

[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



[Strona główna](#) > [Start](#)

Oferta krakowskich szkół wyższych i instytutów badawczych w zakresie prowadzonych badań

Przedstawiamy analizę, która miała na celu zebranie i prezentację kompleksowych danych pozyskanych od uczelni wyższych oraz instytutów badawczych działających na terenie miasta Kraków ze szczególnym uwzględnieniem zgłoszeń patentowych oraz liczby wdrożeń, badań realizowanych z zakresu wysokich technologii oraz potencjału ludzkiego i infrastrukturalnego. Konieczność opracowania tego dokumentu wynika z potrzeb zarówno firm, jak i uczelni. Ma być narzędziem, które ułatwi obu stronom kontakt. To nie tylko baza danych o największych uczelniach, ale swoisty przewodnik dla przedsiębiorców zainteresowanych rozwojem nowoczesnej gospodarki w oparciu o innowacje.

Czytaj całość analizy:

<http://www.malopolska.pl/Lists/Publications/Publications/100/Files/Oferta%20krakowskich%20szk%C3%B3%C5%82%20wy%C5%BCszych%20i%20instytut%C3%B3w%20badawczych.pdf>

Źródło: <http://www.malopolska.pl>

<http://laboratoria.net/home/12775.html>

Informacje dnia: [Targi LABS EPXO 2025 Nanotechnologia w medycynie Uważaj na zimno Indeks sytości i gęstość odżywcza Potrzeba bezpieczeństwa młodzieży nie jest zaspokajana Pierwsze wszczepienie bionicznej trzustki człowiekowi Targi LABS EPXO 2025 Nanotechnologia w medycynie Uważaj na zimno Indeks sytości i gęstość odżywcza Potrzeba bezpieczeństwa młodzieży nie jest zaspokajana Pierwsze wszczepienie bionicznej trzustki człowiekowi Targi LABS EPXO 2025 Nanotechnologia w medycynie Uważaj na zimno Indeks sytości i gęstość odżywcza Potrzeba bezpieczeństwa młodzieży nie jest zaspokajana Pierwsze wszczepienie bionicznej trzustki człowiekowi](#)

Partnerzy