

## **1. Kto może być wnioskodawcą i członkiem zespołów projektowych?**

Studenci poszczególnych jednostek WSMiP UJ, posiadających status studenta, w planowanym okresie realizacji projektu, którzy posiadają średnią ważoną na poziomie co najmniej 4.0 z ostatniego roku akademickiego. W skład zespołu, jako członkowie, mogą wchodzić studenci pierwszego roku studiów I stopnia, którzy wyróżniają się aktywnością badawczą. W uzasadnionych przypadkach członkiem zespołu może być także doktorant.

## **2. Jaki jest minimalny skład zespołu projektowego?**

Warunkiem formalnym złożenia wniosku jest udział w zespole badawczym, co najmniej dwojga studentów z poszczególnych kierunków studiów na WSMiP.

## **3. Jakie dokumenty należy dołączyć do wniosku konkursowego?**

Do wniosku należy dołączyć zaświadczenie o wysokości średniej ważonej, spis osiągnięć członków zespołu i opinię opiekuna naukowego wraz z deklaracją objęcia opieki merytorycznej nad realizacją projektu, wg załączonych wzorów dokumentów.

## **4. Jakie tematy badawcze mogą zostać objęte finansowaniem w ramach Konkursu?**

W ramach konkursu finansowaniem mogą zostać objęte wnioski konkursowe, wpisujące się tematycznie w problematykę badawczą Priorytetowych Obszarów Badawczych Anthropocene, DigiWorld, FutureSoc oraz Heritage. Strategie poszczególnych POB można znaleźć na stronach internetowych:

<https://digiworld.id.uj.edu.pl/opis-i-strategia>

<https://id.uj.edu.pl/heritage>

<https://futuresoc.id.uj.edu.pl/o-nas>

<https://anthropocene.id.uj.edu.pl/strategia>

## **5. Jakie koszty można finansować w ramach Konkursu?**

W ramach Konkursu kosztami kwalifikowanymi są wydatki związane z publikacją będącą wynikiem pracy zespołu grantowego, a w szczególności:

- koszty wydawnicze,
- koszty korekty językowej tekstu,
- koszty tłumaczenia

## **6. W jaki sposób należy przygotować i złożyć wniosek projektowy?**

Wnioski w konkursie składane są w systemie teleinformatycznym przeznaczonym do obsługi projektów w ramach Inicjatywy Doskonałości Uczelnia Badawcza (<https://strefaid.uj.edu.pl/>). W miejscu „Szczegółowy opis projektu” należy opisać cele i znaczenie naukowe projektu oraz jego nowatorski charakter.

## **7. Jaka jest maksymalna kwota projektu?**

Maksymalna kwota wnioskowanego projektu wynosi 15 000 zł.

## **8. W jaki sposób rozstrzygany jest konkurs?**

Konkurs jest rozstrzygany na podstawie decyzji Komisji Konkursowej, złożonej z władz dziekańskich WSMiP oraz członków Zespołu Wydziałowego ds. realizacji Programu Inicjatywa Doskonałości Uczelnia Badawcza. Maksymalna punktacja wynosi 100 punktów. Lista rankingowa tworzona jest na podstawie przyznanej liczby punktów. Finansowaniem zostają objęte najwyżej ocenione projekty mieszczące się w puli finansowej danej edycji, które uzyskały co najmniej 60 punktów.

## **9. Czy w pracach Komisji bierze udział przedstawiciel studentów?**

Tak, w pracach Komisji w charakterze obserwatora bierze udział przedstawiciel Samorządu Studentów WSMiP.

## **10. Czy obowiązuje limit składania wniosków na studenta?**

Tak, jeden student może być głównym wnioskodawcą w jednym projekcie, jednak formalnie nic nie stoi na przeszkodzie, aby był on członkiem zespołu w innym projekcie.

## **11. Kiedy należy rozpocząć realizację projektu?**

Realizacja projektu rozpoczyna się zgodnie z harmonogramem przedstawionym we wniosku konkursowym. Termin rozpoczęcia realizacji projektu w trzeciej edycji konkursu obejmuje okres do 1 lutego 2024.

## **12. Co to jest zasada 4I?**

Zasada 4I to naczelną zasadą programu IDUB. 4I to skrót od: interdyscyplinarność, internacjonalizacja, innowacja, integracja. Interdyscyplinarność zakłada realizację badań naukowych przy wykorzystaniu narzędzi teoretycznych, perspektyw i metodologii osadzonych w różnych dziedzinach badawczych. Przez internacjonalizację rozumie się współpracę uczelni z renomowanymi instytucjami naukowymi z zagranicy (m.in. w zakresie prowadzenia wspólnych badań, opracowania wspólnych tekstów naukowych, mentoringu, uczenia się nowych metod pracy). Innowacja w programie UJ rozumiana jest szeroko – wykracza poza poszukiwanie nowych rozwiązań technologicznych, obejmując innowacje społeczne i dydaktyczne. Integralność polega na łączeniu różnych wymiarów misji uniwersytetu: badań naukowych, dydaktyki, transferu technologii i zaangażowania społecznego.