



UNIwersytet  
Warszawski



INICJATYWA DOSKONAŁOŚCI  
UCZELNIA  
BADAWCZA

## OGŁOSZENIE O KONKURSIE

Dyrektor Centrum Nowych Technologii UW, za zgodą Rektora Uniwersytetu Warszawskiego, ogłasza konkurs na stanowisko adiunkta w ramach Programu „Inicjatywa Doskonałości – Uczelnia Badawcza”.

Numery ogłoszenia	UW/IDUB/2021/28, CeNT-35-2021
Stanowisko	stażysta podoktorski (adiunkt)
Grupa stanowisk	badawcza
Dyscyplina naukowa	nauki chemiczne, nauki fizyczne
Słowa kluczowe	obliczenia teoretyczne, mechanika kwantowa/ układy periodyczne
Forma zatrudnienia	umowa o pracę na czas określony
Wymiar etatu	pełen etat
Liczba stanowisk	1
Wynagrodzenie	do 11 000 zł brutto, w zależności od kwalifikacji i doświadczenia, plus dodatki obowiązujące na UW
Przewidywany termin rozpoczęcia pracy	1 października 2021 r.
Minimalny okres zatrudnienia	8 miesięcy
Jednostka UW	Centrum Nowych Technologii
Opis Programu i projektu	<p>„Inicjatywa Doskonałości – Uczelnia Badawcza” to program ministra właściwego do spraw szkolnictwa wyższego i nauki, który umożliwi Uniwersytetowi Warszawskiemu podniesienie poziomu jakości działalności naukowej, jakości kształcenia oraz w konsekwencji międzynarodowej rozpoznawalności uczelni.</p> <p>Zrekrutowany adiunkt będzie wykonywał obowiązki w Działaniu „Nowe Idee w Priorytetowym Obszarze Badawczym II” (projekt: Nadprzewodnictwo w temperaturze pokojowej bez użycia ciśnienia zewnętrznego). Projekt obejmuje zaawansowane obliczenia teoretyczne z użyciem metod DFT dla układów periodycznych (w fazie stałej i powierzchni) tzn. optymalizację geometrii i obliczenia struktury elektronowej i oscylacyjnej. Układy badane będą tworzyć “chemiczny kondensator”</p>

ul. Krakowskie Przedmieście 26/28, 00-927 Warszawa  
adres siedziby Biura IDUB:  
ul. Dobra 56/66, pok. 2.68, 00-312 Warszawa  
tel.: +48 22 55 24 243 do 247  
e-mail: idub@uw.edu.pl  
inicjatywadoskonosci.uw.edu.pl

Zakres obowiązków	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Prowadzenie obliczeń kwantowo-mechanicznych</li> <li>2. Analiza i redukcja danych</li> <li>3. Pisanie raportów</li> <li>4. Pisanie publikacji naukowych</li> </ol>
Profil kandydata, wymagania, kwalifikacje	<p>Do konkursu mogą przystąpić osoby spełniające warunki określone art. 113 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2021 r. poz. 478) i Statucie UW (Uchwała nr 443 Senatu UW z dn. 26 czerwca 2019, Monitor poz. 190).</p> <p>Wymagania konieczne:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• uzyskany stopień doktora w dziedzinie chemii, fizyki lub nauk materiałowych,</li> <li>• umiejętność prowadzenia obliczeń kwantowomechanicznych dla układów periodycznych włączywszy obliczenia struktury elektronowej i fononowej,</li> <li>• praktyczna wiedza nt. metod osadzania epitaksjalnego cienkich warstw oraz chemii silnych utleniaczy i reduktorów,</li> <li>• samodzielność w pisaniu publikacji naukowych w języku angielskim.</li> </ul> <p>Dodatkowe atuty:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• mile widziani kandydaci z doświadczeniem na polu fluorków srebra i innych fluorkowych utleniaczy.</li> </ul>
Wymagane dokumenty	<ul style="list-style-type: none"> <li>• życiorys naukowy,</li> <li>• list motywacyjny,</li> <li>• odpis dyplomu doktorskiego oraz praca doktorska w formacie .pdf,</li> <li>• kompletna lista publikacji naukowych,</li> <li>• podpisane oświadczenie (skan) o zgodzie na przetwarzanie danych osobowych, stanowiące załącznik do niniejszego ogłoszenia,</li> <li>• oświadczenie podpisane elektronicznie lub skan podpisanego własnoręcznie oświadczenia, w którym kandydat potwierdza, że zapoznał się i akceptuje zasady przeprowadzania konkursów określone w zarządzeniu nr 106 Rektora UW z dnia 27 września 2019 r w sprawie określenia szczegółowych zasad i trybu przeprowadzania konkursu na stanowisko nauczyciela akademickiego na Uniwersytecie Warszawskim<sup>8</sup></li> </ul>
Oferujemy	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Doskonałą naukę, ekscytujący projekt, przyjazne środowisko pracy</li> </ul>

<sup>8</sup> <https://monitor.uw.edu.pl/Lists/Uchway/Uchwa%C5%82a.aspx?ID=5592>

Forma nadsyłania zgłoszeń	pocztą elektroniczną na adres: <a href="mailto:w.grochala@cent.uw.edu.pl">w.grochala@cent.uw.edu.pl</a> z tytułem „IDUB New Ideas contest”
Procedura rekrutacyjna	<p>Konkurs jest pierwszym etapem określonej w Statucie UW procedury zatrudniania na stanowisku nauczyciela akademickiego, a jego pozytywne rozstrzygnięcie stanowi podstawę do dalszego postępowania. Po dokonaniu wstępnej analizy nadesłanych zgłoszeń, skontaktujemy się z wybranymi kandydatami celem przeprowadzenia dalszych etapów procedury rekrutacyjnej.</p> <p>Uniwersytet Warszawski zastrzega sobie prawo do anulowania konkursu bez podania przyczyny.</p> <p>Kandydaci z wąskiej listy zostaną zaproszeni na przesłuchanie komisyjne, które będzie miało miejsce w terminie między 1 a 3 września 2021.</p>
Pytania	Pytania prosimy kierować do prof. Wojciecha Grochali: <a href="mailto:w.grochala@cent.uw.edu.pl">w.grochala@cent.uw.edu.pl</a>
Termin nadsyłania zgłoszeń	12 września 2021 r.
Termin ogłoszenia wyników konkursu	17 września 2021 r.
Sposób informowania o wynikach konkursu	pocztą elektroniczną



UNIWERSYTET  
WARSZAWSKI



.....  
imię i nazwisko

## Informacja dotycząca przetwarzania danych osobowych

### Administrator

Administratorem Państwa danych przetwarzanych w ramach procesu rekrutacji jest Uniwersytet Warszawski, ul. Krakowskie Przedmieście 26/28, 00-927 Warszawa jako pracodawca.

Z administratorem można kontaktować się:

- listownie: Uniwersytet Warszawski, ul. Krakowskie Przedmieście 26/28, 00-927 Warszawa (należy wskazać jednostkę organizacyjną do której kierowana jest korespondencja);
- telefonicznie: **22 55 20 355**.

### Inspektor Ochrony Danych (IOD)

Administrator wyznaczył Inspektora Ochrony Danych, z którym mogą się Państwo kontaktować mailowo: [iod@adm.uw.edu.pl](mailto:iod@adm.uw.edu.pl). Z IOD można się kontaktować we wszystkich sprawach dotyczących przetwarzania Państwa danych osobowych przez Uniwersytet Warszawski oraz korzystania przez Państwa z praw związanych z przetwarzaniem danych osobowych.

Do zadań IOD nie należy natomiast realizacja innych spraw, jak np. prowadzenie rekrutacji do pracy, przyjmowanie dokumentów rekrutacyjnych, udzielanie informacji dotyczących prowadzonej rekrutacji do pracy.

### Cel i podstawy prawne przetwarzania

Dane osobowe kandydatów do pracy będą przetwarzane wyłącznie w celach rekrutacyjnych.

Państwa dane osobowe w zakresie wskazanym w przepisach prawa pracy<sup>9</sup> (*imię (imiona) i nazwisko, data urodzenia, dane kontaktowe wskazane przez Państwa, wykształcenie, kwalifikacje zawodowe, przebieg dotychczasowego zatrudnienia*) będą przetwarzane w celu przeprowadzenia obecnego postępowania rekrutacyjnego<sup>10</sup>, natomiast inne dane<sup>11</sup> na podstawie wyrażonej przez Państwa zgody, która może przyjąć poniższe brzmienie:

*Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych zawartych w (np. CV, liście motywacyjnym oraz innych załączonych dokumentach) przez Uniwersytet Warszawski w celu mojego udziału w procesie rekrutacji.*

<sup>9</sup> Art. 22<sup>1</sup> ustawy z dnia 26 czerwca 1974 r. Kodeks pracy (tj. Dz.U. 2019 poz.1040 z późniejszymi zmianami).

<sup>10</sup> Art. 6 ust. 1 lit. b Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016 r., str. 1, z późn. zm.) (dalej RODO).

<sup>11</sup> Art. 6 ust. 1 lit. a RODO.

Jeżeli w dokumentach zawarte są dane, o których mowa w art. 9 ust. 1 RODO (szczególne kategorie danych osobowych), konieczne będzie wyrażenie przez Państwa zgody na ich przetwarzanie<sup>12</sup>, która może przyjąć poniższe brzmienie:

*Wyrażam zgodę na przetwarzanie szczególnych kategorii danych, o których mowa w art. 9 ust. 1 RODO które zostały zawarte w (np. CV, liście motywacyjnym oraz innych załączonych dokumentach) przez Uniwersytet Warszawski w celu mojego udziału w procesie rekrutacji.*

Uniwersytet Warszawski będzie przetwarzał Państwa dane osobowe, także w kolejnych naborach pracowników jeżeli wyrażą Państwo na to zgodę<sup>13</sup>, która może przyjąć poniższe brzmienie:

*Wyrażam zgodę na przetwarzanie danych osobowych w celu wykorzystania ich w kolejnych naborach prowadzonych przez Uniwersytet Warszawski przez okres najbliższych 9 miesięcy.*

Wszystkie powyższe zgody mogą Państwo wycofać w dowolnym momencie m.in. wysyłając maila na adres: [careers@cent.uw.edu.pl](mailto:careers@cent.uw.edu.pl)

Przypominamy jednocześnie, że wycofanie przez Państwa zgody nie wpływa na zgodność z prawem przetwarzania, którego dokonano na podstawie Państwa zgody przed jej wycofaniem.<sup>14</sup>

### **Okres przechowywania danych**

Państwa dane osobowe zgromadzone w procesie rekrutacyjnym będą przechowywane w okresie do 5 lat od planowanego zakończenia Programu IDUB, tj. do 31.12.2031.

W przypadku wyrażonej przez Państwa zgody na wykorzystywanie danych osobowych dla celów przyszłych rekrutacji, Państwa dane będą wykorzystywane w tym celu przez okres 9 miesięcy od zakończenia rekrutacji.

### **Odbiorcy danych**

Dostęp do Państwa danych osobowych będą mieli upoważnieni pracownicy administratora, którzy muszą przetwarzać dane osobowe w ramach wykonywanych obowiązków i zadań służbowych.

### **Przekazywanie danych poza Europejski Obszar Gospodarczy (EOG)**

Państwa dane osobowe będą udostępniane podmiotom uprawnionym na podstawie przepisów prawa. Zapisy prowadzimy przez Formularze Google. Państwa dane będą przetwarzane przez naszego dostawcę usługi G-Suit dla edukacji firmę Google w jej centrach przetwarzania danych.<sup>15</sup>

### **Prawa osób, których dane dotyczą**

Na zasadach określonych przez RODO mają Państwo prawo do:

- dostępu do swoich danych oraz otrzymania ich kopii;
- sprostowania (poprawiania) swoich danych osobowych;

---

<sup>12</sup> Art. 9 ust. 2 lit. a RODO.

<sup>13</sup> Art. 6 ust. 1 lit. a RODO.

<sup>14</sup> Art. 7 ust. 3 RODO.

<sup>15</sup> <https://www.google.com/about/datacenters/inside/locations/index.html>

- ograniczenia przetwarzania danych osobowych;
- usunięcia danych osobowych z zastrzeżeniem art. 17 ust. 3 RODO;
- wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, jeżeli uznają Państwo, że przetwarzanie danych osobowych narusza przepisy prawa.

### **Informacja o wymogu podania danych**

Podanie przez Państwa danych osobowych w zakresie wynikającym z przepisów prawa jest niezbędne, aby uczestniczyć w postępowaniu rekrutacyjnym. Podanie innych danych osobowych jest dobrowolne.

.....

(miejscowość i data)

.....

(podpis kandydata)