

FORMULARZ DLA OGŁOSZENIODAWCÓW

Institucja: Uniwersytet Łódzki
Miasto: Łódź
Stanowisko: profesor zwyczajny
Dyscyplina naukowa: chemia, specjalność: chemia fizyczna, elektrochemia
Data ogłoszenia: 28.07.2015
Termin składania ofert: 10.08.2015
Link do strony uczelni: www.uni.lodz.pl
Dodatkowe informacje: zgłoszenie na konkurs należy dostarczyć lub przesłać na adres:
Wydział Chemii UŁ, Katedra Chemii Fizycznej
ul. Pomorska 163/165, 90-236 Łódź
p.18-19, Telefon kontaktowy: (+48 42) 635 57 33
Słowa kluczowe: konkurs na stanowisko profesora zwyczajnego

Wymagania:

- posiadać dorobek naukowy wskazujący na jego pozycję jako autorytetu naukowego w zakresie szerokorozumianej chemii fizycznej roztworów. Dowodem tego ma być wysoka liczba publikacji w pismach z tzw. listy filadelfijskiej a także materiały konferencyjne, wykłady na zaproszenie etc.
- całkowity impact factor (IF) kandydata nie powinien być niższy niż 100, a indeks Hirscha nie mniejszy niż 15
- za dwa ostatnie lata pracy wartość IF powinna wynosić przynajmniej 20
- kandydat powinien być uznanym specjalistą w zakresie termodynamiki, termochemii, potencjometrii, termodynamiki ogniów, kalorymetrii, analizy termicznej, precyzyjnej konduktometrii, wiskozymetrii, wolometrii, dielektrometrii i innych metod z zakresu badań fizykochemicznych.
- zainteresowania naukowe kandydata powinny także obejmować zagadnienia z zakresu równowag w roztworach, tworzenia się różnego typu kompleksów inkluzyjnych (z cyklodekstrynami, eterami koronowymi, dendrymerami i innymi substancjami) a także zagadnienia z zakresu związków powierzchniowo czynnych i cieczy jonowych.
- wymagane są wyraźne osiągnięcia w kształceniu kadry naukowej (promotor co najmniej 5-ciu zakończonych rozpraw doktorskich)
- kandydat powinien posiadać znaczące osiągnięcia i doświadczenie dydaktyczne - prowadzenie wykładów na studiach doktoranckich, wykładów monograficznych i wykładów specjalizacyjnych, seminariów magisterskich (promotor przynajmniej 50-ciu prac magisterskich)
- posiadać znaczące doświadczenie w kierowaniu dużymi zespołami naukowo-dydaktycznymi np. (kierownictwo katedry, zakładu lub dużego zespołu badawczego)
- wykazać się doświadczeniem w sprawowaniu funkcji organizacyjnych w strukturach wyższych uczelni krajowych lub zagranicznych (członek Senatu, komisje senackie, rektorskie, dziekańskie i inne)
- kandydat powinien wykazać się również innymi, udokumentowanymi formami aktywności na rzecz nauki
- wskazane jest udokumentowany udział w grantach badawczych
- bardzo ważna jest wysoka rozpoznawalność i uznanie kandydata w szeroko rozumianym środowisku naukowym, o czym świadczą zlecone recenzje książek, projektów badawczych, a w szczególności recenzje prac habilitacyjnych i doktorskich (w tym zagranicznych). Kandydat powinien również wykazać się znaczącą i udokumentowaną liczbą recenzji artykułów opublikowanych w czasopiśmie o międzynarodowym obiegu.
- kandydat powinien wykazać się udokumentowaną, szeroką i efektywną współpracą z zagranicznymi ośrodkami naukowymi
- wskazane jest podanie posiadanych odznaczeń, wyróżnień i nagród

Osoby przystępujące do konkursu powinny złożyć podanie o zatrudnienie skierowane do J.M. Rektora UŁ, wraz z wymienionymi poniżej załącznikami:

- kwestionariusz osobowy,
- życiorys,
- oświadczenie, że Uniwersytet Łódzki będzie Jego podstawowym miejscem pracy w rozumieniu w/w ustawy,
- potwierdzenie uzyskania tytułu profesora nauk chemicznych
- informację dotyczącą stopnia znajomości języków obcych
- wykaz dotychczasowych osiągnięć (publikacji) naukowych i udziału w konferencjach

Zastrzegamy sobie prawo przeprowadzenia rozmów kwalifikacyjnych tylko z wybranymi osobami.

Termin rozstrzygnięcia konkursu 2.09.2015