

[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

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



28-05-2024

[Drżące nanorurki](#)

Właściwości zależą m.in. od tego, w jaki sposób struktury te wibrują.



28-05-2024

[Naukowcy znaleźli sposób na recykling betonu](#)

Informuje "Nature".



28-05-2024

[ADHD zdiagnozowano u co dziewiątego dziecka w USA](#)

W roku 2022 dzieci z diagnozą ADHD było o milion więcej niż w roku 2016.



28-05-2024

Testy na obecność HPV

Co osiem lat równie skuteczne, co regularna cytologia.



28-05-2024

Do środowiska trafiło ponad 1 mld komarów GMO

Przeznaczonych do walki z malarią.



28-05-2024

Może to owady uratują nas przed zwałami plastiku

Niektóre gatunki owadów są w stanie zjadać plastik.



28-05-2024

[Terapia daremna przedłuża cierpienie, przedłuża agonię](#)

Terapia daremna nie jest w stanie pomóc pacjentowi.



28-05-2024

[Widzimy eskalację zaburzeń związanych ze stresem](#)

Szeroko rozumianych lękowo-depresyjnych.

Informacje dnia: [Drżące nanorurki](#) [Naukowcy znaleźli sposób na recykling betonu](#) [ADHD zdiagnozowano u co dziewiątego dziecka w USA](#) [Testy na obecność HPV](#) [Do środowiska trafiło ponad 1 mld komarów](#) [GMO](#) [Może to owady uratują nas przed zwałami plastiku](#) [Drżące nanorurki](#) [Naukowcy znaleźli sposób na recykling betonu](#) [ADHD zdiagnozowano u co dziewiątego dziecka w USA](#) [Testy na obecność HPV](#) [Do środowiska trafiło ponad 1 mld komarów](#) [GMO](#) [Może to owady uratują nas przed zwałami plastiku](#)

Partnerzy