**RESEARCH SUPPORT MODULE**

**konkurs na projekty badawcze dla doktorantów i uczestników studiów doktoranckich**

**w ramach programu ID.UJ na Wydziale Chemii UJ**

**Wzór wniosku**

**I. Informacje o wnioskodawcy**

|  |  |
| --- | --- |
| **Imię i nazwisko wnioskodawcy** |  |
| **Adres e-mail** |  |
| **Status wnioskodawcy** *(zaznaczyć właściwe)* | [ ]  | **Doktorant** (Szkoła Doktorska Nauk Ścisłych i Przyrodniczych w Uniwersytecie Jagiellońskim; program kształcenia: nauki chemiczne) |
| [ ]  | **Uczestnik studiów doktoranckich UJ** (przyjęty na studia przed rokiem akademickim 2019/2020, tj. uczestnik studiów trzeciego stopnia w rozumieniu art. 2 ust. 1 pkt 10 ustawy z dnia 27 lipca 2005 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym (Dz. U. z 2017 r. poz. 2183), realizujący studia na Wydziale Chemii |
| **Kierowanie projektami** | [ ]  | Oświadczam, że nie jestem kierownikiem (kierowniczką) projektu badawczego finansowanego ze źródeł zewnętrznych ani ze środków programu strategicznego ID.UJ w momencie składania wniosku w ramach *Research Support Module* i wydania decyzji o jego finansowaniu. |
| **Rok studiów** |  |
| **Promotor/****opiekun naukowy** |  |
| **Praca naukowa wnioskodawcy** | **Artykuł naukowy***(należy wskazać* ***jeden*** *artykuł naukowy opublikowany w recenzowanym czasopiśmie naukowym)* | autorzy, tytuł artykułu, nazwa czasopisma, rok wydania, strony, doi, aktualny IF, aktualna liczba punktów MEiN; szczegółowy opis wkładu wnioskodawcy w powstanie artykułu (do 200 słów) |
| **Ustne wystąpienie na konferencji naukowej***(jeśli wnioskodawca posiada w dorobku, należy wskazać* ***jedną*** *konferencję naukową z ustnym wystąpieniem wnioskodawcy)* | nazwa konferencji, miejsce/termin, tytuł ustnego wystąpienia, autorzy |

**II. Informacje o projekcie**

|  |  |
| --- | --- |
| **Tytuł projektu** |  |
| **Okres realizacji***(maksymalnie 12 miesięcy)* |  |
| **Całkowity budżet w zł** |  |
| **Zgodność tematyki projektu z zasadą 4\*I** | Należy krótko uzasadnić, w jaki sposób tematyka projektu realizuje przynajmniej jeden z filarów zasady 4\*I w ID.UJ (interdyscyplinarność, internacjonalizacja, innowacyjność, integracja) |
| **Zgodność tematyki projektu z problematyką naukową POB-u, w ramach których uczestniczy Wydział Chemii**  | Należy krótko uzasadnić, w jaki sposób tematyka projektu nawiązuje do problematyki naukowej przynajmniej jednego POB-u, w których uczestniczy Wydział Chemii UJ: SciMat, Anthropocene, DigiWorld.Informacje dot. POB znajdują się na stronie: <https://id.uj.edu.pl/pob> |
| **Opis projektu****(max. 2 strony, czcionka Calibri 11, odstęp min. 1,15 pkt.)** |
| **Problem naukowy** |  |
| **Cele badawcze** |  |
| **Metodyka realizacji badań** |  |

**III. Harmonogram projektu**

*zadania badawcze proszę planować od 1 sierpnia 2022 r.*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **lp.** | **Tytuł zadania badawczego** | **Krótki opis zadania badawczego** | **Czas trwania***(w miesiącach)* |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

**IV. Kosztorys projektu**

*środki przyznane w ramach dofinansowania muszą być wykorzystane najpóźniej do 30 czerwca 2023 roku bez względu na okres realizacji projektu*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **lp.** | **Kategoria kosztów\*** | **Uzasadnienie** | **Kwota w  zł** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

\* środki trwałe, umowy cywilno-prawne, materiały (np. książki, materiały zużywalne, odczynniki), usługi obce

**V. Zakładane rezultaty (produkty) projektu**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Zakładane rezultaty (produkty) projektu***należy wybrać* ***co najmniej*** *jeden* | [ ]  | **złożenie publikacji w dyscyplinie nauki chemiczne**, w czasopiśmie naukowym albo w recenzowanych materiałach z międzynarodowej konferencji naukowej, znajdujących się w wykazie czasopism naukowych i recenzowanych materiałów z konferencji międzynarodowych Ministerstwa Edukacji i Nauki, aktualnym w dniu złożenia publikacji, w grupie, **której przypisano co najmniej 140 pkt.** |
| [ ]  | **ustne wystąpienie** na konferencji naukowej |

Podpis wnioskodawcy Podpis promotora