



UNIWERSYTET JAGIELLOŃSKI
W KRAKOWIE

DZIEKAN WYDZIAŁU CHEMII
ul. R. Ingardena 3, 30-060 Kraków
tel. 012/633-63-77, fax 012/634-05-15

Kraków, 01.12.2014 r.

REKTOR
Uniwersytetu Jagiellońskiego ogłasza konkurs na stanowisko
ASYSTENTA NAUKOWEGO
na Wydziale Chemii UJ w Zakładzie Chemii Organicznej
w zakresie syntezy asymetrycznej

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 nauk chemicznych,
- specjalizacja w zakresie syntezy stereokontrolowanej i organokatalizy,
- wysoka ocena pracy doktorskiej,
- pozytywna opinia kierownika zakładu/katedry lub opiekuna naukowego o predyspozycjach do pracy naukowo-badawczej,
- czynny udział w życiu naukowym przejawiający się w szczególności w wystąpieniach konferencyjnych oraz realizowanych projektach naukowych,
- dorobek naukowy udokumentowany publikacjami w czasopiśmie z listy filadelfijskiej,
- znajomość języka angielskiego.

Kandydaci przystępujący do konkursu winni złożyć w sekretariacie Wydziału Chemii UJ, Kraków, ul. Ingardena 3, pok. 2 następujące dokumenty:

1. podanie,
2. życiorys,
3. kwestionariusz osobowy,
4. odpis dyplomu doktorskiego,
5. wykaz publikacji (z podaniem wydawnictwa i ilości stron oraz wysokość IF),
6. informacji o realizowanych zajęciach dydaktycznych,
7. ankiet dotyczących działalności naukowej,
8. ankiet dotyczących działalności dydaktycznej, jeżeli w stosunku do kandydata ocena dydaktyczna była przeprowadzona i jest dla kandydata dostępna, z uwzględnieniem wyników ankiet studenckich,
9. opinii kierownika zakładu lub opiekuna naukowego,
10. oświadczenie stwierdzające, że UJ będzie podstawowym miejscem pracy w przypadku wygrania konkursu,
11. oświadczenie w trybie art. 109 ust.1 ustawy Prawo o szkolnictwie wyższym,
12. 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,
13. oświadczenie o znajomości i akceptacji zasad dotyczących własności intelektualnej i ochrony prawnej dóbr intelektualnych.

Termin składania zgłoszeń upływa z dniem
Rozstrzygnięcie konkursu nastąpi do dnia

31 grudnia 2014 r.
15 stycznia 2015 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 późn. zmianami).

Z upoważnienia Rektora Uniwersytetu Jagiellońskiego
DZIEKAN WYDZIAŁU CHEMII UJ