

[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](#)

'Zarządzanie projektem badawczym i komercjalizacja wyników badań'

W bieżącym roku akademickim pilotażowe edycje studiów podyplomowych uruchomią trzy uczelnie:

- Uniwersytet Ekonomiczny w Krakowie,

- Politechnika Wrocławska
- oraz Politechnika Gdańska.

W projekt zaangażowanych jest 10 podmiotów, w tym 7 czołowych polskich uczelni wyższych, instytucja pośrednicząca w pozyskiwaniu funduszy unijnych na potrzeby projektów badawczo-rozwojowych – Krajowy Punkt Kontaktowy Programów Badawczych Unii Europejskiej oraz instytucja promująca tematykę zarządzania projektami i oferująca najbardziej rozpoznawalne certyfikaty w tym zakresie – Stowarzyszenie Project Management Polska.

Studia podyplomowe kończą się egzaminem certyfikacyjnym IPMA-Level D: Certified Project Management Associate, według międzynarodowej metodologii International Project Management Association. Certyfikat IPMA® potwierdza posiadane przez kandydata kompetencje w dziedzinie zarządzania projektami, jak również przyczynia się do wzrostu prestiżu instytucji naukowych, zatrudniających certyfikowanych Project Menadżerów i umożliwia wykazanie kompetencji zawodowych pracowników.

Unikatowość studiów na tle oferty edukacyjnej z zakresu zarządzania projektami badawczymi wynika z jednolitego programu realizowanego przez wszystkich Partnerów z terenu całego kraju oraz ze ścisłej współpracy z najlepszymi specjalistami oraz instytucjami prowadzącymi działalność badawczo-rozwojową w Polsce i Europie. W ramach studiów słuchacze odwiedzą instytucje proinnowacyjne (parki technologiczne, klastry, firmy prowadzące działalność badawczo-rozwojową). Poza zapoznaniem uczestników ze specyfiką funkcjonowania tych organizacji, podczas wizyt zaplanowano panele dyskusyjne słuchaczy z udziałem zaproszonych przedstawicieli świata nauki i przedsiębiorstw.

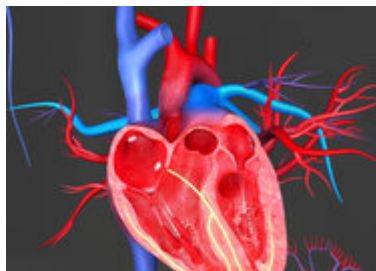
Punktem wyjścia do uruchomienia studiów podyplomowych z zakresu zarządzania projektem badawczym stało się poszukiwanie sposobów rozwiązania problemów polskiej nauki związanych z niewielką liczbą pracowników jednostek naukowych potrafiących zarządzać projektami badawczymi oraz ich niedostatecznymi umiejętnościami w zakresie komercjalizacji badań. W specyficznym sektorze B+R, opartym w ogromnym stopniu na innowacyjności, kształcenie ustawiczne musi być traktowane priorytetowo. Połączenie doświadczenia zawodowego z wykształceniem uzyskanym dzięki spotkaniom z najlepszymi europejskimi specjalistami w dziedzinie zarządzania projektami badawczymi gwarantuje wszystkim absolwentom studiów podyplomowych nabycie umiejętności niezbędnych do planowania i realizacji projektów badawczych. Szczegółowe informacje o projekcie oraz studiach podyplomowych znajdują się na stronie www.zpb.edp.org.pl
<http://laboratoria.net/aktualnosci/3497.html>



17-04-2024

2 edycja Targów LABS EXPO za nami!

117 Wystawców z Polski i z zagranicy, a targi odwiedziło 2086 osób.



17-04-2024

Dbasz o serce? Zadbaj o psychikę!

Pobudzony układ nerwowy zaburza jego pracę.



17-04-2024

Muszę o siebie dbać, żeby się nie wypalić jako wolontariusz

HIVcast z osobą HIV+



17-04-2024

Walczymy z osamotnieniem chorych na raka dróg żółciowych

Rak dróg żółciowych to mało znana i dość rzadka choroba.



17-04-2024

[Jazda na rolkach - Czy jest dobrym sportem?](#)

Jazda na rolkach przynosi liczne korzyści zdrowotne.



17-04-2024

[Kwasy humusowe z odzysku](#)

Metodę opracowały naukowczynie z Politechniki Śląskiej.



17-04-2024

[Naukowcy zarekomendowali zmiany dotyczące energetyki rozproszonej](#)

Obywatele będą odgrywać dużą rolę w transformacji energetycznej.



17-04-2024

Cyberprzemoc nie wybucha nagle

Ona się tli.

Informacje dnia: [2 edycja Targów LABS EXPO za nami!](#) [Dbasz o serce? Zadbaj o psychikę!](#) [Muszę o siebie dbać, żeby się nie wypalić jako wolontariusz](#) [Walczymy z osamotnieniem chorych na raka dróg żółciowych](#) [Jazda na rolkach - Czy jest dobrym sportem?](#) [Kwasy humusowe z odzysku](#) [2 edycja Targów LABS EXPO za nami!](#) [Dbasz o serce? Zadbaj o psychikę!](#) [Muszę o siebie dbać, żeby się nie wypalić jako wolontariusz](#) [Walczymy z osamotnieniem chorych na raka dróg żółciowych](#) [Jazda na rolkach - Czy jest dobrym sportem?](#) [Kwasy humusowe z odzysku](#)

Partnerzy