



UNIwersytet JAGIELLOŃSKI  
W KRAKOWIE

DZIEKAN WYDZIAŁU CHEMII  
ul. Gronostajowa 2, 30-387 Kraków  
tel. 012/686-27-00, fax 012/686-27-50  
406.1101.33.2018

Kraków, 15.10.2018 r.

**REKTOR**  
**Uniwersytetu Jagiellońskiego ogłasza konkurs na stanowisko**  
**ADIUNKTA**  
**ze stopniem doktora habilitowanego**  
**na Wydziale Chemii UJ w Zakładzie Chemii Nieorganicznej**  
**w zakresie chemii nieorganicznej i medycznej**

**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 2017 roku, poz. 2183 z późniejszymi zmianami) i § 163 Statutu UJ oraz odpowiadają następującym kryteriom kwalifikacyjnym:**

- posiadanie stopnia naukowego doktora habilitowanego,
- znaczący dorobek publikacyjny z zakresu chemii nieorganicznej oraz chemii medycznej,
- 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 i dydaktycznej,
- umiejętność samodzielnego prowadzenia zajęć dydaktycznych potwierdzona opinią kierownika zakładu,
- znajomość technik spektroskopowych, fotochemicznych, elektrochemicznych, mikroskopowych oraz biochemicznych,
- doświadczenie w syntezie i w badaniu właściwości fizykochemicznych, fotochemicznych i farmakologicznych makrocyklicznych związków biologicznie czynnych oraz ich kompleksów z metalami,
- doświadczenie w pracy z materiałem biologicznym *in vitro* (komórki prawidłowe, nowotworowe oraz bakteryjne) oraz *in vivo* (zwierzęta doświadczalne),
- praktyczna znajomość metod detekcji reaktywnych form tlenu w roztworach, komórkach oraz tkankach,
- doświadczenie w kierowaniu projektami badawczymi.

**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. informację o ewentualnie realizowanych zajęciach dydaktycznych,
8. recenzje rozprawy habilitacyjnej,
9. formularz ostatniej okresowej oceny, jeżeli kandydat takiej ocenie podlegał,
10. opinię kierownika zakładu lub opiekuna naukowego o predyspozycjach i kwalifikacjach kandydata do pracy naukowej oraz dydaktycznej – z uwzględnieniem wyników ankiet studenckich, jeżeli kandydat takiej ocenie podlegał,
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,
14. informacja o przetwarzaniu danych osobowych.

**Termin składania zgłoszeń upływa z dniem**

**16 listopada 2018 r.**

**Rozstrzygnięcie konkursu nastąpi do dnia**

**13 grudnia 2018 r.**

Uniwersytet Jagielloński nie zapewnia mieszkań.

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

**Z upoważnienia Rektora Uniwersytetu Jagiellońskiego**  
**DZIEKAN WYDZIAŁU CHEMII UJ**