

**Wniosek o projekt badawczy
w ramach konkursu YOUNG PW**

1. Strategiczne pole oddziaływania, którego dotyczy wniosek (można wybrać więcej niż jedno):
 - 1) fundamenty naukowe: natura i aparat jej opisu;
 - 2) informacja i otoczenie cyfrowe;
 - 3) zdrowe, zrównoważone środowisko życia;
 - 4) zrównoważony przemysł, materiały i procesy wytwarzania.
2. Rada Naukowa CB POB lub komisja konkursowa BEYOND POB, do którego kierowany jest wniosek (można wybrać tylko jeden):
 - 1) Biotechnologia i inżynieria biomedyczna;
 - 2) Technologie Fotoniczne;
 - 3) Technologie materiałowe;
 - 4) Konwersja i magazynowanie energii;
 - 5) Fizyka wysokich energii i technika eksperymentu;
 - 6) Sztuczna inteligencja i robotyka;
 - 7) Cyberbezpieczeństwo i analiza danych;
 - 8) BEYOND POB.

A. DANE PODSTAWOWE

1. Dane Wnioskodawcy (kierownika projektu):
(imię nazwisko, tytuł/stopień naukowy, stanowisko, miejsce zatrudnienia/proponowanego zatrudnienia, reprezentowana dyscyplina naukowa, w której wnioskodawca zaliczany jest do liczby N (nie dotyczy doktorantów)).
2. Skład zespołu badawczego:
 - 1) imienny wykaz kluczowych wykonawców:
(imię nazwisko, tytuł/stopień naukowy, stanowisko, miejsce zatrudnienia, reprezentowana dyscyplina naukowa);
 - 2) informacja o liczbie pozostałych wykonawców wraz z ich statusem:
(np. doktorant – 3 osoby).
3. Tytuł projektu: *(w jęz. polskim i angielskim).*
4. Streszczenie projektu: *(maksymalnie 400 słów).*
5. Project summary: *(up to 400 words.).*

B. OPIS PROJEKTU

1. Opis merytoryczny:

(w tym wykazanie zgodności z zakresem tematycznym konkursu, elementów nowości naukowej, innowacji – maksymalnie 3 strony, czcionka 11 pkt.)

2. Deklaracja wymiernych efektów realizacji projektu badawczego:

Lp.	Rodzaj efektu	Deklarowana wartość	Uwagi (np. zwięzły opis istoty efektu w tym patentów, wdrożeń itp., innowacji, informacja o rodzaju i liczbie publikacji, planowane czasopisma, typ i termin konkursu, na który będzie składany wniosek grantowy)
1.	Deklarowana liczba publikacji artykułów w czasopismach naukowych z górnego decyla wg CiteScore bazy Scopus (wymagane co najmniej przyjęcie artykułu do druku) w tym we współpracy międzynarodowej		
2.	Pozyskanie zewnętrznego finansowania badań (złożone wnioski o finansowanie zewnętrzne, które przeszły pozytywnie co najmniej ocenę formalną, na kwotę stanowiącą co najmniej dwukrotność środków pozyskanych w ramach grantu POB każdy), w tym w ramach projektów międzynarodowych (tj.: a) gdy występuje zagraniczne źródło finansowania, np. w ramach programów UE, NATO itp, lub b) gdy występuje polskie źródło finansowania, ale projekt jest realizowany we współpracy z partnerem zagranicznym, który równolegle pozyskuje środki w swoim kraju, np. programy międzynarodowe NCBR lub NCN.)		
3.	Zgłoszenie artykułów ze współautorami z zagranicy (nie uwzględnione w poz. 1)		
4.	Inne efekty		

3. Dorobek naukowy Wnioskodawcy i wykonawców projektu – dane Wnioskodawcy za lata 2017-2022 (maksymalnie *1 strona*), w tym:
 - 1) informacje o przebiegu kariery naukowej;
 - 2) wykaz najlepszych publikacji, maksymalnie 5;
 - 3) wykaz aktualnie realizowanych projektów ze wskazaniem pełnionych w nich funkcji;
 - 4) wykaz zakończonych projektów, w których wnioskodawca był kierownikiem;
 - 5) wykaz wniosków złożonych do instytucji zewnętrznych finansujących badania (jako kierownik lub kierownik zadań w PW), które nie uzyskały finansowania;
 - 6) wykaz staży zagranicznych (powyżej 1 miesiąca);
 - 7) inne ważne osiągnięcia Wnioskodawcy** np. funkcje pełnione w ramach projektów wielośrodkowych. (**dotyczy wyłącznie IDUB-POB-FWEiTE-2 CB POB Fizyka wysokich energii i technika eksperymentu)
4. Projekt będzie/nie będzie* realizowany we współpracy międzywydziałowej lub międzyinstytutowej.
(Jeśli tak – uzasadnienie realizacji projektu między jednostkami. Krótki opis charakteru/istoty współpracy pomiędzy jednostkami, maksymalnie ½ strony).
5. Projekt będzie/nie będzie* realizowany we współpracy międzynarodowej
(Jeśli tak – krótki opis jednostki zagranicznej i charakteru/istoty współpracy pomiędzy jednostkami, maksymalnie ½ strony).
6. Informacje o ew. kwestiach etycznych występujących w planowanych badaniach.

Oświadczam, że planowane we wniosku badania nie są i nie były finansowane z innych źródeł.

Złożenie wniosku jest równoznaczne z przyjęciem do wiadomości, że w przypadku przyznania finansowania imię i nazwisko kierownika projektu, a także tytuł projektu zostaną podane do wiadomości publicznej w informacjach o konkursie i jego wynikach.

C. OŚWIADCZENIA WNIOSKODAWCY

1. Oświadczam, że jestem pracownikiem zatrudnionym w Politechnice Warszawskiej jako podstawowym miejscu pracy lub jestem doktorantem PW i dołączam do wniosku zgodę promotora na kierowanie projektem (bez wynagrodzenia).
2. Oświadczam, że złożyłem w Politechnice Warszawskiej oświadczenie o przypisaniu do liczby N (nie dotyczy doktorantów).
3. Oświadczam, że nie zakończyłem realizacji projektu badawczego w ramach programu IDUB nie osiągając założonych efektów.
4. Oświadczam, że złożyłem tylko jeden wniosek w I edycji konkursów na granty badawcze YOUNG PW.

.....
(podpis Wnioskodawcy)

.....
(pieczęć i podpis pełnomocnika kwestora)

.....
(pieczęć i podpis Kierownika jednostki)

*niepotrzebne skreślić

Harmonogram projektu oraz kosztorys (wg wzoru – Tabela 1) wraz z uzasadnieniem kosztów bezpośrednich projektu (Excel z automatycznym przeliczaniem narzutów)

Tabela 1: Kosztorys projektu

Lp.	Koszty planowane	2023 r.	2024 r.	Razem
I.	Koszty bezpośrednie ogółem	0,00	0,00	0,00
1	Aparatura	0,00	0,00	0,00
	w tym			
	o wartości od 3 500 zł do 10 000 zł	0,00	0,00	0,00
	o wartości powyżej 10 000 zł	0,00	0,00	0,00
2	Wynagrodzenia z pochodnymi	0,00	0,00	0,00
3	Inne koszty bezpośrednie	0,00	0,00	0,00
II.	Koszty pośrednie (15%)	0,00	0,00	0,00
III.	Koszty całkowite	0,00	0,00	0,00

.....
(podpis Wnioskodawcy)

.....
(pieczęć i podpis pełnomocnika kwestora)

.....
(pieczęć i podpis Kierownika jednostki)”.
.....