

[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](#) > [Biznes laboratoryjny](#)

KPT wysoko oceniony

Krakowski Park Technologiczny znalazł się w grupie liderów parków technologicznych w Polsce. W przeprowadzonym przez Polską Agencję Rozwoju Przedsiębiorczości badaniu benchmarkingowym, oceniającym działalność 19 polskich parków technologicznych, KPT został oceniony bardzo wysoko. Spółka odnotowała lepsze wyniki niż w roku 2009 praktycznie we wszystkich analizowanych obszarach.

KPT został w szczególności doceniony za: nawiązywanie silnej współpracy z instytucjami finansowymi, zbudowanie silnych więzi z instytucjami zewnętrznymi oraz jasno określoną specjalizację w obszarze ICT.

Szczególnie cieszy nas jednak wysoka ocena otrzymana od naszych lokatorów, którzy bardzo chwalą jakość świadczonych przez KPT usług oraz samą ofertę parku.

Eksperti PARP-u wskazują także na umiejętne wykorzystanie przez KPT synergii wynikającej z zarządzania specjalną strefą ekonomiczną oraz parkiem technologicznym. Znajduje to swoje odzwierciedlenie m.in. w dużej liczbie innowacyjnych lokatorów, pełnym wykorzystaniu powierzchni

parku oraz dobrych wynikach finansowych spółki.

Źródło: <http://www.sse.krakow.pl>

<https://laboratoria.net/biznes-i-przetargi/13822.html>

Informacje dnia: [Flexicon FPC50 w dydaktyce pracy laboratoryjnej](#) [Blisko 2,8 mln zł na badania nad terapią](#) [Studenci AGH zaprezentowali swój najnowszy bolid elektryczny](#) [Naukowcy sprawdzili, czy protony są wieczne](#) [Polska wśród krajów z najniższym poziomem stresu psychicznego](#) [Życie seksualne coraz częściej przenosi się do świata technologii](#) [Flexicon FPC50 w dydaktyce pracy laboratoryjnej](#) [Blisko 2,8 mln zł na badania nad terapią](#) [Studenci AGH zaprezentowali swój najnowszy bolid elektryczny](#) [Naukowcy sprawdzili, czy protony są wieczne](#) [Polska wśród krajów z najniższym poziomem stresu psychicznego](#) [Życie seksualne coraz częściej przenosi się do świata technologii](#)

Partnerzy