

### [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



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

## Szkolenia „Bezpieczne Laboratorium”

Klaster LifeScience Kraków we współpracy z HSEC Szkolenia oraz Jagiellońskim Centrum Innowacji serdecznie zapraszają na szkolenia z cyklu „Bezpieczne Laboratorium”!



Najbliższa edycja będzie miała miejsce w dniach 5-6 września w Lifescience Parku przy ul. Bobrzyńskiego 14 w Krakowie. Cykl obejmuje 2 szkolenia:

- Bezpieczna praca w laboratorium
- Pierwsza pomoc przedmedyczna w laboratorium

Jeżeli chcesz się dowiedzieć:

- jakie substancje chemiczne neutralizuje kawa,
- co zrobić w przypadku połknięcia żrącej substancji,
- jak prowadzić resuscytację lub defibrylację,
- jak pomóc osobie z zawałem serca,
- jak przejść kontrolę Sanepidu w swoim laboratorium i chcesz się przekonać, że szkolenia BHP to nie nudny obowiązek – zapisz się!

Program szkoleń oraz formularz rejestracyjny dostępny jest na stronie [www.bezpiecznelaboratorium.pl](http://www.bezpiecznelaboratorium.pl)

Źródło: [www.lifescience.pl](http://www.lifescience.pl)

<http://laboratoria.net/biznes-i-przetargi/18476.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 wszczępienie 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 wszczępienie 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 wszczępienie bionicznej trzustki człowiekowi](#)

**Partnerzy**