



UNIwersytet
Warszawski

Wydział Chemii



Warszawa, dnia 27.09.2021 r.

WCH.1210-11/2021

***Dziekan Wydziału Chemii Uniwersytetu Warszawskiego
ogłasza KONKURS na stanowisko ADIUNKTA (grupa pracowników dydaktycznych)***

Do podstawowych obowiązków adiunkta należy zabezpieczenie ciągłości zadań dydaktycznych, naukowych, technicznych i organizacyjnych Wydziału Chemii UW, w szczególności w zakresie realizacji projektów dydaktycznych oraz badawczych.

Osoba zatrudniona będzie prowadziła badania w zakresie nauk ścisłych i przyrodniczych, w dyscyplinie nauki chemiczne Liczba dostępnych etatów: 1;

1. Wymagania wobec kandydata/kandydatki:

- Spełnienie wymagań określonych w art. 113 ustawy - Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce z dn. 20.07.2018 (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 478).
- Posiadanie stopnia doktora nauk chemicznych w zakresie chemii analitycznej stosowanej.
- Udokumentowane doświadczenie w koordynowaniu i samodzielnym prowadzeniu zajęć dydaktycznych przez okres nie krótszy niż pięć lat,
- wysokie umiejętności dydaktyczne, potwierdzone w szczególności przez wyniki ankiet studenckich lub wyróżnienia i nagrody za działalność dydaktyczną.

2. Kryteria kwalifikacyjne: Kandydat/ka powinien:

- zapropionować nowe rozwiązania w działalności dydaktycznej w zakresie nauczania chemii analitycznej stosowanej na poziomie akademickim,
- przedstawić swoją tematykę badawczą (poza uczestnictwem w projektach realizowanych przez samodzielnych pracowników nauki),
- aktywnie uczestniczyć w procesie dydaktycznym oraz organizacji i modernizacji zajęć dla studentów,
- przewodzić badania naukowe na w zakresie chemii analitycznej stosowanej.

3. Warunki pracy:

- Zatrudnienie na podstawie umowy o pracę, w wymiarze całego etatu.
- Miejsce pracy: Wydział Chemii UW, ul. Pasteura 1, Warszawa.

4. Wykaz wymaganych dokumentów:

- Życiorys i kopia dyplomu uzyskania stopnia naukowego doktora w zakresie chemii.
- Informacja o przetwarzaniu danych osobowych (wzór do pobrania ze strony: <http://www.chem.uw.edu.pl/oferty-pracy/>),
- oświadczenie o zapoznaniu się i akceptacji zasad przeprowadzenia konkursów na UW (do pobrania: <http://www.chem.uw.edu.pl/oferty-pracy/>)
- Uzupełniony szablon informacji o kandydacie/kandydatce (do pobrania: <http://www.chem.uw.edu.pl/oferty-pracy/>)
- Projekt naukowo-dydaktyczny lub organizacyjny, w którym zostaną określone zamierzenia kandydata/ki na najbliższe 3 lata (maksymalnie 1 strona).

Proszę być przygotowanym do wygłoszenia maks. 10 minutowej prezentacji swoich dotychczasowych osiągnięć, określenia swojego udziału w działalności naukowej i dydaktycznej, planów badawczych i dydaktycznych w trakcie spotkania z komisją konkursową.

- f) Opinie o działalności dydaktycznej i naukowej kandydata/ki przesłane do Biura Dziekana przez dwie osoby ze stopniem doktora habilitowanego lub tytułem profesora [*dopuszcza się opinię osób pracujących na równoważnym stanowisku za granicą*].
- g) Opinia dydaktyczna wystawiona lub poświadczona przez kierownika jednostki dydaktycznej (z dotychczasowego miejsca pracy).
- h) Spis publikacji naukowych (proszę załączyć kopie pierwszych stron) oraz prezentacji na konferencjach naukowych lub dydaktycznych (z zaznaczeniem formy prezentacji i autora prezentującego).
 - i. *proszę podać informacje o współczynniku oddziaływania czasopism (IF), w których prace są opublikowane oraz liczbie ich cytowań w literaturze naukowej.*
- i) Wykaz ewentualnych patentów i zgłoszeń patentów (tytuły, współautorzy).
- j) Informacja o odbytych stażach naukowych (krajowych i zagranicznych) z podaniem daty rozpoczęcia i czasu trwania stażu.
- k) informacja o uzyskanych grantach i złożonych wnioskach o finansowanie badań naukowych lub dydaktycznych oraz o osiągnięciach w zakresie działalności dydaktycznej, upowszechniania nauki lub działalności organizacyjnej na rzecz oświaty i szkolnictwa wyższego (z podaniem charakteru udziału, np.: kierownik, wykonawca).
- l) Wykaz prac magisterskich i licencjackich, w których kandydat/ka był/a kierownikiem lub opiekunem.
- m) Wykaz prowadzonych zajęć dydaktycznych.
- n) Informacja o osiągnięciach w zakresie działalności dydaktycznej, upowszechniania nauki lub działalności organizacyjnej na rzecz oświaty i szkolnictwa wyższego, w tym o działalności popularyzatorskiej, promocyjnej, autorstwie (lub współautorstwie) podręczników i skryptów, a także pracy z uzdolnioną młodzieżą.

5. Sposób składania dokumentów:

Dokumenty wymienione w punkcie 4 należy przesłać w pdf. na adres: dziekan@chem.uw.edu.pl, w terminie **do 27.10.2021 roku do godz. 14.00**, w tytule maila wpisując: *Imię_nazwisko_11/2021*
Załącznik z punktu 4d proszę przesłać w excelu.

W pierwszej kolejności komisja konkursowa stwierdza zgodność złożonych przez kandydata/kandydatkę dokumentów z wymaganiami opisanymi w niniejszym ogłoszeniu. O terminie spotkania z komisją konkursową kandydaci będą powiadomieni z tygodniowym wyprzedzeniem.

Po zakończeniu obrad, komisja konkursowa przedstawia raport z oceny kandydatów na ręce Dziekana Wydziału Chemii UW, który następnie występuje do Rady Wydziału Chemii UW z wnioskiem o pozytywną ocenę dla wybranych kandydatów.

6. Przewidywany termin rozstrzygnięcia konkursu:

O wyniku postępowania kwalifikacyjnego kandydaci zostaną powiadomieni mailowo najpóźniej do dnia 15.11.2021 r.

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 będzie prowadzony zgodnie z Zarządzeniem Rektora nr 106 z dnia 27 września 2019 r. w sprawie określania trybu i warunków postępowania konkursowego na stanowisko nauczyciela akademickiego na Uniwersytecie Warszawskim*).
- Konkurs ma charakter otwarty. W swoim postępowaniu komisja konkursowa stosuje zasady 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 Biurze Dziekana Wydziału Chemii Uniwersytetu Warszawskiego.



UNIWERSYTET
WARSZAWSKI

Wydział Chemii



Warsaw, 27.09.2021

Ref. no.: WCH.1210-11/2021

The Dean of the Faculty of Chemistry
announces a competition for the position of **Assistant Professor** (Adiunkt)
in a group of teaching staff.

The main duties include securing the continuity of the Faculty's teaching, scientific, technical, and organizational tasks, in particular as regards the implementation of teaching and research projects.

The Assistant Professor (adjunct in a group of the teaching staff) will run a research in exact and natural sciences, in the discipline of chemistry. Available positions: 1.

1. Requirements:

- a) compliance with the requirements specified in art. 113 of the Law on Higher Education and Science from 20.07.2018 r. (Polish Journal of Laws of 2021, no. 478)
- b) the PhD or equivalent in chemistry or related sciences,
- c) documented experience in academic teaching (independently conducted courses) for a minimum of 5 years
- d) high teaching skills confirmed by results of students surveys or relevant awards.

2. Specific Requirements:

The candidate should:

- propose new solutions in the teaching activity in the area of applied analytical chemistry at the academic level
- present her/his research field (besides taking part in the projects implemented by professors);
- actively participate in the teaching process as well as in organization and modernization of the student courses;
- conduct scientific research in the field of applied analytical chemistry.

3. Work conditions:

- Full-time job based on the contract of employment
- Workplace: Faculty of Chemistry, 1 Pasteur Str., Warsaw

4. Required documents:

- a) CV and copy of PhD degree diploma in chemistry,
- b) information on the processing of personal data (*see template at: <http://www.chem.uw.edu.pl/oferty-pracy/>*),
- c) declaration of reading and acceptance of the rules for conducting competitions at the University of Warsaw (a template available at: <http://www.chem.uw.edu.pl/oferty-pracy/>),
- d) filled template attached to this advertisement (*see template at: <http://www.chem.uw.edu.pl/oferty-pracy/>*),
- e) description of research and teaching project or organizational project (max. 1 page) with candidate's plans for the next 3 years - *Please be prepared to give a max. 10-*

minute presentation of your achievements so far, to define your participation in research and teaching activities, research and teaching plans during the meeting with the competition committee.

- f) references on teaching and scientific activity from two persons with the title of professor or postdoctoral degree (habilitation) [*opinions of people working in an equivalent position abroad are allowed*] sent directly to the Dean's Office,
- g) an opinion about didactic abilities written or confirmed by the head of the didactic unit (the present/last work place),
- h) list of publications (with copies of first pages) with information about Impact Factor of the journals in which the articles were published as well as information about the number of their citations in the scientific literature) and presentation at scientific or didactic conferences (with information about the type of presentation and with highlighting the presenting author),
- i) list (title and co-authors) of patents and patents applications, if available,
- j) information about fellowships (domestic and abroad) with their starting date and duration,
- k) information (confirmed by an additional letter or printout from the database) about gained grants and submitted grant applications. Please give information about the type of the grant and the candidate's role (principal investigator, co-investigator, etc.)
- l) list of supervised Master's and Bachelor's
- m) list of courses lead by the candidate,
- n) Information on achievements in the field of teaching, dissemination of science or organizational activities for education and higher education, including popularization and promotion activities, authorship (or co-authorship) of textbooks and scripts, as well as work with gifted youth).

5. Above mentioned documents please deliver

Documents mentioned in point 4 should be sent by e-mail to: dziekan@chem.uw.edu.pl before **27.10.2021, 14.00**. In the e-mail's title please provide: name_surname_11/2021. A template from point 4d) please send in .xls format.

In the first step, the commission of competition will check the application formally. The information about the date of the interview will be given a week before. The commission of competition will show the assessment report to the Dean. Afterward, Dean asks the Council of the Faculty about the positive opinion about the candidates.

6. The expected date of the contest settlement:

The candidates will be informed by phone or e-mail about the result of the competition before 15.11.2021.

7. Other information:

- The University of Warsaw does not provide a business flat.
- The competition is the first step of the employment procedure at the University of Warsaw. Its positive result is the basis for further procedure. The whole procedure is regulated in the Statute of the University of Warsaw.
- The competition will be conducted in accordance with the Rector's Ordinance No. 106 of September 27, 2019 on the procedure and conditions of the competition procedure for the position of an academic teacher at the University of Warsaw *).
- The competition is open to everyone. The competition commission applies the rules of the European Card of the Scientist (http://www.nauka.gov.pl/europejska-karta-naukowca/#Sekcja_2).

*) All legal documents referred to in this announcement are available for inspection at the Dean's Office of the Faculty of Chemistry, University of Warsaw.