|  |
| --- |
| **D:\Dziekan Olaf Ciszak\Kadencja 2020 - 2024\Materiały Reklamowe\SIW\Znaki Wydziałowe\WYDZIAŁ INŻYNIERII MECHANICZNEJ\PP_znak_WIM_RGB.pngD:\Dziekan Olaf Ciszak\Kadencja 2020 - 2024\Materiały Reklamowe\SIW\Znaki PP\PP_znak_pełny_RGB.pngPolitechnika Poznańska**  **Wydział Inżynierii Mechanicznej** |

# **Wniosek o przyznanie finansowania zadania badawczego**

# **w ramach subwencji na utrzymanie i rozwój potencjału badawczego dla „Młodych Naukowców” na Wydziale Inżynierii Mechanicznej Politechniki Poznańskiej w 2025 r.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Tytuł zadania badawczego** | | | | |
|  | | | | |
| **Kierownik zadania badawczego**  *(stopień/tytuł naukowy, imię i nazwisko, jednostka organizacyjna PP, telefon, mail)* | |  | | |
| **Czy kierownik projektu jest słuchaczem Szkoły Doktorskiej Politechniki Poznańskiej?** | | TAK/NIE | | |
| **Zespół badawczy** | | | | |
| Lp. | Stopień/tytuł naukowy, imię i nazwisko | | Wydział | Procent dorobku zaliczanego do oceny wniosku[[1]](#footnote-1) |
| 1 |  | |  |  |
| 2 |  | |  |  |
| … |  | |  |  |
| **Opis zadania badawczego** | | | | |
| **Cel i zakres** | | | | |
|  | | | | |
| **Zadania szczegółowe**  *tytuł zadania, cel, opis – każde zadanie proszę opisać w osobnym wierszu* | | | | |
|  | | | | |
|  | | | | |
| **Wnioskowane wydatki finansowe** | | | | |
| **Suma wydatków** | |  | | |
| w tym:  ***planowane koszty zakupu środków trwałych (o wartości powyżej 10 000 zł (SINW))*** | |  | | |
| **Wyszczególnienie i uzasadnienie zakupu środków trwałych** | | | | |
| **Środek trwały** | | **Cel zakupu** | | |
|  | |  | | |

**Oświadczenia Kierownika zadania badawczego:**

1. Oświadczam, że w skład zespołu badawczego wchodzą:

* pracownicy badawczy i badawczo-dydaktyczni, prowadzący działalność naukową w dyscyplinie inżynieria mechaniczna i którzy złożyli oświadczenie, o którym mowa w art. 265 ust. 5 ustawy,
* słuchacze Szkoły Doktorskiej Politechniki Poznańskiej prowadzący działalność naukową w dyscyplinie inżynieria mechaniczna,
* pracownicy inżynieryjno-techniczni, studenci PP.

1. Przyjmuję do wiadomości i stosowania obowiązujące przepisy związane z zasadami podziału, wydatkowania i rozliczania subwencji na utrzymanie i rozwój potencjału badawczego w Politechnice Poznańskiej (*Zarządzenie Rektora Politechniki Poznańskiej Nr 42 Rektora Politechniki Poznańskiej z dnia 16 grudnia 2024 r.*)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | Imię i nazwisko | Data | Podpis |
| Kierownik zadania badawczego |  |  |  |

**Oświadczenie Opiekuna naukowego[[2]](#footnote-2):**

Wyrażam zgodę na Kierowanie zadaniem badawczym przez (*imię i nazwisko*) ………………………… finansowanego w ramach subwencji na utrzymanie i rozwój potencjału badawczego w dyscyplinie Inżynieria Mechaniczna na Wydziale Inżynierii Mechanicznej Politechniki Poznańskiej.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | Imię i nazwisko | Data | Podpis |
| Opiekun naukowy |  |  |  |

Przyjmuję do wiadomości i stosowania obowiązujące przepisy związane z zasadami podziału, wydatkowania  
i rozliczania subwencji na utrzymanie i rozwój potencjału badawczego w Politechnice Poznańskiej (*Zarządzenie Rektora Politechniki Poznańskiej Nr 42 Rektora Politechniki Poznańskiej z dnia 16 grudnia 2024 r.*)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | Imię i nazwisko | Data | Podpis |
| Dyrektor Instytutu …………………… |  |  |  |

1. *Punkt dotyczy osób, które wchodzą w skład więcej niż jednego projektu badawczego realizowanego w ogłoszonym konkursie. Osoba ta musi określić procent swojego dorobku zaliczanego do oceny złożonego wniosku z dokładnością do 25%.* [↑](#footnote-ref-1)
2. *Oświadczenie wymagane w przypadku, gdy Kierownikiem projektu jest słuchacz Szkoły Doktorskiej Politechniki Poznańskiej* [↑](#footnote-ref-2)