



Warszawa, dnia 9 grudnia 2016 r.

WCH.1210-14/2016

Dziekan i Rada Wydziału Chemii Uniwersytetu Warszawskiego

ogłaszają KONKURS na stanowisko ASYSTENTA

Konkurs będzie prowadzony zgodnie z Zarządzeniem nr 18 Rektora Uniwersytetu Warszawskiego z dnia 7 marca 2016 r. w sprawie określania trybu i warunków postępowania konkursowego na stanowisko nauczyciela akademickiego na Uniwersytecie Warszawskim*).

Celem zatrudnienia na stanowisku asystenta jest zabezpieczenie ciągłości zadań dydaktycznych, naukowych, technicznych i organizacyjnych Wydziału, a w szczególności w zakresie realizacji projektów badawczych lub dydaktycznych.

1. Wymagania wobec kandydata/kandydatki:
 - a. Spełnienie warunków wynikających z Ustawy o Szkolnictwie Wyższym, rozporządzeń Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego, Statutu Uniwersytetu Warszawskiego, rozporządzeń Rektora UW lub innych regulacji prawnych obowiązujących w Uniwersytecie Warszawskim lub na Wydziale Chemii UW.
 - b. Udokumentowane doświadczenie w prowadzeniu zajęć dydaktycznych.
 - c. Stopień doktora.
2. Kryteria kwalifikacyjne:
 - a. Dotychczasowe osiągnięcia naukowe,
 - b. Dotychczasowe osiągnięcia dydaktyczne,
 - c. Dotychczasowe osiągnięcia organizacyjne,
 - d. Proponowana tematyka badawcza oraz plany pozyskiwania funduszy na realizację własnego projektu badawczego (obok konieczności uczestniczenia w projektach realizowanych przez samodzielnych pracowników nauki).
3. Warunki pracy:
 - a. Zatrudnienie na zasadzie umowy o pracę w wymiarze całego etatu
 - b. Miejsce pracy: Wydział Chemii UW, ul. Pasteura 1, Warszawa
 - c. Kandydat/ka będzie miał/a możliwość podjęcia nowej tematyki badawczej, kontynuacji i dokończenia projektów realizowanych dotychczas lub przygotowania się do długoterminowego stażu zagranicznego.
 - d. Zatrudnienie może być również traktowane jako przedłużenie okresu przejściowego przed rozpoczęciem kolejnych etapów pracy zawodowej
4. Wykaz wymaganych dokumentów:

Zalecamy przygotowanie dokumentów drukowanych dwustronnie

 - a. Życiorys i kopię dyplomu uzyskania stopnia naukowego doktora w zakresie chemii lub nauk pokrewnych.
 - i. Na życiorysie należy dopisać wyrażenie zgody na przetwarzanie danych osobowych dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu rekrutacji zgodnie z ustawą z dnia 29 sierpnia 1997 r o ochronie danych osobowych (Dz. U. 2015 r. poz. 2135 z późn. zm.)
 - b. Projekt badawczy, w którym zostaną określone zamierzenia kandydata/ki na najbliższe 2 lata (2 strony).



- i. Proszę być przygotowanym do wygłoszenia 10 minutowej prezentacji z uzyskanych wyników, planowanych badań i zamierzeń dydaktycznych.
 - c. Dwie opinie o działalności naukowej kandydata/ki, nadesłane do Dziekanatu przez dwie osoby ze stopniem doktora habilitowanego lub tytułem profesora [dopuszcza się opinie osób pracujących na równoważnym stanowisku za granicą].
 - d. Opinia dydaktyczna wystawiona lub poświadczona przez kierownika jednostki dydaktycznej.
 - e. Spis publikacji naukowych (proszę załączyć kopie pierwszych stron) oraz prezentacji na konferencjach naukowych (z zaznaczeniem formy prezentacji i autora prezentującego). [Zaleca się podanie informacji o współczynniku oddziaływania czasopism (IF), w których prace są opublikowane].
 - f. Krótki opis najważniejszych, własnych osiągnięć z podaniem wkładu własnego w odniesieniu do przedstawionej listy publikacji.
 - g. Wykaz ewentualnych patentów i zgłoszeń patentów (tytuły, współautorzy).
 - h. Informacja o odbytych stażach naukowych (krajowych i zagranicznych) oraz o uzyskanych grantach i złożonych wnioskach o finansowanie badań naukowych.
 - i. Wykaz prowadzonych zajęć dydaktycznych.
 - j. Informacja o ewentualnych osiągnięciach w zakresie upowszechniania nauki lub działalności organizacyjnej, w tym działalności popularyzatorskiej, promocyjnej, autorstwie (lub współautorstwie) podręczników i skryptów, a także pracy z uzdolnioną młodzieżą.
 - k. Informacja o średniej ze studiów jednolitych lub I i II stopnia.
5. Sposób składania dokumentów:
Dokumenty wymienione w punkcie 4 należy złożyć:
- a. Osobiście, kurierem lub pocztą (decyduje data wpływu) w Dziekanacie Wydziału Chemii UW, ul. Pasteura 1, 02-093 Warszawa, pok. 208, z dopiskiem „ASYSTENT”
 - b. W terminie **do dnia 16 stycznia 2017 roku do godz. 14.00**
6. Przewidywany termin rozstrzygnięcia konkursu:
O wyniku postępowania kwalifikacyjnego kandydaci zostaną powiadomieni mailowo/telefonicznie do dnia 10 lutego 2017 r., po rozpatrzeniu wniosków przez Dziekana i po uzyskaniu pozytywnej opinii Rady Wydziału Chemii UW.
7. Inne:
Uniwersytet Warszawski nie gwarantuje mieszkania służbowego.

Konkurs jest pierwszym etapem określonej w Statucie Uniwersytetu Warszawskiego procedury zatrudniania na stanowisku nauczyciela akademickiego, a jego pozytywne rozstrzygnięcie stanowi podstawę do dalszego postępowania.

Konkurs ma charakter otwarty. W swoim postępowaniu komisja konkursowa odwołuje się do Europejskiego Kodeksu Postępowania Przy Rekrutacji Pracowników Naukowych [<http://www.nauka.gov.pl/europejska-karta-naukowca/>].

*) Wszystkie dokumenty prawne, przywołane w tym ogłoszeniu są dostępne do wglądu w Dziekanacie Wydziału Chemii Uniwersytetu Warszawskiego.

Dziekan Wydziału Chemii
Uniwersytetu Warszawskiego
/-/
Dr hab. Andrzej Kudelski, prof. UW