

[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

Naukowy styl życia

Nauka i biznes

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

[Strona główna](#) > [Informacje](#)

Bezpłatne szkolenia "Health-2-Market"



W ramach projektu Health-2-Market organizowana jest seria bezpłatnych szkoleń na temat komercjalizacji badań naukowych, przyspieszenia procesu transferu technologii i rozwoju rynku innowacyjnych usług i produktów.

Innowacyjność jest istotnym atrybutem i wymiernym wskaźnikiem rozwoju współczesnej nauki, w tym również life science i sektora ochrony zdrowia. Sukcesywny, a zarazem wydajny transfer technologii jest złożonym procesem, który należy zrozumieć i zacząć kontrolować. Gdy mamy do czynienia z innowacyjnością, jednym z głównych problemów jest tworzenie rynku nowości i wynalazków. Istotną kwestią gwarantującą późniejszy sukces jest zaprojektowanie odpowiedniej koncepcji marketingowej.

Skuteczny plan marketingowy jest niezbędny w osiągnięciu trwałego sukcesu na rynku. Wiele nowatorskich produktów, po wprowadzeniu na rynek nie odnosi komercyjnego sukcesu. Dlaczego? Tego dowiesz się, uczestnicząc w bezpłatnych szkoleniach.

Szkolenia skierowane są do badaczy, przedsiębiorców i ekspertów z sektora life science, ochrony zdrowia i otoczenia biznesu.

Terminy szkoleń:

- „Marketing of Innovation & Effectual Entrepreneurship in Health Sciences” (10-11.04. 2014; Sophia-Antipolis, Francja)
- „Marketing of Innovative Products in Health/Life Sciences” (11.04.2014; Corfu, Grecja)
- „Marketing of Innovative Products in Health/ Life Sciences (15-16.05 2014; Berlin, Niemcy)

Szkolenia w Corfu (Grecja) i Berlinie (Niemcy) poprowadzi profesor Antonis Stamatogiannakis z IE Business School, natomiast trenerem w Sophia-Antipolis (Francja) będzie profesor Dominique Vian ze SKEMA Business School.

Udział w szkoleniach jest bezpłatny!

Obowiązuje rejestracja na stronie internetowej: <http://www.health2market.eu/>.

Źródło: www.lifescience.pl

<https://laboratoria.net/aktualnosci/20684.html>



23-06-2026

Flexicon FPC50 w dydaktyce pracy laboratoryjnej

Dostawca szkoleń aptaskil przygotowuje wykwalifikowanych specjalistów.



22-06-2026

Blisko 2,8 mln zł na badania nad terapią

Opracowanie strategii leczenia nowotworów odpornych na terapię.



22-06-2026

Studenci AGH zaprezentowali swój najnowszy bolid elektryczny

Pojazd powstał z myślą o udziale w zawodach inżyniersko-wyścigowych.



22-06-2026

Naukowcy sprawdzili, czy protony są wieczne

W badaniach uczestniczyły polskie ośrodki.



22-06-2026

Polska wśród krajów z najniższym poziomem stresu psychicznego

Wśród ukraińskich uchodźców.



22-06-2026

Życie seksualne coraz częściej przenosi się do świata technologii

Sfera ta rośnie szybciej niż wiedza o jej wpływie na ludzką seksualność.



22-06-2026

Przyjemnych snów życzy anestezyjolog

Wystarczy przestrzegać protokołu znieczulenia.



22-06-2026

Za mało siedzenia także może szkodzić

Od lat lekarze i naukowcy powtarzają, że należy mniej siedzieć i więcej się ruszać.

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