



## INFORMACJA O KONKURSIE

DZIEKAN WYDZIAŁU CHEMII  
ul. Gronostajowa 2, 30-387 Kraków  
tel. 012/686-27-00, fax 012/686-27-50  
406.1101.20.2020

Kraków, 07.01.2021 r.

**REKTOR**  
**Uniwersytetu Jagiellońskiego**  
**ogłasza konkurs na stanowisko**  
**ADIUNKTA**  
**w grupie pracowników badawczo-dydaktycznych**  
**na Wydziale Chemii UJ w Zakładzie Chemii Nieorganicznej**  
**w zakresie chemii nieorganicznych materiałów molekularnych**

**Do konkursu mogą przystąpić osoby, które spełniają wymogi określone w art. 113, 116 ust. 2 pkt 3) ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce oraz zgodnie z § 165 Statutu UJ odpowiadają następującym kryteriom kwalifikacyjnym:**

- posiadają co najmniej stopień doktora;
- posiadają odpowiedni dorobek naukowy;
- biorą czynny udział w życiu naukowym;
- posiadają doświadczenie w pracy dydaktycznej;
- posiadają doświadczenie w zakresie projektowania i syntezy wielofunkcyjnych nieorganicznych materiałów molekularnych, ze szczególnym uwzględnieniem magnezów molekularnych oraz materiałów wykazujących przewodnictwo protonowe i jonowe nieprotonowe;
- posiadają doświadczenie w badaniach materiałów krystalicznych opartych na polimerach koordynacyjnych, w tym ich charakterystyki spektroskopowej, strukturalnej, badaniach właściwości magnetycznych, dielektrycznych i sorpcyjnych oraz korelacji właściwości fizycznych ze strukturą materiału;
- posiadają umiejętność badania przewodnictwa jonowego w materiałach krystalicznych oraz badania wpływu temperatury i wilgotności na przewodnictwo jonowe;
- posiadają doświadczenie w realizacji i kierowaniu projektami badawczymi;
- odbyły zagraniczny staż naukowy po uzyskaniu stopnia doktora.

**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 dla osoby ubiegającej się o zatrudnienie,
4. odpis dyplomu doktorskiego lub doktora habilitowanego,
5. informację o dorobku naukowym, dydaktycznym i organizacyjnym kandydata,
6. wykaz publikacji (z podaniem wydawnictwa i ilości stron oraz wysokość IF),
7. informację o ewentualnie realizowanych zajęciach dydaktycznych,
8. recenzje pracy doktorskiej lub 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. 113 ustawy Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce,
13. oświadczenie o znajomości i akceptacji zasad dotyczących zarządzania własnością intelektualną oraz zasad komercjalizacji UJ,
14. informację o przetwarzaniu danych osobowych.

**Termin rozpoczęcia konkursu: 07.01.2021 rok**

**Termin składania zgłoszeń upływa z dniem 08.02.2021 roku**

**Rozstrzygnięcie konkursu nastąpi do dnia 11.02.2021 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>

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