



Poznań, 15 stycznia 2023 r.

Regulamin konkursu

na prace badawcze realizowane w ramach subwencji na utrzymanie i rozwój potencjału badawczego w dyscyplinie *informatyka techniczna i telekomunikacja* na Wydziale Informatyki i Telekomunikacji Politechniki Poznańskiej w roku 2023

1. Zgodnie z § 3 ust. 1 Załącznika do Zarządzenia Nr 77 Rektora Politechniki Poznańskiej z dnia 30 grudnia 2020 r. (RO/XII/77/2020) ogłaszam konkurs na zadania badawcze finansowane z części subwencji na utrzymanie i rozwój potencjału badawczego w dyscyplinie *informatyka techniczna i telekomunikacja* na Wydziale Informatyki i Telekomunikacji Politechniki Poznańskiej w roku 2023.
2. Wnioski o finansowanie zadań badawczych (załącznik nr 1) składane są w formie papierowej i elektronicznej w sekretariacie Wydziału Informatyki i Telekomunikacji (WIiT) do dnia 06.02.2023 r.
3. W ramach zadania badawczego można finansować wyłącznie wydatki uzasadnione, bezpośrednio związane z realizowanym badaniem naukowym. Katalog bezpośrednich kosztów prowadzenia działalności naukowej znajduje się w Załączniku nr 2 do Zarządzenia nr 77 JMR z dnia 30.12.2020 r.
4. Kierownikiem zadania badawczego musi być osoba, która prowadzi działalność naukową w dyscyplinie *informatyka techniczna i telekomunikacja* w minimum 75%.
5. Minimalna liczba członków zespołu badawczego zgłaszającego projekt wynosi 10 osób. Zgłoszenie projektu realizowanego przez mniejszy zespół wymaga uzyskania zgody Dziekana. Zgody Dziekana nie wymaga zgłoszenie projektu przez osobę kierującą instytutem, zakładem, lub pracownią badawczą.
6. Ocena poziomu naukowej działalności prowadzonej przez zespół badawczy odbywa się na podstawie informacji zawartych w Systemie Informacji Naukowej Politechniki Poznańskiej zgodnie ze stanem na dzień 1 stycznia 2023 r. Ocenie podlegają publikacje i patenty opublikowane lub uzyskane w latach 2020-2022.
7. Ocena efektów finansowych badań prowadzonych przez zespół badawczy odbywa się na podstawie listy projektów naukowych i prac rozwojowych, którymi kierowali członkowie zespołu badawczego. W ocenie uwzględnia się projekty naukowe i prace rozwojowe, dla których umowy na realizację prac badawczych i rozwojowych zostały podpisane w latach 2020-2022 r. We wniosku należy zamieścić numer projektu w systemie ERP, nazwę projektu, oraz kategorię projektu (projekt naukowy, prace rozwojowe). Dla indywidualnego projektu w ocenie efektów finansowych uwzględnia się maksymalnie kwotę 20 000 000 zł.
8. W przypadku projektów naukowych i prac rozwojowych realizowanych na podstawie otwartej umowy, w której nie określono budżetu, kierownik zadania badawczego zobowiązany jest podać kwotę środków przyznanych w latach 2020-2022.
9. Wydatkowanie i rozliczenie przyznanych funduszy musi być zgodne z Zarządzeniem Rektora Politechniki Poznańskiej Nr 77 z dnia 30 grudnia 2020 r., w sprawie wprowadzania *Zasad podziału, wydatkowania i rozliczania subwencji na utrzymanie i rozwój potencjału badawczego w Politechnice Poznańskiej* (RO/XII/76/2020).
10. Na potrzeby rozliczenia przyznanych funduszy Dziekan powołuje 5-osobową komisję odbiorczą. Członkowie komisji są wyłączeni z odbioru tych projektów, w których wchodzili w skład zespołu projektowego.
11. Kierownik zadania badawczego zobowiązany jest przedstawić Dziekanowi dwie kandydatury, spośród których Dziekan wybiera recenzenta pracy. Obowiązkiem kierownika zadania badawczego jest wstępne wypełnienie protokołu zdawczo-odbiorczego.

Załączniki:

1. Zarządzenie Rektora Politechniki Poznańskiej Nr 77 z dnia 30 grudnia 2020 r., w sprawie wprowadzania *Zasad podziału, wydatkowania i rozliczania subwencji na utrzymanie i rozwój potencjału badawczego w Politechnice Poznańskiej* (RO/XII/77/2020).
2. Załącznik Nr 1 - Wniosek o przyznanie finansowania zadania badawczego finansowanego w ramach subwencji na utrzymanie i rozwój potencjału badawczego w dyscyplinie *informatyka techniczna i telekomunikacja* na Wydziale Informatyki i Telekomunikacji Politechniki Poznańskiej w 2023 r.
3. Załącznik Nr 2 - Plan finansowy zadania badawczego.
4. Załącznik Nr 3 - Protokół zdawczo – odbiorczy.