



UNIwersytet  
Warszawski



INICJATYWA DOSKONAŁOŚCI  
UCZELNIA  
BADAWCZA

## OGŁOSZENIE O KONKURSIE

Dziekan Wydziału Fizyki Uniwersytetu Warszawskiego ogłasza konkurs na stanowisko **adiunkta** w ramach programu „Inicjatywa doskonałości – Uczelnia Badawcza”.

Numer ogłoszenia	UW/IDUB/2022/16
Stanowisko	adiunkt
Grupa stanowisk	badawcza
Dyscyplina naukowa	nauki fizyczne
Słowa kluczowe	fizyka teoretyczna, fizyka doświadczalna, astronomia, geofizyka, biofizyka, fizyka matematyczna, chemia, geologia
Forma zatrudnienia	umowa o pracę
Wymiar etatu	cały etat
Liczba stanowisk	2
Wynagrodzenie	8 tys. – 11 tys. zł brutto na miesiąc
Przewidywany termin rozpoczęcia pracy	01.10.2022
Minimalny okres zatrudnienia	1 rok (z możliwością przedłużenia na 2-gi rok po pomyślnym przejściu ewaluacji po 1-szym roku)
Jednostka UW	Wydział Fizyki
Opis Programu IDUB 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>Zrekrutowane osoby będą wykonywały obowiązki w Działaniu II.3.11 „Utworzenie międzynarodowej sieci badawczej w obszarze zastosowań fizyki subatomowej, astronomii i chemii do badania wczesnego Wszechświata”. Celem działania jest wspieranie, intensyfikowanie i inicjowanie badań w zakresie fizyki subatomowej, astronomii, geochemii i mineralogii prowadzone na UW, ze szczególnym naciskiem na tematy</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

	<p>powiązane z poznawaniem wczesnych etapów ewolucji Wszechświata.<sup>1</sup></p> <p>Stanowisko, na które prowadzony jest nabór, będzie stanowiskiem badawczym, otwartym dla wybitnych naukowców na wczesnych etapach kariery naukowej. Zdecydowanie preferowani będą kandydaci, którzy uzyskali stopień doktora nie wcześniej niż 10 lat przed złożeniem aplikacji (okres ten nie obejmuje urlopów rodzicielskich i wychowawczych).</p> <p>Od kandydatów oczekujemy propozycji nowoczesnej tematyki badawczej oraz współpracy z grupami badawczymi istniejącymi na UW.</p>
Zakres obowiązków	<ul style="list-style-type: none"> <li>• prowadzenie badań dotyczących realizacji projektu we współpracy z istniejącą na UW grupą badawczą;</li> <li>• publikowanie wyników badań w wiodących czasopiśmie takich jak JHEP, PRD, PRL, PLB, Nucl.Phys B, etc.</li> </ul>
Profil kandydata, wymagania, kwalifikacje	<p>Wymagania konieczne:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• spełnienie warunków określonych w Ustawie z dnia 20 lipca 2018 r. - Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 478 z późn. zm.) i Statucie UW (Uchwała nr 443 Senatu UW z dn. 26 czerwca 2019, Monitor poz. 190);</li> <li>• posiadanie stopnia doktora w dziedzinie fizyka teoretyczna, fizyka doświadczalna, astronomia, geofizyka, biofizyka, fizyka matematyczna, chemia lub geologia,</li> <li>• doświadczenie w prowadzeniu badań dotyczących zastosowań fizyki subatomowej, astronomii, chemii lub geologii do badania wczesnego Wszechświata,</li> <li>• posiadanie wyróżniającego dorobku naukowego, potwierdzonego publikacjami,</li> <li>• możliwość podjęcia pracy nie później niż 1 października 2022 roku,</li> <li>• bardzo dobra znajomość języka angielskiego.</li> </ul> <p>Istotnym elementem oceny będzie mobilność, w szczególności zdecydowanie preferowani będą kandydaci, którzy w ciągu 3 lat przed złożeniem aplikacji nie studiowali, ani nie pracowali na UW.</p>
Wymagane dokumenty	<ul style="list-style-type: none"> <li>• list motywacyjny,</li> <li>• odpis dyplomu doktorskiego,</li> <li>• opis projektu badawczego, który powinien brać pod uwagę istniejącą infrastrukturę laboratoryjną UW i jego zasoby ludzkie,</li> </ul>

<sup>1</sup> Więcej informacji można znaleźć na stronie <https://inicjatywadoskonalosci.uw.edu.pl/dzialania/ii-3-11/>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• wstępna akceptacja i pozytywna rekomendacja ze strony samodzielnego pracownika naukowego UW, potwierdzona przez dyrektora instytutu, w którym realizowany byłby projekt,</li> <li>• CV zawierające dane kontaktowe,</li> <li>• lista publikacji (plik PDF) z cytowaniami bez autocytowań wg. Web of Science (oraz indeks Hirscha) ze wskazaniem 3 osiągnięć, które kandydat uważa za najważniejsze,</li> <li>• opinie o kandydacie od co najmniej 2 samodzielnych pracowników naukowych – <b>opinie są poufne i powinny być przesłane przez opiniodawców bezpośrednio na adres poczty elektronicznej <a href="mailto:pob2.3.11@uw.edu.pl">pob2.3.11@uw.edu.pl</a></b></li> <li>• odpisy innych dyplomów potwierdzających kwalifikacje kandydata,</li> <li>• oświadczenie (skan), w którym kandydat potwierdza podpisem, 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>2</sup>;</li> <li>• podpisane oświadczenie (skan) o zgodzie na przetwarzanie danych osobowych, stanowiące załącznik do niniejszego ogłoszenia.</li> </ul>
Oferujemy	<ul style="list-style-type: none"> <li>• laureat konkursu otrzyma budżet wysokości 15 000 zł na rok przeznaczony na podróże i/lub sprzęt;</li> <li>• oferujemy pracę w dynamicznym zespole, realizującym projekty we współpracy międzynarodowej.</li> </ul>
Forma nadsyłania zgłoszeń	poczta elektroniczną na adres <a href="mailto:pob2.3.11@uw.edu.pl">pob2.3.11@uw.edu.pl</a> z tytułem „UW/IDUB/2022/16”
Procedura rekrutacyjna	<p>Wybrani kandydaci zostaną zaproszeni na rozmowę kwalifikacyjną z Komisją Rekrutacyjną. O terminie ewentualnej rozmowy kandydaci zostaną powiadomieni indywidualnie.</p> <p>Komisja rezerwuje sobie prawo do przeprowadzenia wstępnej oceny zgłoszeń przed etapem pełnej oceny kandydatów.</p> <p>Przed rozpoczęciem zatrudnienia wyłoniony w konkursie kandydat ma obowiązek złożenia oryginałów dokumentów w celu poświadczenia odpisu lub kopii dokumentów.</p> <p>Konkurs jest pierwszym etapem określonej w Statucie UW procedury zatrudniania na stanowisku adiunkta, a jego pozytywne rozstrzygnięcie stanowi podstawę do dalszego postępowania.</p>

<sup>2</sup> <https://monitor.uw.edu.pl/Lists/Uchway/Uchwa%C5%82a.aspx?ID=5592>

	Uniwersytet Warszawski zastrzega sobie prawo do zamknięcia konkursu bez podania przyczyny.
Termin nadsyłania zgłoszeń	22.04.2022
Przewidywany termin rozstrzygnięcia konkursu	03.06.2022
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>3</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>4</sup>, natomiast inne dane<sup>5</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>3</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>4</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>5</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>6</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>7</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 adresy: [pob2.3.11@uw.edu.pl](mailto:pob2.3.11@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>8</sup>

### **Okres przechowywania danych**

Państwa dane osobowe zgromadzone w obecnym procesie rekrutacyjnym będą przechowywane przez okres trzech miesięcy od momentu zakończenia procesu rekrutacyjnego.

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

### **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>9</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;
- ograniczenia przetwarzania danych osobowych;
- usunięcia danych osobowych z zastrzeżeniem art. 17 ust. 3 RODO;

<sup>6</sup> Art. 9 ust. 2 lit. a RODO.

<sup>7</sup> Art. 6 ust. 1 lit. a RODO.

<sup>8</sup> Art. 7 ust. 3 RODO.

<sup>9</sup> <https://www.google.com/about/datacenters/inside/locations/index.html>

- 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.

.....

(miejsowość i data)

.....

(podpis kandydata)