

24.10.2024

# Spotkanie z Uczestnikami

*Informujemy, że spotkanie jest nagrywane!*

Zadanie publiczne współfinansowane ze środków  
otrzymanych w 2024 r. od Ministra Nauki w ramach  
konkursu „Organizowanie i animowanie działań na  
rzecz środowiska akademickiego”



# ScienceUp<sup>1</sup>

PROGRAM DLA MŁODYCH NAUKOWCÓW

# Plan na bieżące spotkanie

- 1 Przebieg programu: o mentoringu, szkoleniach, planie badawczym, certyfikacie
- 2 Q&A
- 3 Social Media & Komunikacja
- 4 Test wiedzy

# Mentoring

## I SPOTKANIE

- Mentor podejmie z Tobą kontakt (być może tuż po tym spotkaniu).
- I spotkanie powinno się odbyć do 31.10.
- Spotkania będą odbywać się na MS Teams.  
**Link otrzymasz dziś o 16:30 na adres e-mail.**
- Wypełnij ankietę po 1. spotkaniu. W ankiecie znajdziesz prośbę o wskazanie Paczkomatu.  
[Link do ankiety](#)

## KOLEJNE SPOTKANIA (II-V)

- Spotkania należy zrealizować do 8.12. Łącznie to 5 spotkań, każde po 60 minut.
- Do wszystkich spotkań z mentorem łączymy się przez stały link na MS Teams.
- **Zalecamy następujący rozkład spotkań:**  
październik (do 31.10) - sesja zapoznawcza,  
listopad - łącznie 3 spotkania,  
grudzień (do 8.12.) - spotkanie podsumowujące

# Szkolenia

## CO MUSISZ WIEDZIEĆ?

- Linki do każdego ze spotkań zostaną wysłane w dzisiejszym mailu o 16:30.
- Nie możesz wziąć udziału? Prosimy nieobecność zgłaszać z wyprzedzeniem mailowo na [scienceup@bliskonauki.pl](mailto:scienceup@bliskonauki.pl)
- Jeśli potrzebujesz usprawiedliwienia na uczelnię, wypełnij formularz.  
[Link do formularza](#)

Link do formularza



# Szkolenia

## #1

JAKI TEMAT?

**Jak poprawnie korzystać z baz danych online (zasobów literaturowych)?**

KIEDY?

 28.10.2024

 10.00-14.00

KTO POPROWADZI?

**Julianna Czyż  
Daniel Fidala**

pracownicy Biblioteki Głównej  
UE we Wrocławiu

## #2

JAKI TEMAT?

**Planowanie badań i opracowywanie indywidualnego planu badawczego**

KIEDY?

 7.11.2024

 14.00-18.00

KTO POPROWADZI?

**dr hab. Jarosław Korpysa,  
prof. US**

Uniwersytet Szczeciński

## #4

JAKI TEMAT?

**Współpraca z czasopismem naukowym**

KIEDY?

 25.11.2024

 14.00-17.00

KTO POPROWADZI?

**Jan Majdecki**

Warszawska Firma Wydawnicza

## #3

JAKI TEMAT?

**Jak pisać teksty naukowe?**

KIEDY?

 21.11.2024

 10.00-15.00

KTO POPROWADZI?

**dr hab. Piotr Siuda,  
prof. UKW**

Uniwersytet Kazimierza Wielkiego  
w Bydgoszczy

# Indywidualny plan badawczy (IPB)

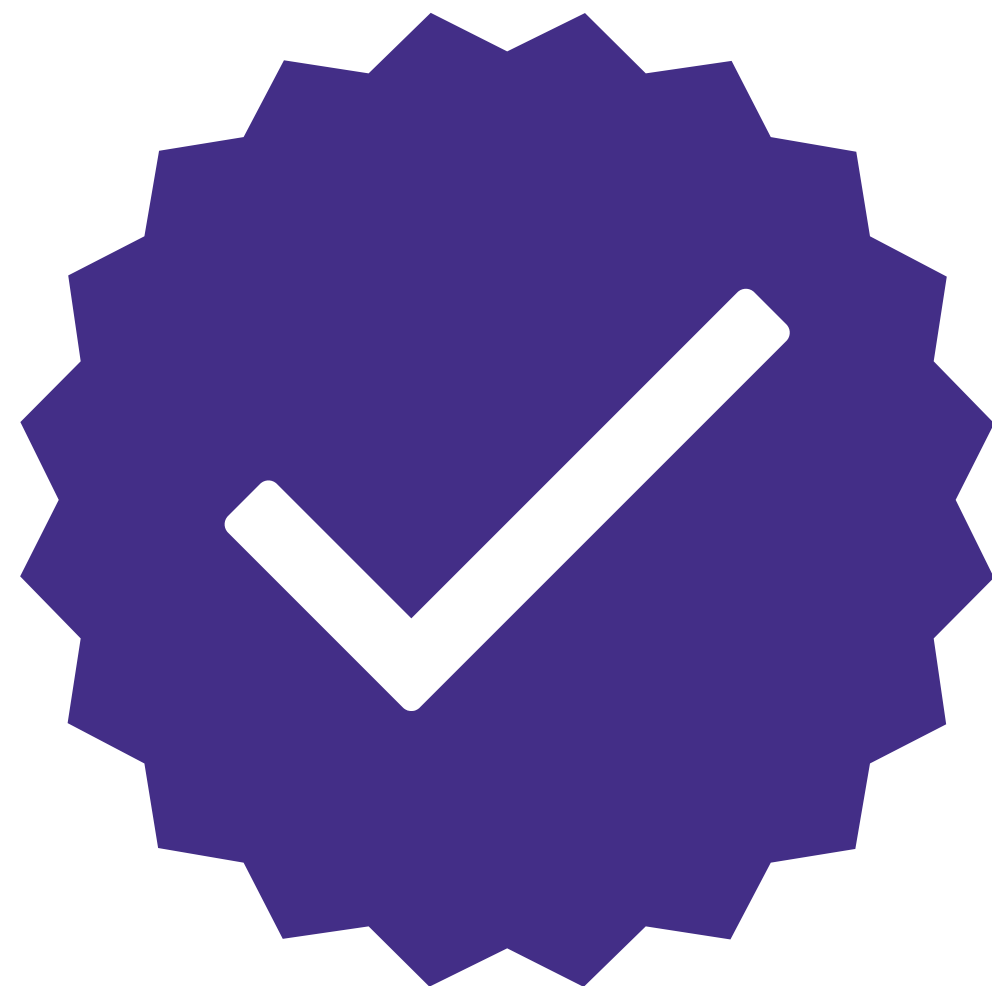
## CO MUSISZ WIEDZIEĆ?

- Opracowanie IPB jest Twoim głównym celem związanym z udziałem w *Science-Up*.
  - W tej edycji obok IPB dodaliśmy harmonogram realizacji planu badawczego, aby mieć więcej możliwości wspierania Ciebie po zakończeniu *Science-Up*.
  - Harmonogram ma charakter ramowy, nie musi być bardzo szczegółowy.
  - IPB i harmonogram opracowujesz Ty, a rolą mentora jest tylko nadzór i zatwierdzenie planu
- IPB i harmonogram **należy przestać do 8.12** na nasz e-mail: [scienceup@bliskonauki.pl](mailto:scienceup@bliskonauki.pl)
  - Wzór planu jest dostępny na naszej stronie www w zakładce: "Regulamin i dokumentacja".

Link do wzoru IPB ->



# Certyfikat



## CO MUSISZ WIEDZIEĆ?

Certyfikat otrzymają osoby, które **spełnią wszystkie warunki:**

- opracują plan badawczy;
- wezmą udział w 5 sesjach mentoringowych;
- będą uczestniczyć w szkoleniach.

Certyfikaty zostaną wysłane do 15.12.2024.

# Q&A



# Kwestie komunikacyjne - nasze social media

## OBSERWUJ NAS!



## POCHWAL SIĘ UDZIAŁEM W SCIENCE-UP!

Polecamy Wam udostępnienie w social mediach personalizowanej grafiki informującej o uczestnictwie w Science-Up!  
Znajdziecie ją na naszej stronie internetowej w zakładce [“Regulamin i dokumentacja”](#).

# Wzór grafiki



## Instrukcja wykorzystania szablonu:

- Wejdź w powyższy link i zaloguj się do Canvy.
- Następnie musisz skopiować cały szablon do swojej prywatnej Canvy klikając w belce na górze: Plik >> Utwórz kopię.
- Zostaniesz przekierowany do nowej karty.
- Następnie w miejscu “placeholdera” załaduj swoje docelowe zdjęcie, a w miejscu napisu “Joanna Kowalska” wpisz swoje imię i nazwisko.
- Wygeneruj plik .png lub .jpg i dodaj post na swoim profilu w mediach społecznościowych.

# Kwestie komunikacyjne - wewnętrzny kanał komunikacji

## KTÓRY KANAŁ KOMUNIKACJI PREFERUJESZ?



DISCORD



TEAMS

### WEWNĘTRZNE KANAŁY

- ! **AKTUALNOŚCI** - bieżące informacje od nas, przypomnienia o szkoleniach etc.
- ? **POMOC I PYTANIA** - bieżące pytania i wątpliwości; **sprawy bardziej indywidualne - mailowo lub SMS**
- 🤝 **NETWORKING** - **to przestrzeń dla Was!** do nawiązywania kontaktów, współpracy i prowadzenia dyskusji
- 🎤 **DYSKUSJE NAUKOWE** - spotkania tematyczne organizowane przez SU.

## To się może przydać...

- 1 Prezentacje ze spotkania będą opublikowane na stronie internetowej w zakładce *Regulamin i dokumentacja*. [Link do tej sekcji](#)



Krzysztof Kosmala

Specjalista ds. komunikacji

- 2 Osoba do kontaktu:

**Krzysztof Kosmala**

scienceup@bliskonauki.pl

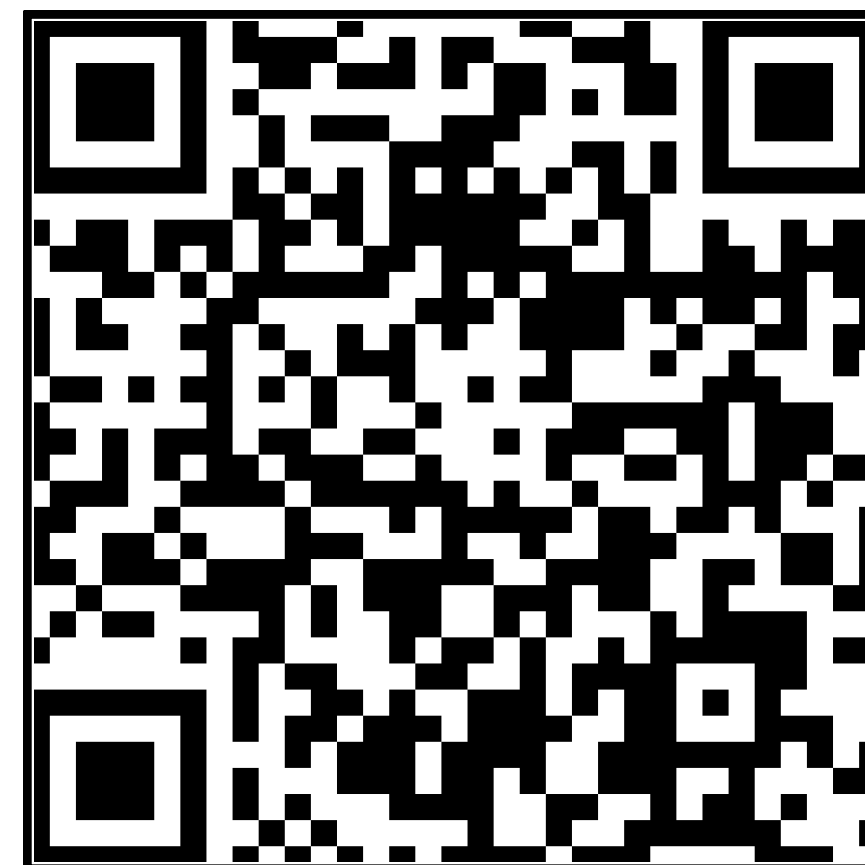
tel. 697 114 527

# A na koniec test!

## CO MUSISZ WIEDZIEĆ?

- Test należy wypełnić dzisiaj tj. 24.10.  
[Link do testu](#)
- **Główny cel:** Chcemy badać wpływ programu na Waszą wiedzę w zakresie tematów takich jak metodologia badań, pisanie artykułów naukowych, zarządzanie projektem badawczym, a także narzędzia i techniki wykorzystywane w pracy naukowej.

Link do testu



**Dziękujemy!**

**ScienceUp<sup>1</sup>**

PROGRAM DLA MŁODYCH NAUKOWCÓW