



UNIWERSYTET JAGIELLOŃSKI
W KRAKOWIE

DZIEKAN WYDZIAŁU CHEMII
ul. Gronostajowa 2, 30-387 Kraków
tel. 012/686-26-00, fax 012/686-27-50
405.1101.19.2017

Kraków, 25.07.2017 r.

R E K T O R
Uniwersytetu Jagiellońskiego ogłasza konkurs na stanowisko
ADIUNKTA NAUKOWEGO
ze stopniem doktora habilitowanego
na Wydziale Chemii UJ w Zakładzie Technologii Chemicznej
w zakresie analizy termicznej i charakterystyki porowatości nanomateriałów

Do konkursu mogą przystąpić osoby, które spełniają wymogi określone w art. 109 ustawy z dnia 27.07.2005 r. Prawo o szkolnictwie wyższym (t.j. Dz. U. z 2012 roku, poz. 572 z późniejszymi zmianami) i § 163 Statutu UJ oraz odpowiadają następującym kryteriom kwalifikacyjnym:

- posiadanie stopnia naukowego doktora habilitowanego,
- znaczący dorobek publikacyjny z zakresu analizy termicznej oraz charakterystyki porowatości nanomateriałów,
- czynny udział w życiu naukowym przejawiający się w wystąpieniach na konferencjach i sympozjach,
- pozytywna opinia kierownika zakładu lub opiekuna naukowego o kwalifikacjach i predyspozycjach kandydata do pracy naukowej,
- doświadczenie w zakresie stosowania metod analizy termicznej, zwłaszcza TGA, DTA, DSC, ze szczególnym uwzględnieniem badania porowatości ciał stałych z wykorzystaniem termogravimetrii oraz termoporozymetrii, a także w interpretacji otrzymanych wyników,
- doświadczenie w pracy z różnorodnymi materiałami porowatymi (w tym zeolity, porowate krzemionki, materiały biologiczne) oraz w ich charakterystyce fizykochemicznej,
- doświadczenie w pracy organizacyjnej, zwłaszcza w prowadzeniu pracowni badawczo-usługowej oraz w organizowaniu konferencji naukowych,
- doświadczenie w prowadzeniu warsztatów i szkoleń z analizy termicznej dla pracowników nauki i przemysłu,
- doświadczenie w przygotowywaniu i realizacji projektów badawczych.

Kandydaci przystępujący do konkursu winni złożyć na Wydziale Chemii UJ, Kraków, ul. Gronostajowa 2, pok. C0-06 następujące dokumenty:

1. podanie,
2. życiorys,
3. kwestionariusz osobowy,
4. odpis dyplomu uzyskania stopnia doktora habilitowanego lub zaświadczenie o przyznaniu takiego stopnia,
5. autoreferat uwzględniający najważniejsze dziedziny badawcze oraz osiągnięcia naukowe kandydata,
6. wykaz publikacji (z podaniem wydawnictwa i ilości stron oraz wysokość IF),
7. recenzje rozprawy habilitacyjnej,
8. formularz ostatniej okresowej oceny, jeżeli kandydat takiej ocenie podlegał,
9. opinię kierownika zakładu lub opiekuna naukowego o predyspozycjach i kwalifikacjach kandydata do pracy naukowej,
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/ 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 25 sierpnia 2017 roku

Rozstrzygnięcie konkursu nastąpi do dnia 14 września 2017 roku

Uniwersytet Jagielloński nie zapewnia mieszkań.

Druki oświadczeń można pobrać na stronie : <http://www.dso.uj.edu.pl/druki-do-pobrania/dokumenty-dla-kandydatow-pracownikow>

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, tekst jednolity: Dz.U. z 2015 roku, poz. 2135 z późniejszymi zmianami).

Z upoważnienia Rektora Uniwersytetu Jagiellońskiego
DZIEKAN WYDZIAŁU CHEMII UJ