



UNIwersYTET JAGIELLOŃSKI
W KRAKOWIE

DZIEKAN

Kraków, dnia 18 lutego 2013r.

WYDZIAŁU Fizyki, Astronomii i

Informatyki Stosowanej

Adres siedziby ul. Reymonta 4, 30-059

Kraków

Tel. / fax.: 12 663 58 90

REKTOR

Uniwersytetu Jagiellońskiego

ogłasza konkurs na stanowisko

ASYSTENTA

w Obserwatorium Astronomicznym

na Wydziale Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej UJ

w zakresie astronomii

Do konkursu mogą przystąpić osoby, które spełniają wymogi określone w art. 109 ustawy z dnia 27.07.2005 r. Prawo o szkolnictwie wyższym (Dz. U. nr 164, poz. 1365) oraz odpowiadają następującym kryteriom kwalifikacyjnym:

- - posiadanie stopnia doktora nauk fizycznych w zakresie astronomii lub fizyki
- - udokumentowany dorobek naukowy,
- - czynny udział w życiu naukowym przejawiający się w szczególności w wystąpieniach na konferencjach i sympozjach o zasięgu międzynarodowym w dziedzinie informatyka,
- - umiejętność prowadzenia zajęć dydaktycznych,
- - pozytywna opinia kierownika zakładu/katedry lub opiekuna naukowego (promotora pracy doktorskiej) o predyspozycjach kandydata do pracy nauczyciela akademickiego,

Oczekuje się, że poszukiwana osoba podejmie się pracy dydaktycznej w ramach minimum kadrowego dla kierunku astronomia na Wydziale FAIS UJ

Zastrzega się, że preferowana będzie osoba, dla której Uniwersytet Jagielloński będzie jedynym miejscem pracy.

Kandydaci przystępujący do konkursu winni złożyć w Sekretariacie Obserwatorium Astronomicznego, 30-244 Kraków, ul. Orla 171, pokój 3 następujące dokumenty:

1. podanie/list motywacyjny,
2. Curriculum Vitae,
3. wykaz publikacji,
4. odpis dyplomu doktorskiego,
5. kwestionariusz osobowy,
6. oświadczenie stwierdzające, że UJ będzie podstawowym miejscem pracy w przypadku wygrania konkursu,
7. oświadczenie w trybie art. 109 ust. 1 ustawy Prawo o szkolnictwie wyższym.
8. oświadczenie o wyrażeniu zgody na zaliczenie do minimum kadrowego dla potrzeb ustalenia uprawnień do nadawania stopnia doktora i doktora habilitowanego i/lub dla potrzeb utworzenia/prowadzenia kierunku studiów wyższych, w przypadku wygrania konkursu.
9. oświadczenie o znajomości i akceptacji zasad dotyczących własności intelektualnej i ochrony prawnej dóbr intelektualnych.

1. Dodatkowo bezpośrednio na adres kierownika zakładu, Prof. Michała Ostrowskiego (e-mail: michal.ostrowski@uj.edu.pl), powinny zostać nadesłane opinie o kandydacie/-tce napisane przez jego/jej opiekuna naukowego (promotora pracy doktorskiej) oraz innego doświadczonego badacza w zakresie astronomii lub fizyki,

Termin składania zgłoszeń upływa z dniem 31 maja 2013 r.

Rozstrzygnięcie konkursu nastąpi do dnia 30 czerwca 2013 r.

Na podaniu należy dopisać: „Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych zawartych w mojej ofercie pracy dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu rekrutacji” (zgodnie z ustawą z dnia 29 sierpnia 1997 roku o ochronie danych osobowych, Dz. U. Nr 133, poz. 883 z późniejszymi zmianami).

Z upoważnienia

Rektora Uniwersytetu Jagiellońskiego

Dziekan Wydziału Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej UJ