



Uniwersytet
Ignatianum
w Krakowie

**Letnie laboratorium technik, metod badawczych i metateorii
w nauce o stosunkach międzynarodowych
9-11 września 2024**

Prowadzący — sprawdź nas na Academia.edu — fejsbuku dla naukowców!

Dr Mateusz Filary-Szczepanik, UIK

(<https://ignatianum1.academia.edu/MateuszFilarySzczepanik>)

Dr Adam Kirpsza, UJ

(<https://jagiellonian.academia.edu/AdamKirpsza>)

Dr Magdalena Kozub-Karkut, UJ

(<https://jagiellonian.academia.edu/MagdalenaKozubKarkut>)

Kto powinien zainteresować się naszym laboratorium?

Szkoła letnia skierowana jest do doktorantów i doktorantek oraz młodszych badaczy i badaczek, których zainteresowania naukowe lokują ich w szeroko pojętej nauce o stosunkach międzynarodowych. Potrzeba internacjonalizacji wyników badań naukowych polskiej wspólnoty epistemicznej zajmującej się stosunkami międzynarodowymi wymaga pracy u podstaw dotyczącej umiejętności z zakresu technik, metod badawczych i procesu komponowania badań. Dobre przyswojenie tych bowiem decyduje o możliwościach brania udziału w międzynarodowych zespołach badawczych, ubiegania się o granty i publikacji w anglojęzycznych czasopismach.

UNIwersytet IGNATIANUM W KRAKOWIE

ul. Kopernika 26, 31-501 Kraków
REGON: 357244777
NIP: 676-16-87-491



Uniwersytet
Ignatianum
w Krakowie

O czym będzie Letnie laboratorium?

Organizatorzy wychodzą naprzeciwko potrzebie umacniania świadomości metateoretycznej i metodologicznej w młodym pokoleniu badaczek i badaczy stosunków międzynarodowych. Uczestnicy zapoznają się z dominującymi podejściami mateteoretycznymi i tym, w jaki sposób układają one i warunkują podejścia i tradycje badań nad stosunkami międzynarodowymi. Ma to bardzo praktyczny wymiar, ponieważ proces badawczy, w którym przekonania badacza dotyczące tego, jak poznawać rzeczywistość społeczną i tworzyć o niej wartościową wiedzę są zsynchronizowane z narzędziami, którymi się posługuje, jest znacznie bardziej płynny i rzetelny. Przedmiotem zajęć będzie także proces komponowania badań [research design] — to, w jaki sposób przygotować problem badawczy, jak rozbić go na mniejsze operatywne części i w jaki sposób właściwie dobrać konkretne metody i techniki badawcze do szczegółowych pytań badawczych lub hipotez. Kolejnymi zagadnieniami poruszonymi przez prowadzących będą szczegółowe kwestie dotyczące badań ilościowych i jakościowych. Na konkretnych przykładach modeli badawczych będą oni pokazywać, jak należy dobierać poszczególne techniki badawcze do specyfiki materiału empirycznego będącego przedmiotem dociekań. Ważnym punktem programu Letniego laboratorium będą także warsztaty nad projektami uczestników — zostaną oni podzieleni na grupy, w których otrzymają informację zwrotną dotyczącą projektów naukowych, które przedstawią. W ramach każdej z sesji warsztatowej dwójka z uczestników będzie pokrótce przedstawiać swoje projekty, otrzyma informację zwrotną od osoby prowadzącej i pozostałych uczestników.

UNIwersYTET IGNATIAnUM W KRAKOWIE

ul. Kopernika 26, 31-501 Kraków
REGON: 357244777
NIP: 676-16-87-491

Kluczowa wiedza i umiejętności nabyte w trakcie zajęć:

- Po co badaczom filozofia nauki?
- Jak rozplanować proces badawczy w czasie?
- Co to jest luka badawcza jak ją wskazać i zapełnić swoimi badaniami?
- Jakie wyzwania czekają młodych adeptów i adeptki NoSM w Polsce gwoli internacjonalizacji zdobywanej przez nich wiedzy?
- Co to są wartościowe badania jakościowe?
- Z czym się je analizę treści?
- Jak metody ilościowe przyczyniają się do jakości badań?
- Jak postępować z regresją statystyczną?

Maksymalna liczba uczestników: 18 osób.

Oplata za uczestnictwo: 2000 zł

Termin: 09.09.2024-11.09.2024

Jak się zrekrutować?

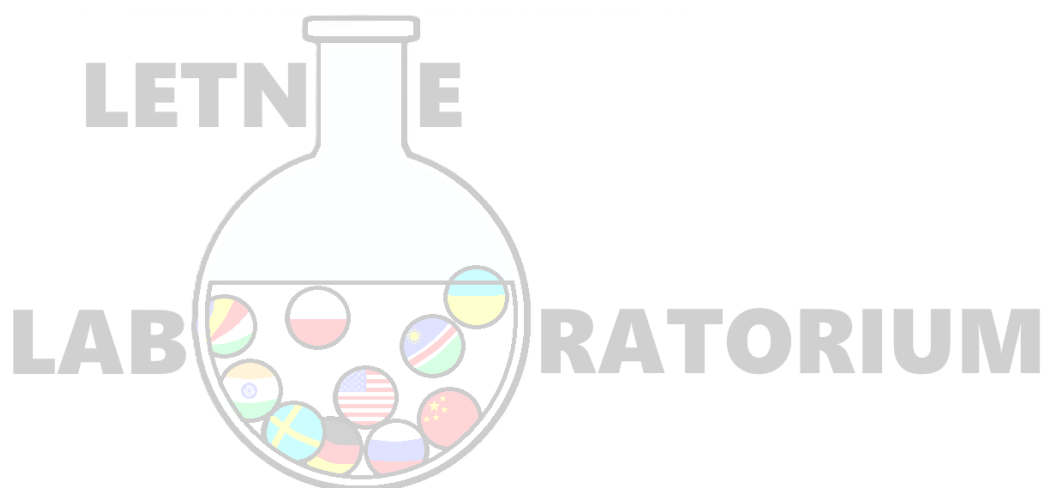
Rekrutacja rozpoczyna się **10 stycznia 2024** i trwa do **29 lutego**. Adres e-mail, na który należy nadsyłać zgłoszenia to **letnielaboratorium@ignatianum.edu.pl**. Prosimy o nadesłanie **CV** i **listu motywacyjnego** opisującego, do czego osobie uczestniczącej może być potrzebna wiedza przekazywana w ramach laboratorium. Prosimy także o przesłanie tekstu, nad którym będzie można popracować w ramach warsztatowej części laboratorium. Może to być wstępna wersja **artykułu naukowego**, **opis projektu** potrzebny do grantu, **rozdział z książki** lub **rozprawy doktorskiej**, nie mniej niż 10 stron znormalizowanego maszynopisu.

UNIwersYTET IGNATIANUM W KRAKOWIE



Uniwersytet
Ignatianum
w Krakowie

Wyniki zostaną ogłoszone do 15 marca. W przypadku dużej liczby zgłoszeń przygotowana będzie lista rezerwowa na wypadek, gdyby osoby z pierwszego naboru nie wniosły opłaty za uczestnictwo (termin opłaty do 1 kwietnia). Rachunek do przelewu zostanie przesłany mailem w przypadku pomyślnej rekrutacji.



UNIwersYTET IGNATIANUM W KRAKOWIE

ul. Kopernika 26, 31-501 Kraków
REGON: 357244777
NIP: 676-16-87-491



Uniwersytet
Ignatianum
w Krakowie

Plan zajęć:

Dzień 1 — 9 września 2024

9.00-9.45 Przywitanie, przedstawienie wykładowców — o potrzebie warsztatu jako przepustki do internacjonalizacji badań (Filary-Szczepanik, Kirpsza, Kozub-Karkut)

Przerwa kawowa

10.00-11.30 Metateoretyczne podstawy badań w nauce o stosunkach międzynarodowych — jak abstrakcja wiedzie praktykę badawczą. (Filary-Szczepanik)

Przerwa kawowa

11.45-13.15 Analiza konceptualna, historia idei w NoSM i historiografia dyscypliny. (Filary-Szczepanik)

Przerwa na lunch

14.15-15.45 Metoda analizy i syntezy w procesie komponowania badań (research design). (Filary-Szczepanik)

Przerwa kawowa

16.00-17.30 Seminaria warsztatowe o projektach uczestników (Filary-Szczepanik, Kirpsza, Kozub-Karkut)

Dzień 2 — 10 września 2024

9.00-10.30 Projektowanie badań jakościowych. Główne metody badań jakościowych. (Kozub-Karkut)

UNIWERSYTET IGNATIANUM W KRAKOWIE

ul. Kopernika 26, 31-501 Kraków
REGON: 357244777
NIP: 676-16-87-491



Uniwersytet
Ignatianum
w Krakowie

Przerwa kawowa

10.45-12.15 Zbieranie i analizowanie danych jakościowych na przykładzie analizy treści. (Kozub-Karkut)

Przerwa na lunch

13.45-15.15 Przykłady wykorzystania badań jakościowych. (Kozub-Karkut)

Przerwa kawowa

15.30-17.00 Seminaria warsztatowe o projektach uczestników (Filary-Szczepanik, Kirpsza, Kozub-Karkut)

Dzień 3 — 11 września 2024

9-10.30 Podstawowe pojęcia statystyczne — hipoteza, zmienna, miary rozkładu. (Kirpsza)

Przerwa kawowa

10.45-12.15 Praktyczne zastosowanie regresji liniowej. (Kirpsza)

Przerwa na lunch

13.45-15.15 Praktyczne zastosowanie regresji logistycznej. (Kirpsza)

Przerwa kawowa

15.30-17.00 Seminaria warsztatowe o projektach uczestników (Filary-Szczepanik, Kirpsza, Kozub-Karkut)

UNIWERSYTET IGNATIANUM W KRAKOWIE

ul. Kopernika 26, 31-501 Kraków
REGON: 357244777
NIP: 676-16-87-491