

[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



- [Nowe technologie](#)
- [Felieton](#)
- [Tygodnik "Nature"](#)
- [Edukacja](#)
- [Artykuły](#)
- [Przemysł](#)

[Strona główna](#) > [Przemysł](#)

Bezpłatne szkolenia B-Innovative. Bądź przedsiębiorczy!



Chcesz dowiedzieć się jak założyć firmę i prowadzić biznes - tą wiedzę podzielą się z Tobą specjaliści. Zapraszamy na bezpłatne szkolenia dedykowane osobom, które chciałyby otworzyć własny biznes. Szkolenia potrwać od 16 kwietnia do 6 maja (środa-wtorek). Konieczna elektroniczna rejestracja.

Planowane są 4 dni szkoleniowe, 8 szkoleń po 60min., dogodne godziny popołudniowe (16:00-18:15). W czasie ich trwania możesz także wziąć udział w konkursie na najlepszy biznesplan i wygrać nagrody.

Rejestracja elektroniczna na stronie Centrum Transferu Technologii PK:
www.transfer.edu.pl/pl/binnovative.htm

Miejsce: Politechnika Krakowska, sala konferencyjna pok.108
(budynek Galerii GIL, I piętro), ul. Warszawska 24, Kraków.

Kontakt, rejestracja:

Centrum Transferu Technologii Politechnika Krakowska

Dawid Gacek, gacek@transfer.edu.pl, tel. 12 628 25 88

Limit miejsc: ok. 70

Zapraszamy! Udział jest bezpłatny,

Szczegóły: <http://www.transfer.edu.pl/pl/binnovative.htm>

Źródło: www.malopolska.pl

<http://laboratoria.net/przemysl/21171.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