**WNIOSEK O FINANSOWANIE**

**ZADANIA BADAWCZEGO ZE ŚRODKÓW SUBWENCJI NA UTRZYMANIE i ROZWÓJ POTENCJAŁU BADAWCZEGO NA ROK ……………..**

|  |  |
| --- | --- |
| Tytuł pracy w języku polskim:  ………………………………………………………………………………………………  ………………………………………………………………………………………………  ………………………………………………………………………………………………  ………………………………………………………………………………………………  Tytuł pracy w języku angielskim:  ………………………………………………………………………………………………  ………………………………………………………………………………………………  ………………………………………………………………………………………………  ……………………………………………………………………………………………… | **Czy zadanie badawcze stanowi kontynuację realizowanego w roku poprzednim zadania badawczego?**  □ TAK □ NIE |
| **DANE WNIOSKODAWCY:**  Tytuł, imię i nazwisko wnioskodawcy: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Nr ORCID wnioskodawcy: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Telefon wnioskodawcy: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Email wnioskodawcy: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | |
| **Informacja o oświadczeniu o wyrażeniu zgody na zaliczenie do liczby pracowników prowadzących działalność naukową, tzw. do liczby N:**   |  |  | | --- | --- | | **Oświadczenie złożone w dniu:**  **Reprezentuje dyscyplinę/dyscypliny do ewaluacji:** | **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**  **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**  **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** | | |
| Wnioskowana kwota finansowania: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_zł | |
| Projekt wpisuje się w priorytetowe kierunki badawcze Uczelni? *(priorytetowe kierunki badawcze są dostępne na stronie:* [*https://wsb.edu.pl/nauka-i-badania/projekty-naukowe/obszary-badawcze*](https://wsb.edu.pl/nauka-i-badania/projekty-naukowe/obszary-badawcze)*)*  □ TAK □ NIE  - jeżeli TAK, proszę podać uzasadnienie i wskazać priorytetowy kierunek badawczy:  ……………………………………………………………………………………………………………………………..  ……………………………………………………………………………………………………………………………..  ……………………………………………………………………………………………………………………………..  ……………………………………………………………………………………………………………………………..  Projekt w kooperacji z:\*  ……………………………………………………………………………………………………………………………..  ……………………………………………………………………………………………………………………………..  ……………………………………………………………………………………………………………………………..  ……………………………………………………………………………………………………………………………..  \*należy wskazać jednostkę/jednostki organizacyjne, z którymi współpracuje się przy projekcie | |
| Zespół badawczy (należy wymienić proponowanych członków zespołu badawczego)  ……………………………………………………………………………………………………………………………..  ……………………………………………………………………………………………………………………………..  ……………………………………………………………………………………………………………………………..  …………………………………………………………………………………………………………………………….. | |
| Czy planuje się komercjalizację wyników badań   1. TAK □ 2. NIE □   Jeśli TAK, proszę wskazać w jaki sposób  - wynalazek □  - wzór użytkowy □  - wzór przemysłowy lub topografia układu scalonego □ | |
| **Oświadczenie Kierownika Katedry:**  □ Pozytywnie opiniuję realizację zadania badawczego w kierowanej przeze mnie jednostce a także potwierdzam, że wnioskodawca aktywnie uczestniczy w realizacji zadań badawczych w dyscyplinie badawczej  □ Negatywnie opiniuję realizację zadania badawczego w kierowanej przeze mnie jednostce  Uzasadnienie  ……………………………………………………………………………………………………………………………..  ……………………………………………………………………………………………………………………………..  ……………………………………………………………………………………………………………………………..  ……………………………………………………………………………………………………………………………..  ……………………………………………………………………………………………………………………………..  ……………………………………………………………………………………………………………………………..  ……………………………………………………………………………………………………………………………..  ……………………………………………………………………………………………………………………………..  ……………………………………………………………………………………………………………………………..  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Podpis Kierownika Katedry , Data | |
| Do wniosku dołącza się:  1. Opis projektu, kalkulacja wstępna kosztów projektu, harmonogram realizacji projektu – Załącznik nr 1    \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Podpis wnioskodawcy, Data | |
| Opinia Komisji ds. badań naukowych i Wydawnictw  Pozytywna □ Negatywna □  (*proszę zaznaczyć symbolem „X”*)  Uzasadnienie:  ……………………………………………………………………………………………………………………………..  ……………………………………………………………………………………………………………………………..  ……………………………………………………………………………………………………………………………..  ……………………………………………………………………………………………………………………………..  ……………………………………………………………………………………………………………………………..  ……………………………………………………………………………………………………………………………..  ……………………………………………………………………………………………………………………………..  ……………………………………………………………………………………………………………………………..  ……………………………………………………………………………………………………………………………..  ………………………………….  Podpis Przewodniczącego Komisji, Data | |
| **Decyzja Rektora**  Pozytywna □ Negatywna □  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Podpis Rektora, Data | |

Załącznik nr 1

do Wniosku o finansowanie zadania badawczego

**OPIS PROJEKTU**

**Tytuł zadania badawczego**

………………………………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………………………………

**Uzasadnienie podjęcia tematu badawczego**

………………………………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………………………………

**Streszczenie zadania badawczego** *(maksymalnie 1 strona)*

………………………………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………………………………

**Hipoteza i cel naukowy zadania badawczego i charakterystyka końcowego wyniku**

………………………………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………………………………

**Podzadania przewidziane do realizacji w danym roku**

………………………………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………………………………

**Planowana metodologia** (*maksymalnie 1 strona*)

………………………………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………………………………

**Planowane efekty naukowe i praktyczne** *(maksymalnie 1 strona)*

………………………………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………………………………

**Planowane publikacje zawierające efekty zadania badawczego** *(tytuł roboczy publikacji; tytuł czasopisma lub nazwa wydawnictwa; liczba punktów wg listy ministerialnej; informacja, czy publikacja będzie indeksowana np. w Scopus lub Web of Science)*

………………………………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………………………………

**KALKULACJA WSTĘPNA KOSZTÓW ZADANIA BADAWCZEGO**

|  |  |
| --- | --- |
| **Wyszczególnienie** | **Wysokość nakładów w roku .......................** |
| 1. Wynagrodzenia z pochodnymi |  |
| 1. Materiały i przedmioty nietrwałe |  |
| 1. Usługi obce |  |
| 1. Krajowe podróże służbowe |  |
| 1. Wyjazdy zagraniczne \* |  |
| 1. Koszty publikacji (np. koszty druku) |  |
| 1. Koszty recenzji |  |
| 1. Inne koszty bezpośrednie \*\* |  |
| 1. Aparatura badawcza[[1]](#footnote-1) \*\*\* |  |
| 1. **Razem koszty bezpośrednie** |  |
| 1. Koszty pośrednie (10% kosztów bezpośrednich) |  |
| 1. **Koszty ogółem** (poz. 10+11) |  |

*\*/* miejsce i cel wyjazdu

*\*/* należy wymienić wraz z uzasadnieniem

*\*\*\*/* wykaz aparatury badawczej wraz z uzasadnieniem

...........................................................................................................................................

...........................................................................................................................................

/Podpis wnioskodawcy/

**HARMONOGRAM REALIZACJI PROJEKTU BADAWCZEGO w roku ..........**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Przewidywane zadania badawcze** | **Termin rozpoczęcia / termin zakończenia** | **Przewidywane nakłady w zł** |
| 1 |  |  |  |
| 2. |  |  |  |
| 3. |  |  |  |
| 4. |  |  |  |
| 5. |  |  |  |

1. Aparatura naukowo-badawcza (Nazwa angielska: Research equipment) wg Głównego Urzędu Statystycznego

   Definicja: Zestawy urządzeń badawczych, pomiarowych lub laboratoryjnych o małym stopniu uniwersalności i wysokich parametrach technicznych (zazwyczaj wyższych o kilka rzędów dokładności pomiaru w stosunku do typowej aparatury stosowanej dla celów produkcyjnych lub eksploatacyjnych).

   Dodatkowe wyjaśnienia metodologiczne: Do aparatury naukowo-badawczej nie zalicza się sprzętu komputerowego i innych urządzeń nie wykorzystywanych bezpośrednio do realizacji prac B+R. [↑](#footnote-ref-1)