

*Człowiek - najlepsza inwestycja*

Projekt pn. „Efektywny transfer wiedzy z nauki do przemysłu w województwie opolskim” współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego

**Przedłużenie rekrutacji do projektu ponadnarodowego systemowego pt. *Efektywny Transfer wiedzy z nauki do przemysłu w województwie opolskim***

Autor: Zespół projektowy

Samorząd Województwa Opolskiego wraz z Partnerami: Uniwersytetem Opolskim i Politechniką Opolską ogłasza rozpoczęcie rekrutacji do projektu ponadnarodowego systemowego pt. *Efektywny transfer wiedzy z nauki do przemysłu w województwie opolskim,* realizowanego w ramach Programu Operacyjnego Kapitał Ludzki.

Celem projektu jest wzrost działalności innowacyjnej 200 przedsiębiorstw do końca czerwca 2015r., poprzez wypracowanie 200 propozycji innowacyjnych rozwiązań wdrożeniowych, dzięki wykorzystaniu modelu współpracy nauki z biznesem, opierającego się na wiedzy i doświadczeniach niemieckich.

**Projekt jest skierowany do przedsiębiorstw województwa opolskiego działających w branżach kluczowych[[1]](#footnote-1).**

Rekrutacja do projektu została przedłużona

**do 30 czerwca 2014r.**

W celu przystąpienia do projektu należy złożyć Formularz rekrutacyjny zgodnie ze wzorem określonym
w aktualnie obowiązującym regulaminie dostępnym w zakładce Regulamin.

 **W projekcie może uczestniczyć Przedsiębiorstwo spełniające obligatoryjnie wszystkie z następujących warunków:**

1. jest podmiotem w rozumieniu art. 4 ustawy z dnia 2 lipca 2004 r. o swobodzie działalności gospodarczej (Dz. U. z 2004 r. Nr 173, poz. 1807, z późn. zm.),
2. posiada status mikro, małego lub średniego przedsiębiorstwa,
3. posiada siedzibę lub oddział na terenie województwa opolskiego,
4. prowadzi działalność gospodarczą na terenie województwa opolskiego,
5. jest podmiotem uprawnionym do otrzymania pomocy de minimis zgodnie z aktualnym Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury i Rozwoju (Ministra Rozwoju Regionalnego) w sprawie udzielania pomocy publicznej w ramach PO KL,
6. w ramach prowadzonej działalności wpisuje się w obszary wskazane w § 2, ust. 3 pkt 1 lub 2 Regulaminu, tj. przedsiębiorstw działających w branżach kluczowych dla województwa opolskiego w ramach:
7. obszaru nauk przyrodniczych w zakresie użytkowym dla przemysłu rolno-spożywczego dla którego zidentyfikowano następujące dziedziny: biologię, bioróżnorodność, rolnictwo, biotechnologię, chemię (w ramach zadania, za które odpowiada **Uniwersytet Opolski**),

lub

1. obszaru nauk technicznych i nauk o zarządzaniu w zakresie użytkowym dla przedsiębiorców, w ramach których zidentyfikowano następujące dziedziny (obszary technologiczne): przetwórstwo metali, paliwa alternatywne, energia odnawialna, informatyczne systemy eksperckie i inne specjalizacje inteligentne[[2]](#footnote-2) (w ramach zadania, za które odpowiada **Politechnika Opolska**).

Formularze rekrutacyjne można składać osobiście, pocztą lub kurierem na uczelni w zależności od wybranej dziedziny naukowej.

**Miejsce składania Formularzy rekrutacyjnych:**

1. W przypadku **obszaru nauk przyrodniczych** w zakresie użytkowym dla przemysłu rolno-spożywczego do:

**Uniwersytetu Opolskiego/ Akademicki Inkubator Przedsiębiorczości**

**Siedziba Akademickiego Inkubatora Przedsiębiorczości mieści się w Domu Studenta "Kmicic" (parter)**

**45-054 Opole, ul. Grunwaldzka 31**

Szczegółowych informacji udziela: Pan **Marcin Miga** – tel.: 77 541 59 98, e-mail: miga@uni.opole.pl oraz Pan **Marek Danikowski** – tel.: 77 452 74 57, 77 452 74 58, 77 452 74 59; e-mail: mdanikowski@uni.opole.pl

1. W przypadku **obszaru nauk technicznych i nauk o zarządzaniu** w zakresie użytkowym dla przedsiębiorców do:

**Politechniki Opolskiej**

**Wydział Ekonomii i Zarządzania**

**ul. Luboszycka 7**

**45-036 Opole**

**I piętro**

**pokój 118**

Szczegółowych informacji udziela: Pani dr inż. **Małgorzata Adamska** – tel.:502627842, e-mail: m.adamska@po.opole.pl

1. Pod pojęciem „branż kluczowych” należy rozumieć kluczowe obszary rozwoju z uwzględnieniem technologii i wiedzy regionalnej oraz potencjalnie kluczowe obszary rozwoju zidentyfikowane w *Regionalnej Strategii Innowacji Województwa Opolskiego do roku 2020* (projekt), Uchwała Zarządu Województwa Opolskiego nr 3561 z dnia 10 kwietnia 2013r. Zgodnie z dokumentem należą do nich obszary tj.: chemiczny; budowlany wraz z przemysłem mineralnym i usługami budowlanymi; maszynowy i elektromaszynowy; paliwowo-energetyczny; rolno-spożywczy; drzewno-papierniczy, w tym przemysł meblarski; metalowy i metalurgiczny; usługi medyczne i rehabilitacyjne; usługi turystyczne; transport i logistyka. [↑](#footnote-ref-1)
2. Pod pojęciem „Specjalizacji inteligentnych” należy zrozumieć zidentyfikowane w *Regionalnej Strategii Innowacji Województwa Opolskiego do roku 2020* (projekt) - Uchwała Zarządu Województwa Opolskiego nr 3561 z dnia 10 kwietnia 2013r.- specjalizacje inteligentne i potencjalnie specjalizacje inteligentne wykorzysujące następujące grupy technologii, produktów i procesów w ramach obszarów rozwoju: technologie chemiczne (zrównoważone); zrównoważone technologie budownictwa i drewna; technologie przemysłu maszynowego i metalowego; technologie przemysłu energetycznego (w tym OZE), technologie rolno - spożywcze; procesy i produkty ochrony zdrowia i środowiska (*Life and environmental science*). [↑](#footnote-ref-2)