



UNIWERSYTET JAGIELLOŃSKI  
W KRAKOWIE

## INFORMACJA O KONKURSIE

DZIEKAN WYDZIAŁU CHEMII  
ul. Gronostajowa 2, 30-387 Kraków  
tel. 012/686-27-00, fax 012/686-27-50  
406.1101.1.2019

Kraków, 26.03.2019 r.

### REKTOR

Uniwersytetu Jagiellońskiego ogłasza konkurs na stanowisko  
ASYSTENTA BADAWCZEGO

do realizacji zadań z projektu „Zanieczyszczenia powietrza a choroby autoimmunologiczne:  
rola wielofazowej chemii nieorganicznej” w ramach konkursu Symfonia 3  
na Wydziale Chemii UJ w Zakładzie Chemii Nieorganicznej  
w zakresie fizykochemia / chemia biologiczna

Do konkursu mogą przystąpić osoby, które spełniają wymogi określone w art. 113, 116 ust. 2 pkt 4) ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce spełniające następujące wymogi kwalifikacyjne:

- posiadają tytułu zawodowy magistra, magistra inżyniera albo równorzędny,
- przygotowały wyróżniającą się pracę magisterską potwierdzoną opinią opiekuna naukowego lub rozprawę doktorską potwierdzoną wysoką oceną,
- przedłożyły pozytywną opinię kierownika zakładu/katedry lub opiekuna naukowego o predyspozycjach do pracy nauczyciela akademickiego oraz o działalności naukowej,
- posiadają doświadczenie w zakresie fizykochemii/ chemii nieorganicznej/ chemii biologicznej,
- posiadają dorobek naukowy udokumentowany publikacjami w czasopismach o zasięgu międzynarodowym,
- brały udział w projektach badawczych,
- posiadają predyspozycje do prowadzenia naukowych badań eksperymentalnych,
- wykazują się znajomością technik i metod badawczych z zakresu fizykochemii (w tym badań kinetycznych); chemii biologicznej,
- cechują się bardzo dobrą znajomością języka angielskiego w mowie i piśmie,
- biorą czynny udział w życiu naukowym przejawiający się w szczególności w wystąpieniach na krajowych i międzynarodowych konferencjach i sympozjach,
- posiadają praktyczną znajomość programów komputerowych MS Office wraz z programowaniem w Visual Basic, Origin
- są silnie zmotywowani do pracy naukowej, kreatywność w rozwiązywaniu problemów, samodzielność, umiejętność pracy w zespole

**Kandydaci przystępujący do konkursu winni złożyć na Wydziale Chemii UJ, Kraków, ul. Gronostajowa 2, pok. C0-06 z dopiskiem prof. Rudi van Eldik następujące dokumenty:**

1. podanie,
2. życiorys,
3. kwestionariusz osobowy,
4. odpis dyplomu magisterskiego lub doktorskiego,
5. ewentualny wykaz publikacji (z podaniem wydawnictwa, ilości stron i wartości IF),
6. formularz ostatniej okresowej oceny, jeżeli kandydat takiej ocenie podlegał,
7. opinię kierownika zakładu lub opiekuna naukowego o predyspozycjach do pracy nauczyciela akademickiego oraz o działalności naukowej kandydata,
8. oświadczenie stwierdzające, że UJ będzie podstawowym miejscem pracy w przypadku wygrania konkursu,
9. oświadczenie w trybie art. 113 ustawy Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce,
10. oświadczenie o znajomości i akceptacji zasad dotyczących własności intelektualnej i ochrony prawnej dóbr intelektualnych.
11. informację o przetwarzaniu danych osobowych.

**Termin rozpoczęcia konkursu: 27.03.2019 roku.**  
**Termin składania zgłoszeń upływa z dniem 26.04.2019. roku.**

**Rozstrzygnięcie konkursu nastąpi do dnia 30.04.2019 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**