

### [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

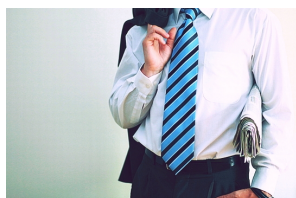
Naukowy styl życia

Nauka i biznes

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

[Strona główna](#) > [Informacje](#)

## Bezpłatne szkolenia z zarządzania projektami



Od 5 października rusza rekrutacja na Szkolenia z zakresu zarządzania

**projektami - przygotowanie do egzaminu IPMA poziom D i C dla małopolskich specjalistów z zakresu transferu technologii i wsparcia innowacji. Uczestnicy, w trakcie szkolenia przygotowującego do egzaminu IPMA poziom D będą mieli okazję zgłębić swoją wiedzę na temat zarządzania projektami oraz technik i narzędzi wykorzystywanych w trakcie realizacji różnego rodzaju przedsięwzięć.**

Nabyte w trakcie szkolenia umiejętności pozwolą na sprawne i efektywne funkcjonowanie w ramach zespołów projektowych. Po zakończeniu szkolenia, uczestnicy będą mogli przystąpić do egzaminu IPMA umożliwiającego uzyskanie tytułu „Certified Project Management Associate”.

Szkolenie przygotowujące do egzaminu IPMA poziom C skierowane jest do osób, posiadających doświadczenie z zakresu zarządzania projektami, które chcą podnieść swoje kwalifikacje i uzyskać tytuł „Certified Project Manager”. Z uwagi na wymogi stawiane kandydatom przystępującym do egzaminu IPMA poziom C kandydat na uczestnika szkolenia powinien spełniać warunki opisane na stronie IPMA według stanu na dzień przystąpienia do projektu.

Dla kogo:

Warsztaty skierowane są do mieszkańców Małopolski zawodowo zajmujących się transferem technologii i wsparciem innowacji. Uczestnikami będą mogły zostać osoby skierowane przez swoich kierowników, które są zatrudnione w:

- instytucjach, które pośredniczą w procesie transferu pomiędzy jednostkami B+R i szkołami wyższymi a przedsiębiorstwami - np. branżowe, specjalistyczne centra transferu technologii świadczące usługi m.in. w obszarze marketingu oferty instytucji naukowej, ochrony własności intelektualnej, obsługi organizacyjnej i prawnej transferu, prawa patentowego, ochrony własności intelektualnej, obsługi organizacyjnej i prawnej transferu, prawa patentowego, audytu technologicznego, wzornictwa przemysłowego i innego wysokospecjalistycznego doradztwa, w tym dla firmy typu start-up i spin-off;
- instytucjach obsługujących i wspierających proces tworzenia przedsiębiorstw innowacyjnych (typu start up, spin off, spin out), jak spółki celowe uczelni wyższych, fundusze założkowe;
- instytucjach wspierających bezpośrednio procesy lokowania i funkcjonowania tworzonych przedsiębiorstw innowacyjnych, jak inkubatory i parki technologiczne;
- instytucjach wspierających współpracę pomiędzy środowiskami i tworzącymi je podmiotami, stanowiące równocześnie platformę nawiązywania relacji dwustronnych, jak klastry czy przemysłowe czy naukowo przemysłowe oraz sieci współpracy.

Czas i miejsce:

Szkolenia odbywać się będą w ramach dwudniowych sesji (czwartek i piątek) na terenie Uniwersytetu Ekonomicznego w Krakowie przy ul. Rakowickiej 27.

Szkolenie zostanie zorganizowane dla trzech grup (2 grupy szkoleniowe, które zostaną przygotowane do egzaminu IPMA poziom D oraz 1 grupa szkoleniowa, która zostanie przygotowana do egzaminu IPMA poziom C).

Szkolenie przygotowujące do egzaminu IPMA poziom D obejmuje łącznie 12 dni (96 godzin dydaktycznych).

Zajęcia dla poszczególnych grup rozpoczną się w następujących terminach:

- 8 - 9 listopada 2012 r. - poziom D grupa 1
- 29 - 30 listopada 2012 r. - poziom D grupa 2

Szkolenie przygotowujące do egzaminu IPMA poziom C obejmuje łącznie 14 dni (112 godzin dydaktycznych). Zajęcia rozpoczną się w terminie:

- 6 - 7 grudnia 2012 r. - poziom C

Rekrutacja na Szkolenie z zarządzania projektami - przygotowanie do egzaminu IPMA poziom D i C odbędzie się w następujących terminach:

- 5 października 2012 r. - 31 października 2012 r. - poziom D grupa 1
- 5 października 2012 r. - 20 listopada 2012 r. - poziom D grupa 2
- 5 października 2012 r. - 26 listopada 2012 r. - poziom C

Wszystkich zainteresowanych udziałem lub uzyskaniem szczegółowych informacji na temat Szkolenia z zakresu zarządzania projektami - przygotowanie do egzaminu IPMA poziom D i C dla specjalistów z zakresu transferu technologii i wsparcia innowacji, prosimy o kontakt mailowy: [broker@uek.krakow.pl](mailto:broker@uek.krakow.pl) lub telefoniczny: 12 293 58 25 w godz. od 10:00 - 16:00. Informacji udziela: Agnieszka Gucwa.

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

<http://laboratoria.net/aktualnosci/15118.html>



07-05-2025

## [Ekspertka ds. rynku pracy](#)

Gotowość do zmian cenniejsza niż wyuczony zawód.



07-05-2025

## [Centrum Badań Naukowych przyciąga specjalistów](#)

Tych, którzy napotykają w swych krajach przeszkody w działalności badawczej.



07-05-2025

## [Statek kosmiczny, który miał wylądować na Wenus w latach 70.,](#)

W maju spadnie na Ziemię.



07-05-2025

## [Częste używanie konopi](#)

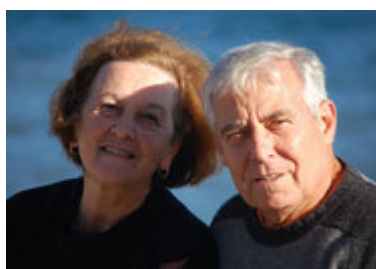
Ma związek ze zwiększoną śmiertelnością pacjentów z rakiem jelita grubego



07-05-2025

## [UE chce przyciągnąć naukowców ze świata, w tym z USA](#)

Powiedziała w poniedziałek w Paryżu szefowa Komisji Europejskiej.



07-05-2025

## Więcej ruchu w średnim wieku to mniejsze ryzyko alzheimera

Informuje pismo „Alzheimer’s & Dementia”.



07-05-2025

## W walce z mobbingiem konieczne zmiany systemowe

Bez demokratyzacji uczelni niemożliwe jest poważne traktowanie tematu.



07-05-2025

## Noblista doktorem honoris causa Politechniki Śląskiej

Amerykański biolog molekularny Victor Ambros.

**Informacje dnia:** [Ekspertka ds. rynku pracy Centrum Badań Naukowych przyciąga specjalistów Statek kosmiczny, który miał wylądować na Wenus w latach 70..](#) [Częste używanie konopi UE chce przyciągnąć naukowców ze świata, w tym z USA](#) [Więcej ruchu w średnim wieku to mniejsze ryzyko alzheimera](#) [Ekspertka ds. rynku pracy Centrum Badań Naukowych przyciąga specjalistów Statek kosmiczny, który miał wylądować na Wenus w latach 70..](#) [Częste używanie konopi UE chce przyciągnąć naukowców ze świata, w tym z USA](#) [Więcej ruchu w średnim wieku to mniejsze ryzyko alzheimera](#) [Ekspertka ds. rynku pracy Centrum Badań Naukowych przyciąga specjalistów Statek kosmiczny, który miał wylądować na Wenus w latach 70..](#) [Częste używanie konopi UE chce przyciągnąć naukowców ze świata, w tym z USA](#) [Więcej ruchu w średnim wieku to mniejsze ryzyko alzheimera](#)

## **Partnerzy**