

Ogłoszenie

Nazwa stanowiska: specjalista naukowo-techniczny (typu post-doc)

Liczba stanowisk: 1

Nazwa jednostki: Obserwatorium Astronomiczne UW, Wydział Fizyki UW

Miasto: Warszawa

Link do strony www jednostki: www.astrouw.edu.pl, www.fuw.edu.pl

Wymagania. Kandydat powinien:

- posiadać stopień doktora z astronomii, uzyskany nie później niż 7 lat przed rokiem zatrudnienia¹;
- doświadczenie w pracy nad danymi obserwacyjnymi z dużych przeglądów nieba;
- doświadczenie w prowadzeniu obserwacji fotometrycznych;
- umiejętność programowania na poziomie umożliwiającym analizę danych astronomicznych;
- doświadczenie w używaniu narzędzi astronomicznych (np. IRAF);
- dorobek naukowy poparty publikacjami pierwszo-autorowymi w recenzowanych czasopismach międzynarodowych;
- bardzo dobra znajomość języka angielskiego.

Opis zadań.

W projekcie DAINA pt. „Polsko-litewskie polowanie na galaktyczne czarne dziury” prowadzimy poszukiwania czarnych dziur za pomocą zjawiska mikrosoczewkowania grawitacyjnego. Głównym źródłem danych jest kosmiczna misja Gaia, która skanuje całe niebo i wykrywa potencjalne zjawiska mikrosoczewkowania. Wraz z partnerami z Wilna na Litwie prowadzimy następnie dokładne obserwacje kandydatów na soczewki w celu wyłonienia kandydatów na czarne dziury. Praca wiąże się w częstymi wyjazdami do obserwatoriów astronomicznych na całym świecie, analizą danych, programowaniem, pisanem skryptów do analizy obserwacji, pisanem propozycji obserwacyjnych i publikacji naukowych oraz prezentowaniem wyników na konferencjach międzynarodowych.

Typ konkursu NCN: DAINA 1

Termin składania ofert: 23. czerwca 2019 r.

Forma składania ofert: drogą e-mailową lub osobiście w bibliotece Obserwatorium Astronomicznego UW (al. Ujazdowskie 4, 00-478 Warszawa)

Warunki zatrudnienia:

Zatrudnienie w ramach umowy o pracę na okres od 1. lipca 2019 r. (lub później, w zależności od czasu trwania procedur zatrudnieniowych) do 31. grudnia 2021 r. (2,5 roku), w wymiarze pełnego etatu.

Dodatkowe informacje:

Zgłoszenie powinno zawierać:

¹

Do okresu tego nie wlicza się urlopu macierzyńskiego, urlopu na warunkach urlopu macierzyńskiego, dodatkowego urlopu macierzyńskiego, dodatkowego urlopu na warunkach urlopu macierzyńskiego, urlopu ojcowskiego, urlopu rodzicielskiego i urlopu wychowawczego udzielonych na zasadach określonych w przepisach Kodeksu pracy albo pobierania zasiłku chorobowego lub świadczenia rehabilitacyjnego w związku z niezdolnością do pracy, w tym spowodowaną chorobą wymagającą rehabilitacji leczniczej. W przypadku kobiet, wskazany 7-letni okres można przedłużyć o 18 miesięcy za każde urodzone bądź przysposobione dziecko. Kobieta może wybrać bardziej korzystny sposób wskazania przerw w karierze naukowej

- list motywacyjny z informacją o przetwarzaniu danych osobowych - klauzula informacyjna i klauzula zgody – formularz w załączeniu do ogłoszenia. W przypadku zgłoszeń e-mailowych dokument powinien zawierać zeskanowany podpis.
- CV;
- listę publikacji,
- kopię dyplomu doktorskiego;
- dwa listy rekomendacyjne (wysłane osobno na adres lw@astrouw.edu.pl).

Konkurs zostanie rozstrzygnięty nie później niż do dnia 30 czerwca 2019 r.

O ewentualnej rozmowie kwalifikacyjnej oraz wynikach rekrutacji kandydaci zostaną poinformowani drogą e-mailową.

Dodatkowych informacji udziela kierownik projektu, dr hab. Łukasz Wyrzykowski (lw@astrouw.edu.pl).

INFORMACJA O PRZETWARZANIU DANYCH OSOBOWYCH

KLAUZULA INFORMACYJNA

Zgodnie z 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), Uniwersytet Warszawski informuje:

1. Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Uniwersytet Warszawski z siedzibą przy ul. Krakowskie Przedmieście 26/28, 00-927 Warszawa;
2. Administrator wyznaczył Inspektora Ochrony Danych nadzorującego prawidłowość przetwarzania danych osobowych, z którym można skontaktować się za pośrednictwem adresu e-mail: iod@adm.uw.edu.pl;
3. Pani/Pana dane osobowe będą przetwarzane w celu: przeprowadzenia procesu rekrutacji oraz wybrania pracownika i zawarcia umowy o pracę na Uniwersytecie Warszawskim;
4. Podane dane będą przetwarzane na podstawie art. 22¹ § 1 ustawy z dnia 26 czerwca 1974 r. Kodeks pracy (tekst jednolity: Dz.U. z 2018 r., poz. 917) oraz Pani/Pana zgody na przetwarzanie danych osobowych;
5. Podanie danych w zakresie wynikającym z Kodeksu pracy jest obowiązkowe, pozostałe dane przetwarzamy za Pani/Pana zgodą na przetwarzanie;
6. Dane nie będą udostępniane podmiotom zewnętrznym;
7. Dane przechowywane będą przez okres: do odwołania przez Panią/Pana zgody na przetwarzanie danych osobowych;
8. Posiada Pani/Pan prawo dostępu do treści swoich danych oraz prawo ich sprostowania, usunięcia, ograniczenia przetwarzania, prawo do wniesienia sprzeciwu, prawo do cofnięcia zgody w dowolnym momencie;
9. Ma Pani/Pan prawo do wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych.

KLAUZULA ZGODY

Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych przez Uniwersytet Warszawski, z siedzibą przy ul. Krakowskie Przedmieście 26/28, 00-927 Warszawa w celu przeprowadzenia procesu rekrutacji oraz wybrania pracownika i zawarcia umowy o pracę na Uniwersytecie Warszawskim.

Zostałem poinformowany o moich prawach i obowiązkach. Przyjmuję do wiadomości, iż podanie przeze mnie danych osobowych jest dobrowolne.

.....
(miejsowość i data)
zatrudnienie)

.....
(podpis osoby ubiegającej się o