**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 badań1. 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)