

# Uzupełnienie do pierwszej tury rekrutacji w roku akad. 2016-2017

## Ogólne zasady rekrutacji na studia doktoranckie w roku akademickim 2016/2017

- 1. Nazwa Jednostki:** Wydział Chemia
- 1.1. Uprawnienia do nadawania stopnia naukowego:** doktor nauk chemicznych w zakresie chemii
- 1.2. Kierunek / specjalność studiów:** Chemia/chem. analityczna fizyczna, nieorganiczna organiczna i teoretyczna
- 1.3. Czas trwania studiów:** 4 lata
- 1.4. Forma studiów:** Stacjonarne
- 1.5. Limit miejsc:** 10 miejsc (5 stypendiów)
- 1.6. Wymagane dokumenty:**
- a) odpis dyplomu ukończenia jednolitych studiów magisterskich bądź studiów drugiego stopnia (ew. zaświadczenie o zdanym egzaminie magisterskim najpóźniej do 23.09.2016 r.),
  - b) podanie z systemu IRK UW,
  - c) życiorys,
  - d) cztery fotografie,
  - e) udokumentowane wyniki w nauce z okresu studiów - zaświadczenie o średniej ocen ze studiów (odbitkę kserograficzną indeksu lub wyciąg z indeksu w przypadku osób spoza Wydziału Chemii UW),
  - f) informacja o znajomości języków obcych,
  - g) opis zainteresowań naukowych kandydata i wstępna propozycja projektu badawczego,
  - h) informacja o aktywności naukowej kandydata, w szczególności o publikacjach, pracy w kołach naukowych, udziale w konferencjach, stażach, nagrodach, o wyróżnieniach,
  - i) kwestionariusz osobowy,
  - j) opinia opiekuna pracy magisterskiej,
  - k) opinia przyszłego opiekuna naukowego.
- 1.7. Termin przyjmowania dokumentów:** 29.08. – 02.09.2016 r.

## 1.8. Opis postępowania rekrutacyjnego

1. Warunkiem koniecznym przyjęcia na studia doktoranckie jest zdanie egzaminu testowego z chemii (60 punktów na 100 możliwych).
2. O warunkach przyjęcia na studia decyduje miejsce w rankingu opartym na wyniku egzaminu (WT), oraz średniej ze studiów,<sup>a</sup> osiągnięciach naukowych i znajomości języków obcych kandydata (SOS).<sup>b</sup> Ranking ułożony jest według malejącej wielkości parametru

$$R = 70 \times LP + 30 \times SOS / 5$$

gdzie

$$LP = WT/Wt_{\max}$$

3. O przyjęciu na studia decyduje wynik rozmowy kwalifikacyjnej kandydata z komisją rekrutacyjną, na którą zapraszane są osoby, które uzyskały najwyższe lokaty na liście rankingowej.

<sup>a</sup>Średnia ocen ze studiów pierwszego i drugiego stopnia kandydata albo jednolitych studiów magisterskich obliczona zgodnie z zasadami obliczania średniej oceny całych studiów ustanowionymi Regulaminem Studiów na UW. <sup>b</sup>Za osiągnięcia naukowe i znajomość języka obcego można otrzymać maksymalnie 0.1 wartości SOS.

Absolwenci innych wydziałów przyrodniczych mogą być przyjęci na studia doktoranckie na podstawie:

- a) zdanego testu Graduate Record Exam z przedmiotów: chemia, biologia, fizyka i matematyka z wynikiem powyżej 60 centyla oraz pozytywnego wyniku rozmowy kwalifikacyjnej z komisją rekrutacyjną, albo
- b) pozytywnego wyniku rozmowy kwalifikacyjnej z komisją rekrutacyjną z obowiązkiem zdania testu w następnym roku (przyjęcie warunkowe).

Wszyscy cudzoziemcy, starający się o przyjęcie na studia doktoranckie muszą przedstawić poświadczony transkrypt ocen z uczelni zagranicznej oraz zaświadczenie o zdaniu egzaminie TOEFL (wersja papierowa, internetowa lub komputerowa). Stypendium otrzymać można jedynie w przypadku zdania egzaminu testowego z chemii i uzyskania odpowiedniego miejsca na liście rankingowej; test może być zdawany w języku angielskim. Dla cudzoziemców z krajów nie należących do UE nie przewiduje się stypendiów. Przyznanie stypendiów cudzoziemcom z krajów nie należących do UE możliwe jest jedynie na podstawie indywidualnych decyzji Rektora.

Warunkiem przyjęcia na studia doktoranckie cudzoziemców posiadających własne źródła finansowania jest przedstawienie przez kandydata zaświadczenia o zdaniu testu Graduate Record Exam z wynikiem powyżej 60 centyla, oraz pozytywny wynik rozmowy kwalifikacyjnej z komisją rekrutacyjną.

egzamin testowy z chemii	09.09.2016
rozmowa kwalifikacyjna	10.09.2016

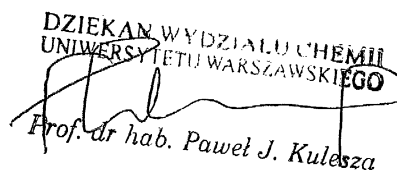
**1.9. Termin ogłoszenia wyników:** 12.09.2016

**1.10. Miejsce ogłoszenia wyników:**

- strona internetowa [www.chem.uw.edu.pl](http://www.chem.uw.edu.pl)
- adres Wydziału Dziekanat Wydziału Chemii UW  
02-093 Warszawa, ul. Pasteura 1

**1.11. Termin rozpoczęcia studiów doktoranckich:** 01.10.2016

Osoby, które w wyznaczonym terminie nie dostarczą wymaganych dokumentów zostaną skreślone z listy kandydatów.

DZIEKAN WYDZIAŁU CHEMII  
UNIwersytetu Warszawskiego  
  
Prof. dr hab. Paweł J. Kulesza