



**REKTOR**  
**Uniwersytetu Jagiellońskiego**  
**ogłasza**  
**konkurs na stanowisko**  
**ASYSTENTA**  
**w Zespole Zakładów Informatyki Stosowanej**  
**na Wydziale Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej UJ**  
**w zakresie informatyki**

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 magistra
- umiejętność prowadzenia zajęć dydaktycznych, poparta co najmniej trzy letnim doświadczeniem i pozytywną opinią 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 informatyka na Wydziale FAIS UJ na specjalizacjach „Modelowanie i Animacja 3D” oraz „Projektowanie Gier Wideo”. W szczególności od kandydatów oczekuje się doświadczenia w prowadzeniu zajęć zawierających się przynajmniej w trzech wymienionych niżej obszarach tematycznych oraz docelowo gotowości do prowadzenia zajęć w każdym z tych obszarów:

- Programowanie gier na urządzenia mobilne
- Technologia Motion Capture.
- Gry poważne.
- Interakcja człowiek-komputer.

Ponadto oczekuje się, że kandydat lub kandydatka podejmie pracę naukową w jednej z niżej wymienionych dziedzin:

- Programowanie symulacji fizyki.
- Interakcja człowiek-komputer.
- Programowanie Procesorów Graficznych.
- Gry poważne.
- Badanie struktur gier komputerowych.

Mile widziane jest doświadczenie w pracy naukowej poparte publikacjami i/lub wystąpieniami na konferencjach naukowych.

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

Kandydaci przystępujący do konkursu winni złożyć w Dziekanacie Wydziału Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej UJ, 30-059 Kraków, ul. Reymonta 4, pokój 016a następujące dokumenty:

1. podanie/list motywacyjny,
2. Curriculum Vitae,
3. wykaz publikacji,
4. kwestionariusz osobowy,
5. oświadczenie stwierdzające, że UJ będzie podstawowym miejscem pracy w przypadku wygrania konkursu,
6. oświadczenie w trybie art. 109 ust. 1 ustawy Prawo o szkolnictwie wyższym.
7. 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.
8. oświadczenie o znajomości i akceptacji zasad dotyczących własności intelektualnej i ochrony prawnej dóbr intelektualnych.

**Termin składania zgłoszeń upływa z dniem 7 stycznia 2014 r.**

**Rozstrzygnięcie konkursu nastąpi do dnia 15 stycznia 2014 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