

Nazwa jednostki: Politechnika Bydgoska im. J.J. Śniadeckich w Bydgoszczy – Wydział Telekomunikacji, Informatyki i Elektrotechniki

Nazwa stanowiska: Doktorant/Student- stypendysta

Ogłoszenie dotyczy zatrudnienia w projekcie „Telekomunikacyjne podejście do modelowanie metabolizmu komórek” – NCN OPUS 17, numer umowy UMO-2019/33/B/ST6/00875.

Wymagania:

- status studenta (studia I stopnia, min. 4 rok, studia drugiego stopnia),doktoranta, preferowany kierunek: informatyka, teleinformatyka, telekomunikacja,
- doświadczenie w pracy laboratoryjnej w zakresie prowadzenia badań eksperymentalnych,
- udokumentowane osiągnięcia /wyróżnienia naukowe (publikacje w wydawnictwach /czasopismach naukowych, nagrody, udział w projektach badawczych itp.),
- znajomość zagadnień związanych z programowaniem, sztuczną inteligencją, algorytmami routingu,
- podstawowa znajomość zagadnień związanych z metabolizmem komórek,
- umiejętność samodzielnego przygotowania opracowania naukowego (publikacja, raport),
- bardzo dobra znajomość języka angielskiego.

Opis zadań:

- prowadzenie/wspieranie badań eksperymentalnych w zakresie opracowania modelu in-silico dla metabolizmu glukozy, fosforanu pentozy, triglicerydów i aminokwasów w połączeniu z siecią sygnalizacyjną,
- gromadzenie danych,
- wsparcie techniczne dla reszty zespołu,
- wsparcie kodowania / programowania przygotowanych modeli symulacyjnych in-silico;
- analiza uzyskanych wyników, ich opracowanie i analiza,
- redakcja sprawozdań z badań oraz publikacji naukowych.

Typ konkursu NCN: OPUS17 – ST

Termin składania ofert: 20 grudnia 2021, 12:00

Rozstrzygnięcie konkursu : 21 grudnia 2021

Forma składania ofert: email

Warunki zatrudnienia:

- Miejsce pracy: Zakład Techniki Cyfrowej, Uniwersytet Technologiczno- Przyrodniczy im. J.J. Śniadeckich w Bydgoszczy – Wydział Telekomunikacji, Informatyki i Elektrotechniki,
- Stypendium naukowe w wysokości 3000 PLN/miesiąc, wypłacane od 01.01.2022 do 19.02.2023;
- Ubezpieczenie emerytalne i rentowe: nie obejmuje;
- Planowane rozpoczęcie: 01 styczeń 2022 roku,
- Dodatkowych informacji udziela dr inż. Tomasz Marciniak, e-mail: tomasz.marciniak@utp.edu.pl, tel:601676972.

Dodatkowe informacje:

Wymagane dokumenty:

Kandydaci powinni złożyć:

- podanie (kierowane do kierownika projektu – prof. dr hab. inż. Tadeusz Wysocki)
- list motywacyjny,
- CV z informacją o dotychczasowych osiągnięciach naukowo-badawczych,
- dokumenty potwierdzające posiadane kwalifikacje,
- zaświadczenie potwierdzające status studenta/doktoranta.

Dokumenty należy przesłać drogą elektroniczną (tytuł wiadomości 'Stypendium'), wyłącznie w formacie PDF, na adres: tadeusz.wysocki@utp.edu.pl

Osoby zaproszone do udziału w projekcie wyłoni komisja konkursowa. Z kandydatami może zostać przeprowadzona rozmowa kwalifikacyjna. Ewentualna rozmowa kwalifikacyjna odbędzie się 20 grudnia 2021 w godzinach 14:00-15:00 w formie telekonferencji (link do telekonferencji zostanie przekazany mailowo).

Zasady konkursu określa Uchwała 85/2018 z dnia 26 września 2018 r. Rady Narodowego Centrum Nauki.

Prosimy o zawarcie w aplikacji zgody o następującej treści:

Zgodnie z art.6 ust.1 lit. a ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych z dnia 27 kwietnia 2016 r. (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016) wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych dla potrzeb przyszłych rekrutacji.

Klauzula informacyjna dla kandydata na pracownika

Zgodnie z art. 13 ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych z dnia 27 kwietnia 2016 r. (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016) 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.U. UE L 119/1 z 04.05.2016 r.) Uniwersytet Technologiczno-Przyrodniczy im. Jana i Jędrzeja Śniadeckich w Bydgoszczy informuje, że:

1. Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Uniwersytet Technologiczno-Przyrodniczy im. J. i J. Śniadeckich w Bydgoszczy, Al. prof. S. Kaliskiego 7, 85-796 Bydgoszcz,
2. kontakt z Inspektorem Ochrony Danych – iod@utp.edu.pl,
3. Pani/Pana dane osobowe przetwarzane będą:
 - a. dla potrzeb aktualnie ogłaszanej rekrutacji – na podstawie 6 ust. 1 lit. b ogólnego Rozporządzenia o ochronie danych osobowych z dnia 27 kwietnia 2016 r. oraz Kodeksu Pracy z dnia 26 czerwca 1974 r. w celu zawarcia umowy,
 - b. przyszłych rekrutacji w razie udzielenia Pani/Pana zgody na podstawie 6 ust. 1 lit. a Rozporządzenia, wyrażonej pisemnie na czas określony w oświadczeniu zgody,
4. Pani/Pana dane osobowe, w przypadku nie zawarcia umowy, będą przechowywane przez okres do 6 miesięcy lub czas określony w oświadczeniu zgody,
5. odbiorcami Pani/Pana danych osobowych będą wyłącznie podmioty uprawnione do uzyskania danych osobowych na podstawie przepisów prawa oraz podmioty współpracujące w procesie rekrutacji, Pani/Pana dane nie będą przekazywane do państwa trzeciego, z wyjątkiem przypadków wynikających z wyraźnego Pani/Pana żądania,
6. posiada Pani/Pan prawo do żądania od administratora dostępu do swoich danych osobowych, prawo do żądania ich sprostowania, usunięcia lub ograniczenia przetwarzania, prawo do wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania, prawo do przenoszenia danych, a w przypadku udzielenia zgody, prawo do jej cofnięcia w dowolnym momencie,
7. podanie danych osobowych dla bieżącej rekrutacji jest wymogiem ustawowym Prawa pracy. Konsekwencją niepodania danych jest wykluczenie z rekrutacji.
8. podanie danych osobowych dla potrzeb przyszłych rekrutacji jest dobrowolne i nie ma wpływu na przebieg oraz wyniki prowadzonej bieżąco rekrutacji.
9. ma Pani/Pan prawo wniesienia skargi do organu nadzorczego – Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych,
10. Pani/Pana dane będą przetwarzane w sposób częściowo zautomatyzowany, z możliwością profilowania. Do prowadzenia rekrutacji pracowników nie stosuje się automatycznego podejmowania decyzji.