do nawiązania i pogłębiania kontaktów oraz pozyskania profesjonalnej wiedzy, która posłuży do budowania silnego potencjału i atrakcyjności inwestycyjnej regionu.

Udział w konferencji jest bezpłatny. Liczba miejsc ograniczona. Decyduje kolejność zgłoszeń.

Miejsce:

Muzeum Lotnictwa Polskiego, Al. Jana Pawła II 39 w Krakowie

Formularz prosimy odesłać do Urzędu Marszałkowskiego Województwa Małopolskiego drogą elektroniczną bądź faksem do 11 października 2012 r.

KONTAKT:

Urząd Marszałkowski Województwa Małopolskiego

Departament Rozwoju Gospodarczego

Wydział Gospodarki i Innowacji

Zespół Centrum Business in Małopolska

tel. 012 63 03 269, faks 012 63 03 445

Osoba do kontaktu: Patrycja Góra, patrycja.gora@umwm.pl

Źródło: www.malopolska.pl

<http://laboratoria.net/aktualnosc/15130.html>



27-01-2022

Opracowano szybki test wykrywający SARS-CoV-2

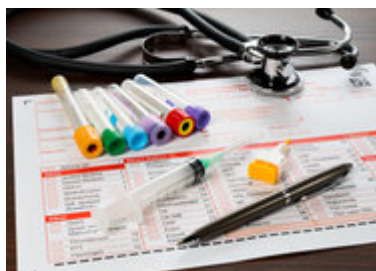
Na wynik czeka się tylko 20-30 minut.



27-01-2022

Pfizer rozpoczął badania nad szczepionką chroniącą przed Omikronem

Informuje serwis informacyjny Axios.



27-01-2022

Skład mikrobiomu jelitowego może sprzyjać „długiemu COVID-owi“

Jest coraz więcej dowodów wskazujących na mikrobiom jelitowy .



27-01-2022

Myszy zakażają się nowymi wariantami wirusa SARS-CoV-2

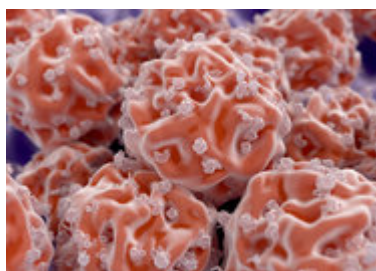
Wcześniej nie zakażały się "oryginalną" wersją wirusa odkrytego w Wuhan.



27-01-2022

Ultradźwięki kontra alzheime

Informuje pismo „Translational Neurodegeneration“.



27-01-2022

Choroby współistniejące są wręcz wskazaniem do szczepień przeciwko...

Powiedział PAP prof. Andrzej Horban, powołując się na badania.



27-01-2022

Osoba nieprzytomna, to też może być chory na cukrzycę

Upewnijmy się i podajmy glukagon.



27-01-2022

Biologia molekularna wychodzi z laboratorium

nowy pięcioletni program strategiczny Europejskiego Laboratorium Biologii Molekularnej.

Informacje dnia: [Opracowano szybki test wykrywający SARS-CoV-2 Pfizer rozpoczął badania nad szczepionką chroniącą przed Omikronem](#) [Skład mikrobiomu jelitowego może sprzyjać „długiemu COVID-owi“](#) [Myszy zakażają się nowymi wariantami wirusa SARS-CoV-2](#) [Ultradźwięki kontra alzheim](#) [Choroby współistniejące są wręcz wskazaniem do szczepień przeciwko COVID-19](#) [Opracowano szybki test wykrywający SARS-CoV-2 Pfizer rozpoczął badania nad szczepionką chroniącą przed Omikronem](#) [Skład mikrobiomu jelitowego może sprzyjać „długiemu COVID-owi“](#) [Myszy zakażają się nowymi wariantami wirusa SARS-CoV-2](#) [Ultradźwięki kontra alzheim](#) [Choroby współistniejące są wręcz wskazaniem do szczepień przeciwko COVID-19](#) [Opracowano szybki test wykrywający SARS-CoV-2 Pfizer rozpoczął badania nad szczepionką chroniącą przed Omikronem](#) [Skład mikrobiomu jelitowego może sprzyjać „długiemu COVID-owi“](#) [Myszy zakażają się nowymi wariantami wirusa SARS-CoV-2](#) [Ultradźwięki kontra alzheim](#) [Choroby współistniejące są wręcz wskazaniem do szczepień przeciwko COVID-19](#)

Partnerzy