

## Ogłoszenie o konkursie na stanowisko stypendysty w grantie NCN

Zapraszamy do udziału w konkursie na stanowisko stypendysty w projekcie NCN pt. „*Nowe wskazówki dotyczące natury i ewolucji galaktyk radiowych oparte na ROGUE, największym stworzonym przez człowieka katalogu radioźródeł z odpowiednikami optycznymi*”, UMO-2021/43/B/ST9/03246, PSP: K/NCN/000062. Projekt finansowany jest przez NCN i jest realizowany na Wydziale Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej Uniwersytetu Jagiellońskiego.

### Szczegółowe informacje konkursowe:

**Nazwa jednostki:** Uniwersytet Jagielloński, Wydział Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej, Obserwatorium Astronomiczne – Kraków

**Nazwa stanowiska:** stypendysta - doktorant lub student

### Wymagania:

- Doświadczenie badawcze w obszarach związanych z aktywnymi jądrami galaktyk, w szczególności radiogalaktykami, w zakresie analizy danych radiowych obiektów astronomicznych;
- Wiedza o podstawowych procesach emisji ze źródeł astrofizycznych;
- Znajomość podstaw programowania;
- Znajomość języka angielskiego;
- Status studenta studiów: pierwszego stopnia, drugiego stopnia lub jednolitych studiów magisterskich, realizowanych w uczelniach na terytorium Polski, lub
- status uczestnika studiów doktoranckich, lub
- status doktoranta w szkole doktorskiej.

### Opis zadań:

Analiza map radiowych oraz badanie centralnej aktywności radiogalaktyk. Korelacje statystyczne parametrów fizycznych dużych próbek obiektów.

**Typ konkursu NCN:** OPUS

**Termin składania ofert:** do 18.12.2023

**Forma składania ofert:** e-mail na adres dorota.koziel@uj.edu.pl

### Warunki zatrudnienia:

**Planowany termin zatrudnienia:** od stycznia 2024

**Okres zatrudnienia:** 12 miesięcy z możliwością przedłużenia

**Stypendium projektowe:** 2000 PLN/miesiąc.

### Wymagane dokumenty:

- podanie/list motywacyjny o przyznanie stypendium;
- CV, w którym należy zawrzeć oświadczenie: “Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych przez Uniwersytet Jagielloński ul. Gołębia 24, 31-007 Kraków w celu prowadzenia rekrutacji na aplikowane przeze mnie stanowisko.”;
- oświadczenie o przetwarzaniu danych osobowych (załączone poniżej);
- krótki autoreferat informujący o zainteresowaniach naukowych, dotychczasowych osiągnięciach, udziale w projektach badawczych, szkoleniach/warsztatach naukowych, otrzymanych nagrodach, wyróżnieniach i stypendiach).

Zgłoszenia prosimy nadsyłać na adres: **dorota.koziel@uj.edu.pl**

Procedura konkursowa: na podstawie otrzymanych materiałów zgłoszeniowych zostanie wyłoniony najlepszy kandydat. Komisja zastrzega sobie prawo do przeprowadzenia rozmowy kwalifikacyjnej z wybranymi kandydatami. O terminie ewentualnej rozmowy kandydaci zostaną poinformowani mailowo najpóźniej na 3 dni przed spotkaniem.

Rozstrzygnięcie konkursu nastąpi nie później niż **do 30.12.2023 r.**

## Informacja o przetwarzaniu danych osobowych

### - w ramach procedury konkursowej oraz umowy o realizację badań i finansowanie stypendium przyznanego przez Narodowe Centrum Nauki -

Zgodnie z art. 13 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych, dalej „RODO”) Uniwersytet Jagielloński informuje, że:

1. **Administratorem** Pana/Pani danych osobowych jest Uniwersytet Jagielloński, ul. Gołębia 24, 31-007 Kraków, reprezentowany przez Rektora UJ.
2. **Uniwersytet Jagielloński wyznaczył Inspektora Ochrony Danych**, ul. Gołębia 24, 30-007 Kraków, pokój nr 31. Kontakt z Inspektorem możliwy jest przez [e-mail](mailto:iod@uj.edu.pl): iod@uj.edu.pl lub pod nr telefonu 12 663 12 25.
3. Pana/Pani dane osobowe przetwarzane będą na podstawie art. 6 ust. 1 lit. b RODO, w celu niezbędnym do realizacji procedury konkursowej w sprawie stypendium, przyznawania stypendiów naukowych w projektach badawczych finansowanych z Narodowego Centrum Nauki, a w razie wyboru na stanowisko stypendysty w związku z zawarciem umowy o wypłatę stypendium naukowego oraz czynności związanych z pobieraniem stypendium naukowego na podstawie Regulaminu przyznawania stypendiów naukowych w projektach badawczych finansowanych ze środków Narodowego Centrum Nauki, umowy o realizację i finansowanie projektu badawczego „*Nowe wskazówki dotyczące natury i ewolucji galaktyk radiowych oparte na ROGUE, największym stworzonym przez człowieka katalogu radioźródeł z odpowiednikami optycznym*” (dalej „Projekt”), w ramach którego przeprowadzany jest konkurs na stanowisko stypendysty.
4. Podanie przez Pana/Panią danych osobowych jest dobrowolne, lecz konieczne do uczestnictwa w procedurze konkursowej, a w przypadku przyznania stypendium jest warunkiem zawarcia i wykonania umowy o wypłatę stypendium.
5. **Odbiorcami** Pana/Pani danych osobowych **będą**: Narodowe Centrum Nauki z siedzibą w Krakowie, podmioty oceniające lub kontrolujące prawidłową realizację projektu, w ramach którego umowa została zawarta, audytorzy działający zgodnie z przepisami prawa lub którym Uniwersytet Jagielloński zlecił przeprowadzenie audytu, instytucje takie jak Najwyższa Izba Kontroli, właściwy urząd skarbowy oraz Zakład Ubezpieczeń Społecznych, inne podmioty uprawnione do uzyskania danych na podstawie przepisów prawa oraz umowy o realizację i finansowanie Projektu zawartej z Narodowym Centrum Nauki.
6. Pani/Pana dane osobowe nie będą przekazywane do państw trzecich (poza Europejski Obszar Gospodarczy) ani do organizacji międzynarodowych. Jeżeli jednak Pani/Pana dane w procesie rekrutacji zostaną przekazane Uniwersytetowi Jagiellońskiemu w wersji elektronicznej, mogą one być przetwarzane w chmurze Office 365 OneDrive na podstawie podpisanej umowy powierzenia pomiędzy UJ i Microsoft oraz na podstawie wdrożonego przez Microsoft dokumentu zwanego „Tarczą Prywatności”.

7. Pani/Pana dane osobowe będą **przetwarzane przez okres**: do czasu zakończenia realizacji Projektu i rozliczenia umowy o realizację i finansowanie Projektu zawartej z Narodowym Centrum Nauki, a następnie do upływu terminu przedawnienia roszczeń z umowy w Projekcie; w celach archiwizacyjnych – przez okres prawem przewidziany.
8. Posiada Pan/Pani **prawo do**: uzyskania informacji o przetwarzaniu danych osobowych i uprawnieniach przysługujących zgodnie z RODO, dostępu do treści swoich danych oraz ich sprostowania, a także prawo do usunięcia danych osobowych ze zbiorów administratora (chyba że dalsze przetwarzanie jest konieczne dla wykonania obowiązku prawnego albo w celu ustalenia, dochodzenia lub obrony roszczeń), oraz prawo do ograniczenia przetwarzania, przenoszenia danych, wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania – w przypadkach i na warunkach określonych w RODO.
9. Pani/Pana dane osobowe nie będą przedmiotem automatycznego podejmowania decyzji ani profilowania.
10. Ma Pan/Pani prawo wniesienia **skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych** w razie uznania, że przetwarzanie Pani/Pana danych osobowych narusza przepisy RODO.

**Potwierdzam, że zapoznałem(-am) się i przyjmuję do wiadomości powyższe informacje.**

.....  
*miejsowość, data, czytelny podpis*