



FUNDACJA ROZWOJU NAUKI I BIZNESU
W OBSZARZE NAUK MEDYCZNYCH
I ŚCISŁYCH

oraz



KLASTER BADAŃ I ROZWOJU ORAZ INNOWACJI

zapraszają na

START INNOWACJI

Cykl 5 konferencji

W RAMACH
REALIZACJI ZADANIA PUBLICZNEGO:

Organizowanie i animowanie działań na rzecz środowiska
akademickiego

powierzonego przez:



Ministerstwo Nauki
i Szkolnictwa Wyższego

www.plusuj.pl
www.klasterbri.pl

AGENDA

Konferencji START INNOWACJI

Każda z pięciu konferencji będzie przebiegać według następującego harmonogramu:

9.00 - 9.30 – rejestracja uczestników

9.30 - 10.00 – przywitanie gości

10.00 - 12.00 – panel informacyjny

(20-30 minutowe prezentacje)

- kreowanie innowacji
- zarządzanie własnością intelektualną
- wprowadzanie na rynek nowych rozwiązań
- korzyści ze współpracy środowiska akademickiego i przedsiębiorstw

12.00 - 12.30 – obiad

12.30 - 15.30 – panel przedsiębiorców

(20-30 minutowe prezentacje)

- prace B+R w przedsiębiorstwie
- przykłady innowacyjnych rozwiązań
- źródła finansowania prac B+R
- korzyści z prac B+R
- zarządzanie pracami B+R w przedsiębiorstwie
- problemy w rozwoju prac B+R
- dokumentowanie prac B+R
- ochrona własności intelektualnej

15.30 – zakończenie konferencji, pożegnanie uczestników

5 KONFERENCJI – 5 MIAST

- WROCŁAW** 26 sierpnia 2016 (piątek)
- KATOWICE** 29 sierpnia 2016 (poniedziałek)
- KIELCE** 30 sierpnia 2016 (wtorek)
- WARSZAWA** 31 sierpnia 2016 (środa)
- POZNAŃ** 5 września 2016 (poniedziałek)

(Dokładne adresy miejsc, w których odbędą się konferencje zostały podane na stronach: www.plusuj.pl; www.klasterbri.pl)

OBSZARY TEMATYCZNE KONFERENCJI

- kreowanie innowacji
- wprowadzanie na rynek nowych rozwiązań
- korzyści z prac B+R
- korzyści ze współpracy środowiska akademickiego i przedsiębiorstw
- prace B+R w przedsiębiorstwie
- przykłady innowacyjnych rozwiązań
- źródła finansowania prac B+R
- zarządzanie pracami B+R w przedsiębiorstwie
- problemy w rozwoju prac B+R
- dokumentowanie prac B+R
- ochrona własności intelektualnej

Studenci oraz doktoranci podczas zaplanowanych wydarzeń będą mogli:

- wysłuchać wykładów osób z wiedzą oraz szerokim doświadczeniem z zakresu kreowania innowacji
- spotkać się ze specjalistami prowadzącymi już wielokrotnie prace badawczo-rozwojowe
- uzyskać odpowiedzi na nurtujące ich pytania z zakresu innowacji
- poznać możliwości przed nimi stojące

WARSZTATY Z WIZYTAMI STUDYJNYMI

Warsztaty odbędą się w województwie dolnośląskim, weźmie w nich udział 20 studentów i 20 doktorantów. Przez dwa dni odbywać się będą zajęcia praktyczne, a dodatkowy dzień przeznaczony zostanie na wizyty studyjne. Studenci oraz doktoranci podczas zaplanowanych wydarzeń będą mogli zobaczyć na żywo działy B+R i nowoczesne laboratoria badawcze firm.

HARMONOGRAM WARSZTATÓW

Dzień I:

9.00-13.00 - Teoria i praktyka nowego produktu/usługi rynkowej

Wiedza: rodzaje produktów, usług, prawidłowo zdefiniowany produkt, odbiorca, pojęcia B2B, B2C, S2B, wielkość rynku, kanały dystrybucji, skąd brać pomysły na biznes, modele biznesowe, innowacja- w ujęciu praktycznym,

Ćwiczenia warsztatowe: definiowanie własnego produktu i odbiorcy docelowego, kreowanie weryfikacja pomysłów, szukanie niszy rynkowych.

13.00-14.00 - Przerwa obiadowa

14.00-17.00 - Tworzenie produktu/usługi i biznesu

Wiedza: Kanwa Modelu Biznesu, customer journey, aliansy strategiczne, projekt biznesowy, biznes plan, prezentacja przedsięwzięcia biznesowego.

Ćwiczenia warsztatowe: Kanwa Modelu Biznesu.

Zadanie domowe: Prezentacja Kanwy biznesu.

Dzień II:

9.00-11.00 - Prezentacja Kanwy Modelu Biznesu, ćwiczenia praktyczne

11.00-13.00 - Organizacja działalności gospodarczej

Dostępne formy prawne, sposoby finansowania przedsięwzięć, budowanie zespołu, fazy życia przedsiębiorstwa, dolina śmierci, ryzyka, aspekty prawne prowadzenia działalności, inwestowanie, koszty zysk.

13.00-14.00 - Przerwa obiadowa

14.00 – 16.00 - Sprzedaż, marketing, zysk

Techniki sprzedaży, negocjacje, prezentacje, umowy sprzedaży. Ćwiczenia praktyczne wystąpień publicznych, prezentacji.

Dzień III: Wyjazd studyjny

Warsztaty przedsiębiorczości innowacyjnej dla doktorantów z wyjazdem studyjnym

KOMITET ORGANIZACYJNY

Przewodniczący
dr inż. Piotr Kardasz

Wiceprzewodniczący
dr inż. Marek Dosekoc

Sekretarz
inż. Magdalena Tomaszewska

Zastępcy Sekretarza konferencji
mgr inż. Rafał Dudek
mgr inż. Anna Okniańska

CEL KONFERENCJI

Celem konferencji jest przygotowanie środowiska akademickiego do współpracy z przedsiębiorstwami na rzecz wprowadzania i rozwijania innowacji.

KOMITET NAUKOWY KONFERENCJI

dr inż. Jacek Dosekoc - przewodniczący
prof. dr hab. inż. Mieczysław Struś
prof. dr hab. inż. Volodymyr Pohrebennyk
dr hab. inż. Marek Jabłoński
dr inż. Aleksandra Szafrąńska
dr Aneta Sokół
dr inż. Anna Kozik
dr Anna Mempel-Śnieżyk
dr Beata Lewczuk
dr Katarzyna Witczyńska
dr Paulina Mayer
dr inż. Adam Jabłoński
dr Jacek Kujawski
dr inż. Łukasz Szałata
dr inż. Marek Dosekoc
dr inż. Tomasz Janiczek
dr inż. Katarzyna Pstrowska
dr inż. Wojciech Poprawski

WARUNKI UCZESTNICTWA

Konferencje i Warsztaty z wizytami studyjnymi skierowane są do studentów i doktorantów. Udział w nich jest bezpłatny. Ilość miejsc ograniczona, o zapisie decyduje kolejność zgłoszeń.

Uczestnicy Konferencji i Warsztatów otrzymują certyfikat uczestnictwa.

KONTAKT

e-mail konferencji: konferencja@plusuj.pl

organizatorzy:

Fundacja Rozwoju Nauki i Biznesu
w obszarze Nauk Medycznych i Ścisłych
Legnicka 65, 54-206 Wrocław
fundacja@plusuj.pl
www.plusuj.pl

Klaster B+R&I
ul. Piłsudskiego 74, 50-020 Wrocław
biuro@klasterbri.pl
www.klasterbri.pl