

OFERTA PRACY w ICM UW

Programista / Programistka Python w Zespole Alokacji Zasobów Obliczeniowych i Wsparcia Użytkowników HPC

ICM UW, ośrodek naukowy specjalizujący się w obliczeniach superkomputerowych oraz badaniach wykorzystujących infrastrukturę HPC, poszukuje specjalisty/specjalistki IT ds. utrzymania oprogramowania w Centrum Obliczeniowym ICM UW, zlokalizowanym na Ochocie w Warszawie.

Zadania:

- Projektowanie i rozwój aplikacji backendowych w Python z wykorzystaniem frameworka Django,
- Tworzenie i rozwijanie REST API (np. z użyciem Django REST Framework)
- Integracja z zewnętrznymi systemami i API,
- Wdrażanie i utrzymanie aplikacji w środowiskach chmurowych (np. AWS, Azure, GCP),
- Współpraca z zespołem DevOps i obsługi użytkowników,
- Utrzymanie oprogramowania w środowisku HPC,
- Instalacja, kompilacja i optymalizacja aplikacji obliczeniowych (C/C++ , Fortran, Python) pod kątem architektury CPU i GPU,
- Wsparcie użytkowników HPC w 2. linii wsparcia (diagnoza błędów, rozwiązywanie problemów aplikacji),
- Współpraca z zespołami badawczymi w zakresie wdrażania i utrzymania aplikacji HPC.

Wymagamy:

- Wyższego wykształcenia na kierunkach: informatycznych, chemicznych, fizycznych lub pokrewnych (dających możliwość wsparcia użytkowników naukowych ICM UW),
- Praktycznej znajomości Django,
- Doświadczenia w pracy z REST API,
- Znajomości relacyjnych baz danych,
- Umiejętności pracy z systemem kontroli wersji Git i podstaw CI/CD,
- Dobrej znajomości systemów GNU/Linux (serwery),
- Znajomość kompilatorów (GCC, Intel),
- Umiejętność analitycznego rozwiązywania problemów oraz pracy z użytkownikiem nietechnicznym.

Siedziba główna

ul. Tyniecka 15/17 • 02-630 Warszawa
+48 22 8749100 • sekretariat@icm.edu.pl



Oferujemy:

- pracę stacjonarną w obszarze technologii HPC i Data Center,
- umowę o pracę na pełen etat,
- wynagrodzenie w przedziale 6.000-8.000 zł brutto, w zależności od posiadanych kwalifikacji (dodatkowo także dodatek stażowy, dodatkowe wynagrodzenie roczne),
- pakiet socjalny (m.in. dopłata do wczasów, możliwość korzystania z ośrodków sportowych/wypoczynkowych UW, pakiet medyczny),
- możliwość elastycznej organizacji pracy,
- współpraca z doświadczonym zespołem specjalistów HPC.

Mile widziane:

- Doświadczenie w pracy w środowisku HPC lub z klastrami obliczeniowymi,
- Znajomość zagadnień wirtualizacji (Kubernetes, Singularity, Docker),
- Doświadczenie z konteneryzacją (Docker, Apptainer/Singularity),
- Znajomość języka angielskiego na poziomie umożliwiającym poprowadzenie szkoleń o tematyce HPC.

Osoby zainteresowane prosimy o przesłanie CV przedstawiającego kwalifikacje, listu motywacyjnego oraz zgody na przetwarzanie danych osobowych na adres:
rekrutacja@icm.edu.pl

ICM UW zastrzega sobie prawo do odpowiedzi na wybrane oferty.

.....
Podpis

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, Biuro Współpracy z Zagranicą, ul. Krakowskie Przedmieście 26/28, 00-927 Warszawa
- telefonicznie: 22 55 20 000

Inspektor Ochrony Danych (IOD)

Administrator wyznaczył Inspektora Ochrony Danych, z którym mogą się Państwo kontaktować mailowo: 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 pracy¹ (imię (imiona) i nazwisko, data urodzenia, dane kontaktowe wskazane przez Państwa, wykształcenie, kwalifikacje zawodowe, przebieg dotychczasowego zatrudnienia) będą przetwarzane w celu przeprowadzenia obecnego postępowania rekrutacyjnego², natomiast inne dane³ 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.

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 przetwarzanie⁴, 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.

¹ art. 221 ustawy z dnia 26 czerwca 1974 r. Kodeks pracy (t.j. Dz.U. 2019 poz.1040 z późniejszymi zmianami)

² 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);

³ art. 6 ust. 1 lit. a RODO

⁴ art. 9 ust. 2 lit. a RODO



Uniwersytet Warszawski będzie przetwarzał Państwa dane osobowe, także w kolejnych naborach pracowników jeżeli wyrażą Państwo na to zgodę⁵, 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: Inspektor.OchronyDanych@adm.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 wycofaniem⁶

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.

Odbiorcami danych mogą być także podmioty, którym administrator zleci wykonanie określonych czynności, z którymi wiąże się konieczność przetwarzania danych osobowych, jak np. Biuro Spraw Pracowniczych UW.

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 danych⁷ Państwa dane będą chronione przez standardy określone Tarczą Prywatności, zatwierdzoną przez Komisję Europejską⁸. Zapewni to Państwa danym odpowiedni poziom bezpieczeństwa.

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

⁵ art. 6 ust. 1 lit. a RODO

⁶ art. 7 ust. 3 RODO

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

⁸ <https://www.privacyshield.gov>



UNIwersytet
Warszawski



UNIwersytet Warszawski
Interdyscyplinarne Centrum Modelowania
Matematycznego i Komputerowego
icm.edu.pl

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.

Wersja elektroniczna przekazanego obowiązku informacyjnego określonego w art. 13 i art. 14 RODO jest także dostępna na stronie internetowej: <https://odo.uw.edu.pl/obowiazek-informacyjny/>

.....
(miejsowość i data)

.....
(podpis kandydata)

Informacja o Procedurze zgłoszeń wewnętrznych na Uniwersytecie Warszawskim na podstawie ustawy z dnia 14 czerwca 2024 r. o ochronie sygnalistów

Na Uniwersytecie Warszawskim obowiązuje procedura zgłaszania przez sygnalistów naruszeń prawa i podejmowania działań następczych - Procedura zgłoszeń wewnętrznych, stanowiąca załącznik do zarządzenia nr 94 Rektora UW z dnia 17 września 2024 r. w sprawie procedury zgłaszania przez sygnalistów naruszeń prawa i podejmowania działań następczych na Uniwersytecie Warszawskim, opublikowana i dostępna w *Monitorze UW*, poz. 266., na stronie internetowej:

<https://monitor.uw.edu.pl/Lists/Uchway/Attachments/7084/M.2024.266.Zarz.94.pdf>

Siedziba główna

ul. Tyniecka 15/17 • 02-630 Warszawa
+48 22 8749100 • sekretariat@icm.edu.pl