

Kraków, 22 maja 2015 r.



UNIwersYTET
JAGIELLOŃSKI
W KRAKOWIE

REKTOR
Uniwersytetu Jagiellońskiego
ogłasza konkurs na stanowisko
ADIUNKTA NAUKOWEGO

**w Instytucie Informatyki i Matematyki Komputerowej w Katedrze Matematyki
Obliczeniowej na Wydziale Matematyki i Informatyki
w związku z realizacją projektu „MAESTRO 6”**

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 doktora w dyscyplinie matematyka lub informatyka.
- co najmniej dwuletnie doświadczenie w pracy na stanowisku naukowym lub naukowo-dydaktycznym
- osiągnięcia naukowe po doktoracie udokumentowane publikacjami i/lub wystąpieniami konferencyjnymi
- zainteresowania naukowe w obszarze topologii i dynamiki obliczeniowej udokumentowane osiągnięciami
- bardzo dobra znajomość zagadnień algorytmiki, w tym algorytmiki układów ciągłych,
- biegła umiejętność programowania w C++ przy wykorzystaniu nowoczesnych technik programowania udokumentowana zrealizowanymi projektami i/lub doświadczeniem zawodowym

Obowiązki adiunkta naukowego:

- prowadzenie badań naukowych w obszarze obliczeniowej dynamiki topologicznej zgodnie z założeniami projektu, w szczegółowym zakresie uzgodnionym z kierownikiem projektu
- projektowanie, implementacja, testowanie, pielęgnowanie i dokumentowanie oprogramowania tworzonego na potrzeby projektu oraz wykorzystywanego w ramach realizacji projektu
- pomoc w bieżącym administrowaniu sprzętem komputerowym wykorzystywanym w ramach projektu
- współpraca przy upowszechnianiu wyników projektu, w tym: udział w przygotowywaniu publikacji, prezentacji i stron WWW związanych z projektem
- uczestnictwo w konferencjach związanych z realizacją projektu
- pomoc w opracowywaniu dokumentacji i raportów z realizacji projektu

Kandydaci przystępujący do konkursu winni złożyć w Dziekanacie Wydziału Matematyki i Informatyki UJ, Kraków, ul. Prof. Stanisława Łojasiewicza 6, pok. 11 31 następujące dokumenty:

- 1) podanie,
- 2) życiorys,
- 3) kwestionariusz osobowy,
- 4) odpis dyplomu doktora,
- 5) autoreferat uwzględniający najważniejsze dziedziny badawcze oraz osiągnięcia naukowe kandydata,
- 6) wykaz publikacji (z podaniem wydawnictwa i ilości stron),
- 7) ankietę dotyczącą działalności naukowej,
- 8) recenzje pracy doktorskiej
- 9) opinię kierownika zakładu lub opiekuna naukowego,
- 10) zaświadczenie o znajomości języka obcego,
- 11) oświadczenie stwierdzające, że UJ będzie podstawowym miejscem pracy w przypadku wygrania konkursu,
- 12) oświadczenie w trybie art. 109 ust. 1 ustawy Prawo o szkolnictwie wyższym.
- 13) oświadczenie o znajomości i akceptacji zasad dotyczących własności intelektualnej i ochrony prawnej dóbr intelektualnych.

Termin składania zgłoszeń upływa z dniem 22 czerwca 2015 roku.

Rozstrzygnięcie konkursu nastąpi do dnia 25 czerwca 2015 roku.

Uniwersytet Jagielloński nie zapewnia mieszkań.

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).

Wydział

Matematyki

i Informatyki

ul. Łojasiewicza 6

PL 30-348 Kraków

tel. +48(12) 664 66 29

fax +48(12) 664 66 75

e-mail: matinf@uj.edu.pl

Z upoważnienia
Rektora Uniwersytetu Jagiellońskiego
Prodziekana Wydziału Matematyki i Informatyki UJ
/-/Prof. dr hab. Klaudiusz Wójcik