



OGŁOSZENIE

REKTOR POLITECHNIKI ŚLĄSKIEJ, z siedzibą w Gliwicach przy ul. Akademickiej 2A
ogłasza konkurs na stanowisko
asystenta
w grupie pracowników badawczo-dydaktycznych
w Katedrze Sieci i Systemów Komputerowych, na Wydziale Automatyki, Elektroniki i Informatyki

Opis stanowiska:

- 1) do konkursu mogą przystąpić osoby, które spełniają wymogi określone w ustawie z dnia 20 lipca 2018 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (j.t. Dz. U. 2020 r. poz. 85, z późn.zm.) oraz Statucie Politechniki Śląskiej z dnia 3 czerwca 2019 r. (j.t. Monitor Prawny PŚ z 2020 r. poz. 339) na stanowisku asystenta w grupie pracowników badawczo-dydaktycznych,
- 2) przewidywana data rozpoczęcia pracy: 01.03.2021 r.,
- 3) miejsce pracy i rodzaj umowy: Politechnika Śląska, Wydział Automatyki, Elektroniki i Informatyki, Katedra Sieci i Systemów Komputerowych (RAU9), umowa o pracę,
- 4) okres zatrudnienia: od 01.03.2021 r. do 28.02.2025 r. (z możliwością przedłużenia na czas nieokreślony).

Zadania:

- 1) prowadzenie zajęć dydaktycznych w Katedrze Sieci i Systemów Komputerowych,
- 2) prowadzenie prac badawczych w Katedrze Sieci i Systemów Komputerowych, m. in. w zakresie uczenia maszynowego oraz systemów komputerowych.

Wymagania:

- 1) tytuł zawodowy magistra inżyniera informatyki,
- 2) doświadczenie w prowadzeniu badań naukowych, potwierdzone autorstwem lub współautorstwem co najmniej 3 artykułów opublikowanych w czasopismach posiadających 200 punktów według wykazu czasopism naukowych ogłoszonego przez Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego,
- 3) udział w przeszłości w konferencjach lub sympozjach naukowych, w tym co najmniej trzykrotnie w roli prelegenta,
- 4) doświadczenie w prowadzeniu zajęć dydaktycznych na uczelni wyższej z zakresu systemów operacyjnych oraz zastosowań analizy danych w technologiach sieciowych,
- 5) potwierdzona biegła znajomość języka polskiego (dotyczy kandydatów dla których j. polski nie jest językiem ojczystym),
- 6) znajomość języka angielskiego umożliwiającą śledzenie specjalistycznej literatury, pisanie własnych prac naukowych oraz prowadzenie zajęć dydaktycznych,

Dodatkowe wymagania:

- 1) zaangażowanie w pracę,
- 2) kreatywność w rozwiązywaniu problemów,
- 3) umiejętność pracy w zespole,
- 4) dodatkowym atutem będzie doświadczenie uzyskane w czasie pracy w przemyśle.

Wymagane dokumenty:

- 1) podanie,
- 2) kwestionariusz osobowy,
- 3) odpis dyplomu ukończenia studiów wyższych,
- 4) życiorys (CV),
- 5) informacja o dotychczasowym dorobku badawczym, dydaktycznym i zawodowym,
- 6) dokument potwierdzający znajomość języka polskiego,
- 7) oświadczenie o stopniu znajomości języka angielskiego,
- 8) oświadczenie, iż Politechnika Śląska będzie podstawowym miejscem pracy w przypadku zatrudnienia w pełnym wymiarze czasu pracy,
- 9) oświadczenie o niekaralności,
- 10) opinia samodzielnego pracownika naukowego dot. kandydata.

Uczelnia oferuje:

- 1) atrakcyjną pracę w jednej z wiodących uczelni technicznych w Polsce, w zespole składającym się z utytułowanych i doświadczonych naukowców,
- 2) prowadzenie nowoczesnych badań naukowych oraz interesujących zajęć dydaktycznych,
- 3) nowoczesne zaplecze badawcze, dydaktyczne i administracyjne.

Perspektywy rozwoju zawodowego:

- 1) możliwość poszerzania wiedzy oraz rozwoju umiejętności badawczych,
- 2) możliwość udoskonalania umiejętności dydaktycznych,
- 3) możliwość uzyskania kolejnych stopni naukowych.

Zgłoszenie należy złożyć:

- w Dziale Zasobów Osobowych, ul. Konarskiego 18, 44-100 Gliwice, pokój 341. Komplet dokumentów należy złożyć w zamkniętej kopercie z dopiskiem nazwy Wydziału, Katedry oraz stanowiska, osobiście lub wysłać pocztą,
- w terminie do dnia 07.01.2021 r. ,
- przewidywany termin rozstrzygnięcia konkursu: (w terminie do 60 dni od dnia jego ogłoszenia).

Kandydaci zostaną powiadomieni o wynikach konkursu w terminie do 7 dni od daty jego rozstrzygnięcia.

Planowany termin zatrudnienia: 01.03.2021 r.

Kandydatom negatywnie zaopiniowanym przez komisję konkursową bądź niewybranym do zatrudnienia przysługuje prawo do odwołania się od wyników konkursu. Odwołanie jest wnoszone do Rektora w terminie do 7 dni od dnia powiadomienia.

**Oferty niekompletne lub dostarczone po terminie nie będą rozpatrywane.
Uprzejmie informujemy, że skontaktujemy się z kandydatami spełniającymi wymogi formalne.**

Klauzula informacyjna

Zgodnie z art. 13 rozporządzenia o ochronie danych osobowych z dnia 27 kwietnia 2016 r. informuję, że:

- 1) Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Politechnika Śląska z siedzibą przy ul. Akademicka 2A, 44-100 Gliwice,
- 2) Politechnika Śląska wyznaczyła Inspektora Ochrony Danych, z którym można się skontaktować za pośrednictwem adresu e-mail: iod@polsl.pl,
- 3) Pani/Pana dane osobowe będą przetwarzane w celu realizacji procesu rekrutacji do pracy na Politechnice Śląskiej,
- 4) podstawą do przetwarzania Pani/Pana danych osobowych jest art. 22¹ ustawy Kodeks pracy oraz, jeżeli wyrazi Pani/Pan zgodę na wykorzystanie CV w przyszłych rekrutacjach na Politechnice Śląskiej, art. 6 ust. 1 lit. a rozporządzenia RODO,
- 5) dostęp do Pani/Pana danych osobowych wewnątrz struktury organizacyjnej Politechniki Śląskiej będą mieć wyłącznie pracownicy upoważnieni do przetwarzania danych osobowych w niezbędnym zakresie,
- 6) Pani/Pana dane osobowe nie będą ujawniane innym podmiotom, z wyjątkiem przypadków przewidzianych przepisami prawa,
- 7) Pani/Pana dane osobowe będą przechowywane przez okres niezbędny do realizacji procesu rekrutacji lub przez okres najbliższych 9 miesięcy od zakończenia procesu rekrutacji, jeśli wyrazi Pani/Pan zgodę na przetwarzanie danych osobowych w przyszłych procesach rekrutacji,
- 8) posiada Pani/Pan prawo żądania dostępu do treści swoich danych oraz, w zakresie przewidzianym obowiązującymi przepisami, prawo do: ich sprostowania, usunięcia, ograniczenia przetwarzania, wniesienia sprzeciwu; w przypadku wyrażenia zgody na przetwarzanie danych przysługuje Pani/Panu prawo do cofnięcia zgody w dowolnym momencie,
- 9) posiada Pani/Pan prawo do wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, gdy uzna Pani/Pan, iż przetwarzanie Pani/Pana danych osobowych narusza przepisy ogólnego rozporządzenia o ochronie danych,
- 10) podanie danych jest dobrowolne, jednak konieczne do realizacji celów, do jakich zostały zebrane.

Rektor

prof. dr hab. inż. Arkadiusz Mężyk