



UNIWERSYTET JAGIELLOŃSKI
W KRAKOWIE

DZIEKAN
WYDZIAŁU FIZYKI, ASTRONOMII I
INFORMATYKI STOSOWANEJ

Kraków, dnia 13 grudnia 2011 roku

Adres siedziby: ul. Reymonta 4, 30-059 Kraków
Tel. / fax.: 12 663 58 90

REKTOR
Uniwersytetu Jagiellońskiego
ogłasza konkurs na stanowisko

ADIUNKTA

w Obserwatorium Astronomicznym UJ

na Wydziale Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej UJ

w zakresie astronomii obserwacyjnej

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 naukowego, wysoka ocena pracy doktorskiej lub habilitacyjnej, odpowiedni dorobek naukowy obejmujący oprócz pracy doktorskiej również inne liczące się pozycje, czynny udział w życiu naukowym przejawiający się w szczególności w wystąpieniach na konferencjach i sympozjach,
- **pozytywna opinia kierownika zakładu/katedry lub opiekuna naukowego o kwalifikacjach i predyspozycjach kandydata do pracy naukowej i dydaktycznej, a w przypadku kandydata bez stopnia naukowego doktora habilitowanego, również informacje o perspektywach uzyskania habilitacji, umiejętność samodzielnego prowadzenia zajęć dydaktycznych, potwierdzona opinią kierownika zakładu/katedry (dotyczy kandydata bez habilitacji).**

- posiadać doświadczenie w zakresie astrofizyki obserwacyjnej, w szczególności:
 - w dziedzinie wykonywania obserwacji fotometrycznych z użyciem kamery CCD
 - opracowania obserwacji fotometrycznych obiektów gwiazdowych i rozciągniętych,
- wykonywania i redukcji obserwacji spektroskopowych obiektów gwiazdowych i rozciągniętych
- posiadać doświadczenie w budowie i obsłudze systemów akwizycji danych i sterowania sprzętem w/w obserwacji,
- wykazywać się znajomością języka programowania Fortran,
- posiadać doświadczenie w pracy dydaktycznej, w szczególności w zakresie astronomii praktycznej i astrofizyki obserwacyjnej.

Kandydaci przystępujący do konkursu winni złożyć w Sekretariacie Obserwatorium Astronomicznego UJ Kraków, ul. Orla 171, pok. 3 następujące dokumenty:

- 1) podanie, życiorys, kwestionariusz osobowy, odpis dyplomu doktorskiego lub doktora habilitowanego, autoreferat uwzględniający najważniejsze dziedziny badawcze oraz osiągnięcia naukowe kandydata, wykaz publikacji (z podaniem wydawnictwa i ilości stron), informację o ewentualnie realizowanych zajęciach dydaktycznych, ankieta dotycząca działalności naukowej, ankieta dotycząca działalności dydaktycznej, jeżeli w stosunku do kandydata ocena dydaktyczna była przeprowadzana i jest dla kandydata dostępna, z uwzględnieniem wyników ankiet studenckich, recenzja pracy doktorskiej lub rozprawy habilitacyjnej, opinia kierownika zakładu lub opiekuna naukowego, zaświadczenie o znajomości języka obcego, oświadczenie stwierdzające, że UJ będzie podstawowym miejscem pracy w przypadku wygrania konkursu, oświadczenie w trybie art. 109 ust. 1 ustawy Prawo o szkolnictwie wyższym.
 - 2) 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/ kierunku studiów wyższych, w przypadku wygrania konkursu.
- oświadczenie o znajomości i akceptacji zasad dotyczących własności intelektualnej i ochrony prawnej dóbr intelektualnych.

Termin składania zgłoszeń upływa z dniem 16 stycznia 2012 roku.

Rozstrzygnięcie konkursu nastąpi do dnia 31 stycznia 2012 roku .

„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