

[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](#)

Konferencja „Klastering i sieci współpracy a przedsiębiorczość w nowej perspektywie finansowej”

Małopolska Agencja Rozwoju Regionalnego w ramach realizowanego projektu „Ekspert ds. innowacji” zaprasza na konferencję:

„Klastering i sieci współpracy a przedsiębiorczość w nowej perspektywie finansowej”

W trakcie spotkania przedstawione zostaną między innymi: koncepcja finansowania przedsiębiorczości w nowej perspektywie finansowej 2014-2020, perspektywy rozwoju klasteringu w Małopolsce oraz programy wzmocnienia współpracy pomiędzy nauką a biznesem.

Małopolska Agencja Rozwoju Regionalnego w ramach realizowanego projektu „Ekspert ds. innowacji” zaprasza na konferencję:

„Klastering i sieci współpracy a przedsiębiorczość w nowej perspektywie finansowej”
Hotel Sympozjum, 24 marca 2014
Kraków, ul. Kobierzyńska 47

W trakcie spotkania przedstawione zostaną między innymi: koncepcja finansowania przedsiębiorczości w nowej perspektywie finansowej 2014-2020, perspektywy rozwoju klasteringu w Małopolsce oraz programy wzmocnienia współpracy pomiędzy nauką a biznesem.

W konferencji wezmą udział między innymi przedstawiciele Polskiej Agencji Rozwoju Przedsiębiorczości, Narodowego Centrum Badań i Rozwoju, Urzędu Marszałkowskiego Województwa Małopolskiego oraz Centrum Transferu Technologii Politechniki Krakowskiej.

Udział w konferencji jest **bezpłatny**.

Serdecznie zapraszamy!

SPRAWDŹ

KAPITAŁ LUDZKI
NARODOWE CENTRUM BADAŃ I ROZWOJU

UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ SPOŁECZNY

Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego

W konferencji wezmą udział między innymi przedstawiciele Polskiej Agencji Rozwoju Przedsiębiorczości, Narodowego Centrum Badań i Rozwoju, Urzędu Marszałkowskiego Województwa Małopolskiego oraz Centrum Transferu Technologii Politechniki Krakowskiej.

Miejsce: Hotel Sympozjum, 24 marca 2014, Kraków, ul. Kobierzyńska 47

Udział w konferencji jest bezpłatny.

Serdecznie zapraszamy!

https://www.marr.pl/konferencja_klastering.html

[Program konferencji](#)

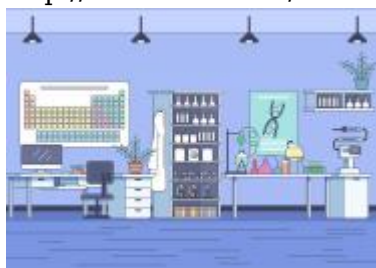
[Formularz rekrutacyjny](#)

Osoby do kontaktu:

Mariusz Bajor, mariusz.bajor@marr.pl

Ewa Obara, ewa.obara@marr.pl

<http://laboratoria.net/aktualnosci/20888.html>



27-03-2025

[Jak otworzyć laboratorium?](#)

Laboratorium może być dobrym pomysłem na biznes.



26-03-2025

[Dziękujemy za odwiedziny na targach Labs Expo](#)

Dziękujemy wszystkim, którzy odwiedzili nas.



26-03-2025

W przyszłości będziemy jedli mięso z drukarki

Trójwymiarowy druk może stać się z czasem jednym z filarów produkcji.



26-03-2025

Ruszył nabór na wspólne projekty przedsiębiorców i naukowców; w...

W aż puli 66 mln zł.



26-03-2025

Błonica - choroba groźna także dla dorosłych

Po 40. roku życia choroba staje się równie groźna.



26-03-2025

87% internautów uważa hejt za poważny problem społeczny

W 2024 roku z hejtem zetknęło się 45 proc. internautów.



26-03-2025

[Nowe materiały do budowy okrętów wojskowych](#)

Naukowcy z Politechniki Wrocławskiej pracują nad nimi.



26-03-2025

[Mandimycyna - nowy potencjalny środek przeciwgrzybiczy](#)

Zabija grzyby odporne na wiele leków.

Informacje dnia: [Jak otworzyć laboratorium? Dziękujemy za odwiedziny na targach Labs Expo W przyszłości będziemy jedli mięso z drukarki Ruszył nabór na wspólne projekty przedsiębiorców i naukowców; w puli 66 mln zł Błonica - choroba groźna także dla dorosłych 87% internautów uważa hejt za poważny problem społeczny](#) [Jak otworzyć laboratorium? Dziękujemy za odwiedziny na targach Labs Expo W przyszłości będziemy jedli mięso z drukarki Ruszył nabór na wspólne projekty przedsiębiorców i naukowców; w puli 66 mln zł Błonica - choroba groźna także dla dorosłych 87% internautów uważa hejt za poważny problem społeczny](#) [Jak otworzyć laboratorium? Dziękujemy za odwiedziny na targach Labs Expo W przyszłości będziemy jedli mięso z drukarki Ruszył nabór na wspólne projekty przedsiębiorców i naukowców; w puli 66 mln zł Błonica - choroba groźna także dla dorosłych 87% internautów uważa hejt za poważny problem społeczny](#)

Partnerzy