

[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](#)

Zatrudnienie dla naukowców i staże w jednostkach naukowych - ostatnie terminy rekrutacji

Trwa rekrutacja pracowników naukowych zainteresowanych tymczasowym zatrudnieniem



w małopolskich przedsiębiorstwach.

Pracownicy naukowcy zainteresowani:

- dodatkowym wynagrodzeniem 5000 zł brutto/m-c,
- tworzeniem innowacyjnych rozwiązań w biznesie

mogą uzyskać sześć- lub pięciomiesięczne zatrudnienie w mikro, małej lub średniej firmie. Zatrudnienie współfinansowane jest w ramach projektu „Wiedza, praktyka, kadry – klucz do sukcesu w biznesie”, realizowanego przez MARR i krakowskie uczelnie. Informacje o projekcie na stronie Małopolskiej Agencji Rozwoju Regionalnego www.marr.pl/onbr.html
Ostatnie terminy rekrutacji: 21 stycznia 2013; 11 lutego 2013

Jednocześnie przypominamy, że Wydziały mają kolejną szansę na rozwój współpracy z przedsiębiorcami, w tym:

- aktualizację wiedzy o potrzebach biznesu,
- nawiązanie trwałej relacji z firmami

w ramach staży realizowanych w projekcie „Wiedza, praktyka, kadry – klucz do sukcesu w biznesie”. Płatne staże kierowane są do pracowników przedsiębiorstw; realizacja staży odbywa się w jednostkach naukowych. Jednostka naukowa nie ponosi żadnych kosztów w związku z realizacją stażu. Informacje o projekcie na stronie Małopolskiej Agencji Rozwoju Regionalnego. www.marr.pl/onbr.html

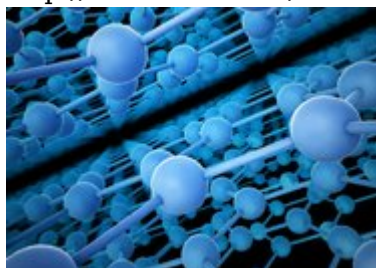
Ostatni termin rekrutacji: 24 stycznia 2013

Projekt realizuje Małopolska Agencja Rozwoju Regionalnego SA w partnerstwie z Uniwersytetem Jagiellońskim, Akademią Górniczo-Hutniczą im. Stanisława Staszica, Akademią Sztuk Pięknych im. Jana Matejki, Uniwersytetem Rolniczym im. Hugona Kołłątaja, Politechniką Krakowską im. Tadeusza Kościuszki.

Projekt jest współfinansowany przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego w ramach Programu Operacyjnego Kapitał Ludzki, Priorytet VIII Regionalne kadry gospodarki, Działanie 8.2. Transfer wiedzy, Poddziałanie 8.2.1 Wsparcie dla współpracy sfery nauki i przedsiębiorstw.

źródło: www.uj.edu.pl

<http://laboratoria.net/aktualnosci/16179.html>



28-05-2024

Drżące nanorurki

Właściwości zależą m.in. od tego, w jaki sposób struktury te wibrują.



28-05-2024

Naukowcy znaleźli sposób na recykling betonu

Informuje "Nature".



28-05-2024

ADHD zdiagnozowano u co dziewiątego

[dziecka w USA](#)

W roku 2022 dzieci z diagnozą ADHD było o milion więcej niż w roku 2016.



28-05-2024

[Testy na obecność HPV](#)

Co osiem lat równie skuteczne, co regularna cytologia.



28-05-2024

[Do środowiska trafiło ponad 1 mld komarów GMO](#)

Przeznaczonych do walki z malarią.



28-05-2024

[Może to owady uratują nas przed zwałami plastiku](#)

Niektóre gatunki owadów są w stanie zjadać plastik.



28-05-2024

[Terapia daremna przedłuża cierpienie, przedłuża agonię](#)

Terapia daremna nie jest w stanie pomóc pacjentowi.



28-05-2024

[Widzimy eskalację zaburzeń związanych ze stresem](#)

Szeroko rozumianych lękowo-depresyjnych.

Informacje dnia: [Drżące nanorurki](#) [Naukowcy znaleźli sposób na recykling betonu](#) [ADHD zdiagnozowano u co dziewiątego dziecka w USA](#) [Testy na obecność HPV](#) [Do środowiska trafiło ponad 1 mld komarów](#) [GMO](#) [Może to owady uratują nas przed zwałami plastiku](#) [Drżące nanorurki](#) [Naukowcy znaleźli sposób na recykling betonu](#) [ADHD zdiagnozowano u co dziewiątego dziecka w USA](#) [Testy na obecność HPV](#) [Do środowiska trafiło ponad 1 mld komarów](#) [GMO](#) [Może to owady uratują nas przed zwałami plastiku](#)

Partnerzy