



UNIwersYTET  
WARSAWski



INICJATYWA DOSKONAŁOŚCI  
UCZELNIA  
BADAWCZA

Uniwersytet Warszawski w związku z realizacją programu „Inicjatywa Doskonałości – Uczelnia Badawcza” poszukuje **Menedżera Laboratorium RNA**

Numer ogłoszenia	UW/IDUB/2021/44
Stanowisko	specjalista badawczo-techniczny lub starszy specjalista badawczo-techniczny
Słowa kluczowe	operator, laboratorium, RNA, Warszawa, biologia molekularna
Forma zatrudnienia	umowa o pracę na czas określony
Wymiar etatu	1/2
Liczba stanowisk	1
Przewidywany termin rozpoczęcia pracy	15 października 2021
Okres zatrudnienia	zatrudnienie na 18 miesięcy z możliwością przedłużenia do 36 miesięcy
Jednostka UW	Wydział Chemii
Tytuł Działania	„Stworzenie korpusu techników na Wydziale Chemii UW”
Opis Programu i Działania	<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 Menedżer Laboratorium RNA będzie wykonywał(a) obowiązki w Priorytetowym Obszarze Badawczym POB 2, I.4.2. Fundusz odnawiania i rozwoju infrastruktury badawczej.</p> <p>Celem tego zadania jest wzmocnienie potencjału infrastruktury badawczej na Uniwersytecie, szczególnie istotnej w badaniach empirycznych prowadzonych na Kampusie Ochota.</p>
Zakres obowiązków	<ol style="list-style-type: none"><li>1. stworzenie opisu zastosowań i dostępności infrastruktury (którą opiekuje się <b>Menedżer Laboratorium RNA</b>) w języku polskim i angielskim,</li><li>2. przygotowanie i przeprowadzenie minimum jednego, ogólnodostępnego, webinarium lub seminarium lub szkolenia na temat laboratorium aparaturowego/infrastruktury, którym <b>Menedżer Laboratorium RNA</b> się opiekuje (w każdym roku pracy),</li></ol>

	<p>3. opieka nad infrastrukturą oraz aktywne włączanie się w nawiązywanie współpracy z grupami badawczymi oraz firmami.</p>
<p>Profil kandydata, wymagania, kwalifikacje</p>	<p>Wymagania konieczne:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• tytuł doktora nauk biologicznych,</li> <li>• umiejętności techniczne i gotowość do pracy technicznej i naukowej w laboratorium,</li> <li>• znajomość technik biologii molekularnej (izolacja DNA i RNA z różnych materiałów, nadekspresja białek w systemie bakteryjnym i oczyszczanie metodą FPLC, elektroforeza kwasów nukleinowych i białek, PCR i Real-Time PCR, przygotowanie bakterii kompetentnych, klonowanie DNA, transformacja chemo- i elektrokompetentnych komórek E.coli, mutageneza ukierunkowana sekwencjonownie DNA i analiza wyników, ocena zawartości DNA w próbce),</li> <li>• znajomość obsługi głównych urządzeń w laboratorium molekularnym i biochemicznym (termocykler PCR, Real-Time PCR, spektrofotometr do pomiaru mikroobjętości, wytrząsarki laboratoryjne do hodowli, sonikator, FPLC)</li> <li>• wiedza z zakresu kwalifikowalności wydatków i rozliczania projektów finansowanych z PO IR w Centralnym Systemie Teleinformatycznym SL2014.</li> <li>• znajomość zasad (panujących na Uniwersytecie Warszawskim) dotyczących zamawiania odczynników, sprzętów i innych produktów potrzebnych do prawidłowego funkcjonowania laboratorium,</li> <li>• wprawa w przeprowadzaniu szkoleń członków grupy w zakresie obsługi aparatury badawczej,</li> <li>• znajomość zasad GLP,</li> <li>• umiejętność przygotowywania zamówień i ofert oraz kontakt z dostawcami odczynników i materiałów,</li> <li>• dobra znajomość języka polskiego i angielskiego w mowie i piśmie,</li> <li>• cechy osobowościowe: zaangażowanie, kultura osobista, umiejętność pracy zespołowej, dobra organizacja pracy,</li> <li>• zdolności interpersonalne ułatwiające nawiązywanie dobrych kontaktów z administracją jednostki, serwisantami sprzętów i pozostałymi pracownikami obsługi.</li> </ul>
<p>Wymagane dokumenty</p>	<p>Obowiązkowe:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• CV,</li> <li>• list motywacyjny,</li> <li>• kopia dyplomu,</li> <li>• podpisane oświadczenie (skan) o zgodzie na przetwarzanie danych osobowych (załącznik do niniejszego ogłoszenia).</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>opinia o działalności kandydata/ki (referencje).</li> </ul>
Oferujemy	<ul style="list-style-type: none"> <li>umowę o pracę,</li> <li>pracę w stabilnej i renomowanej Uczelni,</li> <li>współpracę ze specjalistami,</li> <li>możliwość rozwoju naukowego i zawodowego,</li> <li>pakiet socjalny.</li> </ul>
Forma nadsyłania zgłoszeń	poczta elektroniczną na adres: <a href="mailto:mgorna@chem.uw.edu.pl">mgorna@chem.uw.edu.pl</a> z tytułem „Menedżer Laboratorium RNA”.
Termin nadsyłania zgłoszeń	23/09/2021
Sposób informowania o wynikach rekrutacji	poczta elektroniczną

Uniwersytet Warszawski zastrzega sobie prawo do skontaktowania się wyłącznie z wybranymi kandydatami oraz anulowania naboru bez podania przyczyny.

#### **Równe szanse**

Konstytucyjna zasada równego traktowania wszystkich członków wspólnoty Uniwersytetu stanowi fundament jego działalności. Uniwersytet wspiera różnorodność i przeciwdziała dyskryminacji. Uniwersytet wdraża najwyższe standardy etyczne, stoi na straży rzetelności naukowej i kieruje się zasadami wynikającymi z Europejskiej Karty Naukowca.



UNIwersYTET  
WARSAWski



.....  
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>1</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>2</sup>, natomiast inne dane<sup>3</sup> na podstawie wyrażonej przez Państwa zgody, która może przyjąć poniższe brzmienie:

---

<sup>1</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>2</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>3</sup> Art. 6 ust. 1 lit. a RODO.

*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.*

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>4</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>5</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: [rodo-zgody@chem.uw.edu.pl](mailto:rodo-zgody@chem.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>6</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.

---

<sup>4</sup> Art. 9 ust. 2 lit. a RODO.

<sup>5</sup> Art. 6 ust. 1 lit. a RODO.

<sup>6</sup> Art. 7 ust. 3 RODO.

### **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>7</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;
- 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)

---

<sup>7</sup> <https://www.google.com/about/datacenters/inside/locations/index.html>