**Załącznik nr 1**

**WNIOSEK**

**o przyznanie finansowania ze środków DS na zadania służące rozwojowi młodych naukowców oraz uczestników studiów doktoranckich w 2015 roku**

|  |  |
| --- | --- |
| **1. Wnioskodawca**Imię i Nazwisko:stopień naukowy:telefon kontaktowy:e-mail: |  |
| **2. Miejsce realizacji**Wydział:Instytut: |  |
| **3. Temat badawczy-** tytuł: |  |
| 4. OPIS MERYTORYCZNY PROJEKTU  Patrz punkt A pod tabelą: **OPIS PROJEKTU BADAWCZEGO, METODYKA BADAŃ ORAZ CHARAKTERYSTYKA OCZEKIWANYCH WYNIKÓW** |
| **5. KOSZTORYS PROJEKTU w zł**  |
| Rodzaj wydatków: | Kwota wnioskowana |
| 1. materiały, odczynniki, przedmioty nietrwałe (w tym książki, czasopisma) |  |
| 2. aparatura naukowa |  |
| 3. usługi obce |  |
| 4. publikacje (koszt druku) |  |
| 5. wyjazdy krajowe i zagraniczne w tym kongresy, kwerendy i badania terenowe |  |
| 6. umowy cywilno-prawne (umowy o dzieło i zlecenia – tylko dla osób niezatrudnionych w UJ tj. doktorantów lub studentów) |   |
| 5**. RAZEM:** |  |
| Podpis wnioskodawcy |  |
| Podpis Dyrektora/Kierownika Zakładu/Katedry/ Opiekuna naukowego |  |

1. **OPIS PROJEKTU BADAWCZEGO, METODYKA BADAŃ ORAZ CHARAKTERYSTYKA OCZEKIWANYCH WYNIKÓW**
2. Cel naukowy projektu -(jaki problem wnioskodawca podejmuje się̨ rozwiązać́, co jest jego istotą, dokładna charakterystyka efektu końcowego, maks. 100 słów)
3. Znaczenie projektu -(co uzasadnia podjęcie tego problemu, jakie przesłanki skłaniają̨ wnioskodawcę̨ do podjęcia proponowanego tematu, znaczenie wyników projektu dla rozwoju danej dziedziny i dyscypliny naukowej oraz rozwoju cywilizacyjnego, czy w przypadku pozytywnych wyników będą̨ one mogły znaleźć́ praktyczne zastosowanie, maks. 300 słów). Doktoranci powinni wskazać związek projektu z pracą doktorską.
4. Istniejący stan wiedzy w zakresie tematu badań - (jaki oryginalny wkład wniesie rozwiązanie postawionego problemu do dorobku danej dyscypliny naukowej w Polsce i na świecie, czy w Polsce i na świecie jest to problem nowy czy kontynuowany i w jakim zakresie weryfikuje utarte poglądy i dotychczasowy stan wiedzy)
5. Koncepcja i plan badań - (jakie są założenia szczegółowych celów badawczych, jaki jest ogólny plan badań, jak zamierza się̨ realizować́ postawione cele, jakie są wyniki badań wstępnych, wskazujące na słuszność́ przyjętych założeń́)
6. Metodyka badań - (co stanowi podstawę̨ naukowego warsztatu, na czym będzie polegać́ analiza i opracowanie wyników badań, jakie urządzenia – aparatura zostaną̨ wykorzystane w badaniach, czy jednostka naukowa ma do nich bezpośredni dostęp)
7. Określenie efektu pracy w ramach realizacji zadania badawczego
8. **DOROBEK NAUKOWY KIEROWNIKA ZADANIA BADAWCZEGO**

Lista najważniejszych publikacji z podaniem wartości punktowej każdej z nich, określonej według zasad oceny dorobku naukowego pracowników przyjętych na Wydziale Filozoficznym (lista czasopism zostanie udostępniona na wydziałowej stronie internetowej)