*Załącznik nr 4 do Regulaminu konkursu na finansowanie zadań   
służących rozwojowi młodych naukowców oraz uczestników studiów doktoranckich   
na Wydziale Matematyki, Fizyki i Informatyki Uniwersytetu Gdańskiego w roku 2017*

**ARKUSZ OCENY REALIZACJI ZADANIA**

|  |  |
| --- | --- |
| Numer zadania |  |
| Tytuł zadania |  |
| Imię i nazwisko kierownika zadania |  |
| Miejsce realizacji zadania: | Instytut Fizyki Doświadczalnej Instytut Fizyki Teoretycznej i Astrofizyki Instytut Informatyki Instytut Matematyki |
| Kategoria zadania: | X projekt badawczy □ uczestnictwo w konferencji |

1. Sprawozdanie złożone terminowo? [TAK / NIE]
2. Ocena efektów naukowych projektu: 5 4 3 2 1 0

Uzasadnienie:

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

1. Wpływ realizacji projektu na rozwój naukowy wnioskodawcy: 5 4 3 2 1 0

Uzasadnienie:

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

1. Ocena realizacji kosztorysu: 5 4 3 2 1 0

Uzasadnienie:

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

|  |  |
| --- | --- |
| 1. Ogólna ocena realizowanego projektu:  * mający duże znaczenie dla rozwoju naukowego wnioskodawcy i wzmacniający prestiż naukowy Wydziału * bardzo dobry * dobry * przeciętny * źle zrealizowany | ……………………………………………  *podpis dyrektora instytutu* |

[Akceptuję / Odmawiam akceptacji] sprawozdanie/a.

…………………………………………….

*popis Dziekana*

**ARKUSZ OCENY REALIZACJI ZADANIA**

|  |  |
| --- | --- |
| Numer zadania |  |
| Tytuł zadania |  |
| Imię i nazwisko kierownika zadania |  |
| Miejsce realizacji zadania: | Instytut Fizyki Doświadczalnej Instytut Fizyki Teoretycznej i Astrofizyki Instytut Informatyki Instytut Matematyki |
| Kategoria zadania: | □ projekt badawczy X uczestnictwo w konferencji |

1. Sprawozdanie złożone terminowo? [TAK / NIE]
2. Czy zadanie zostało zrealizowane w stopniu określonym we wniosku? [TAK / NIE]
3. Uzasadnienie w przypadku wskazania [NIE]:

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

1. Wpływ realizacji zadania na rozwój naukowy wnioskodawcy: 3 2 1 0

Uzasadnienie:

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

1. Czy zadanie zostało zrealizowane zgodnie z kosztorysem? [TAK / NIE]

Uzasadnienie w przypadku wskazania [NIE]:

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

|  |  |
| --- | --- |
| 1. Ogólna ocena realizowanego zadania:  * mające duże znaczenie dla rozwoju naukowego wnioskodawcy i wzmacniające prestiż naukowy Wydziału * bardzo dobre * dobre * przeciętne * źle zrealizowane | ……………………………………………  *podpis dyrektora instytutu* |

[Akceptuję / Odmawiam akceptacji] sprawozdanie/a.

…………………………………………….

*popis Dziekana*