

**DZIAŁALNOŚĆ ODDZIAŁU
NA RZECZ REGIONU****Stypendia naukowe dla doktorantów**

Projekt *Stypendia naukowe dla doktorantów II* jest realizowany przez Województwo Lubelskie (Departament Gospodarki i Innowacji Urzędu Marszałkowskiego Województwa Lubelskiego) w ramach Programu Operacyjnego Kapitał Ludzki, Priorytet VIII Regionalne Kadry Gospodarki, Działanie 8.2 Transfer Wiedzy, Poddziałanie 8.2.2 Regionalne Strategie Innowacji.

Finansowanie:

Budżet projektu: 13 000 000 zł

dofinansowanie EFS i budżet państwa – 12 025 000 zł (92,5%),

wkład własny 975 000 zł (7,5%)

Cel projektu

Wsparcie procesów innowacyjnych w regionalnej gospodarce, poprzez udzielenie stypendiów naukowych dla 185 doktorantów kształcących się na kierunkach uznanych za przyczyniające się do wzmocnienia konkurencyjności i rozwoju gospodarczego Lubelszczyzny wskazanych w Regionalnej Strategii Innowacji do dnia 31.12.2013 r.

Projekt jest realizowany w latach 2010 – 2013. Zostaną ogłoszone 3 nabory wniosków, jeden nabór został przeprowadzony w 2011 r. oraz dwa odbędą się w 2012 r. Uczestnicy projektu (doktoranci) są wyłaniani w drodze konkursu rozstrzyganego przez Komisję Stypendialną¹, którego wyniki zatwierdza Zarząd Województwa Lubelskiego. Stypendia są przyznawane na okres 18 miesięcy i wypłacane co 3 miesiące na konta bankowe doktorantów. Wysokość miesięczna stypendium wynosi 3 656 zł. W ramach I naboru wniosków w 2011 r. przyznano stypendia dla 60 doktorantów, w ramach II naboru w 2012 r. zostaną przyznane stypendia dla 60 doktorantów i w ramach III naboru wniosków w 2012 r. – dla 65 doktorantów.

O stypendium mogą ubiegać się osoby, które spełniają łącznie następujące kryteria:

1. Są doktorantami uczelni wyższych lub placówek naukowych, mających siedzibę na terenie województwa lubelskiego i posiadających możliwość nadawania stopnia naukowego doktora.
2. Których tematy prac badawczych są zgodne z wytycznymi zawartymi w Regionalnej Strategii Innowacji Województwa Lubelskiego oraz Strategii Rozwoju Województwa Lubelskiego.

* Członkiem Komisji Stypendialnej z ramienia PAN Oddział w Lublinie jest prof. dr hab. Krystyna Konstankiewicz - pracownik Instytutu Agrofizyki PAN w Lublinie.

Wyjątkowo stypendium może zostać przyznane doktorantowi, który ma miejsce zamieszkania na terenie województwa lubelskiego i pracuje nad rozprawą doktorską na uczelni wyższej lub w placówce naukowej, mającej siedzibę na terenie województwa lubelskiego, a jedynie z przyczyn formalnych (brak uczelni wyższej lub placówki naukowej uprawnionej do nadawania stopnia naukowego doktora na terenie województwa lubelskiego w dziedzinie naukowej, której dotyczy praca doktorska) przewód doktorski ma wszczęty na uczelni wyższej lub w placówce naukowej spoza terenu województwa lubelskiego.

W pierwszej kolejności wsparcie skierowane jest do:

- 1) doktorantów, którzy nawiązali współpracę z przedsiębiorcą lub jednostką z sektora B+R z terenu woj. lubelskiego w zakresie wdrażania wyników badań naukowych – I grupa;
- 2) doktorantów, którzy nawiązali współpracę z przedsiębiorcą lub jednostką z sektora B+R spoza terenu woj. lubelskiego w zakresie wdrażania wyników badań naukowych – II grupa;
- 3) doktorantów, którzy mają wszczęte przewody doktorskie - III grupa.

Wyniki badań naukowych prac doktorskich doktorantów objętych wsparciem z grupy I lub II muszą dotyczyć bezpośrednio przedmiotu działalności przedsiębiorcy lub jednostki z sektora B+R.

Wsparciem zostaną objęci doktoranci, którzy piszą prace doktorskie w następujących dziedzinach:

1. Innowacyjne technologie:

- biotechnologia;
- inżynieria;
- ochrona środowiska;
- informatyka;
- wzornictwo przemysłowe;
- nowoczesne technologie w przemyśle;
- tworzenie i rozwój systemów jakości produkcji;
- aparatura medyczna i telemedyczna;
- systemy informacji przestrzennej;
- balneologia.

2. Nowoczesne rolnictwo i przetwórstwo rolne:

- badania oraz wdrożenie nowoczesnych technik i technologii w rolnictwie i przetwórstwie rolnym;
- wsparcie produkcji i logistyki biomasy produkowanej na cele energetyczne;
- system obrotu certyfikowanymi produktami rolnymi;
- technologie żywienia, przetwórstwo owoców i warzyw, technologie przechowywania owoców i warzyw.

3. Wykorzystanie energii ze źródeł odnawialnych:

- techniki produkcji energii ze źródeł odnawialnych – energia fotowoltaniczna, fototermalna, wodna, wiatrowa, geotermalna, odpadowa, biomasa, biopaliwa;
- zwiększenie wytwarzanej energii przez udoskonalanie istniejących syste-

mów pozyskiwania energii odnawialnej.

4. Turystyka w województwie lubelskim / agroturystyka:

- analityka ruchu turystycznego;
- tworzenie nowych produktów turystycznych z wykorzystaniem lokalnych i regionalnych zasobów przyrodniczych, historycznych, kulturowych;
- systemy atrakcji turystycznych w województwie.

5. Usługi wysokospecjalistyczne:

- rozwój usług informatycznych (zarządzanie informacją);
- rozwój zaawansowanych usług medycznych i diagnostyki medycznej;
- certyfikacja produktów i przedsiębiorstw;
- wsparcie rozwoju rynku;
- transfer technologii;
- patenty - prawo patentowe;
- logistyka, organizacja produkcji;
- planowanie przestrzenne w gospodarce.

I etap realizacji projektu:

- W ramach I naboru wniosków przeprowadzonego w 2011 r. wpłynęło 126 wniosków, 116 wniosków przeszło pozytywnie ocenę formalną natomiast 10 wniosków oceniono negatywnie;
- 60 doktorantów zostało wybranych przez Komisję Stypendialną w drodze konkursu, w tym:
 - 14 – Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie
 - 14 – Uniwersytet Medyczny w Lublinie
 - 13 – Politechnika Lubelska
 - 12 – Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie
 - 3 – Państwowy Instytut Weterynaryjny - Państwowy Instytut Badawczy w Puławach
 - 2 – Katolicki Uniwersytet Lubelski Jana Pawła II
 - 1 – Instytut Agrofizyki PAN w Lublinie
 - 1 – Politechnika Śląska/Wyższa Szkoła Ekonomii i Innowacji w Lublinie
- 2 osoby z listy rezerwowej doktorantów nabyły prawo do stypendium w 2011 r. – z uczelni: Uniwersytet Medyczny w Lublinie, Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie.

Informacje o projekcie na stronie: www.rsi.lubelskie.pl

Andrzej Flis

Andrzej Flis koordynator projektu „Stypendia naukowe dla doktorantów II”, jest pracownikiem Departamentu Gospodarki i Innowacji, Urzędu Marszałkowskiego Województwa Lubelskiego.