

**Wniosek o przyznanie stypendium na dofinansowanie projektu naukowo-badawczego
dla doktorantów w ramach projektu
„InnoGrant – program wspierania innowacyjnej działalności doktorantów”**

A. DANE WNIOSKODAWCY

| | | |
|----|---|--|
| 1. | Imię i nazwisko doktoranta | |
| 2. | Adres do korespondencji, telefon, fax, e-mail | |
| 3. | Nazwa uczelni, jednostki i katedry macierzystej doktoranta | |
| 4. | Imię i nazwisko opiekuna naukowego lub promotora (w tym: adres do korespondencji, telefon, fax, e-mail | |

B. INFORMACJE OGÓLNE

| | |
|---|--|
| Tytuł projektu (tytuł powinien w pełni charakteryzować zawartość wniosku – maks. liczba znaków ze spacjami – 250) | |
| Dyscyplina naukowa | |
| Słowa kluczowe: | |

C. SKRÓCONY OPIS PROJEKTU – max. 1/2 strony A4

Streszczenie projektu - w nagłówku streszczenia należy podać tytuł projektu i nazwę jednostki naukowej. Proszę krótko przedstawić cele, zakres i planowane rezultaty prac badawczych prowadzonych w ramach pracy doktorskiej.

Streszczenie może być upowszechnione przez partnerów projektu po uzyskaniu stypendium w celu promocji projektu i jego rezultatów.

D. INFORMACJE O WNIOSKODAWCY – max. 2 strony A4

CV zawierające informacje o pracach, projektach, publikacjach, doświadczeniach, szkoleniach, konferencjach i innych formach działalności wykonanych w okresie ostatnich 2 lat.

E. OPIS PROJEKTU BADAWCZEGO, METODYKA BADAŃ ORAZ CHARAKTERYSTYKA OCZEKIWANYCH WYNIKÓW - max. 3 strony A4

1. Cel naukowy projektu i uzasadnienie na tle dotychczasowego dorobku naukowego i posiadanej wiedzy (jaki problem naukowy wnioskodawca podejmuje się rozwiązać, co jest jego istotą, dokładna charakterystyka efektu końcowego).
2. Istniejący stan wiedzy w zakresie tematu badań (jaki oryginalny wkład wniesie rozwiązanie postawionego problemu do dorobku danej dyscypliny naukowej w kraju i na świecie, czy w kraju i na świecie jest to problem nowy czy kontynuowany i w jakim zakresie weryfikuje utarte poglądy i dotychczasowy stan wiedzy).
3. Planowane metody i narzędzia badawcze (co stanowi podstawę naukowego warsztatu wnioskodawcy i jak zamierza rozwiązać postawiony problem, na czym będzie polegać analiza i opracowanie wyników badań, jakie urządzenia [aparatura] zostaną wykorzystane w badaniach).
4. Innowacyjność oraz przydatność dla rozwoju regionu (zgodność z Regionalną Strategią Innowacji Województwa Małopolskiego na lata 2005-2013).
5. Znaczenie projektu (co uzasadnia podjęcie tego problemu, jakie przesłanki skłaniają wnioskodawcę do podjęcia proponowanego tematu, znaczenie wyników projektu dla rozwoju danej dziedziny i dyscypliny naukowej oraz rozwoju cywilizacyjnego, czy w przypadku pozytywnych wyników będą one mogły znaleźć praktyczne zastosowanie).
6. Wpływ otrzymanego stypendium na dalszy rozwój kariery naukowej i prowadzenie prac badawczo rozwojowych w zakresie odpowiadającym potrzebom regionalnej gospodarki.
7. Wykaz najważniejszej literatury dotyczącej problematyki wniosku (maks. 10 pozycji)

F. OŚWIADCZENIA I PODPISY

Oświadczam, że zapoznałem się z regulaminem przyznawania i wypłacania stypendiów na dofinansowanie projektów naukowo-badawczych doktorantów w ramach projektu „InnoGrant – program wspierania innowacyjnej działalności doktorantów”.

Oświadczam, że zgodnie z moją wiedzą przygotowany wniosek o stypendium na dofinansowanie projektów naukowo-badawczych doktorantów nie narusza praw osób trzecich.

Wyrażam zgodę na zamieszczenie moich danych osobowych zawartych we wniosku w zbiorze danych zespołu realizującego projekt oraz na przetwarzanie tych danych zgodnie z przepisami ustawy z dnia 29 sierpnia 1997 r. o ochronie danych osobowych (Dz. U. Nr 133, poz. 883 z późn. zm.)

.....
Miejsce, data i podpis doktoranta

.....
Miejsce, data i podpis opiekuna naukowego

G. POTWIERDZENIE WPISU NA BIEŻĄCY SEMESTR STUDIÓW DOKTORANCKICH

..... (imię i nazwisko doktoranta), jest
słuchaczem..... roku studium doktoranckiego

..... (nazwa uczelni i nazwa wydziału) i posiada
wpis na bieżący semestr roku akademickiego 2008/2009.

.....
Miejsce, data i podpis opiekuna studiów doktoranckich