



OGŁOSZENIE

REKTOR POLITECHNIKI ŚLĄSKIEJ, z siedzibą w Gliwicach przy ul. Akademickiej 2A
ogłasza konkurs na stanowisko
asystenta w grupie badawczo - dydaktycznej
w Katedrze Elektrotechniki i Automatyki Przemysłowej na Wydziale Górnictwa, Inżynierii
Bezpieczeństwa i Automatyki Przemysłowej

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 (Dz. U. 2020 r. poz. 85, z późn.zm.) oraz Statucie Politechniki Śląskiej z dnia 3 czerwca 2019 r. (Monitor Prawny PŚ z 2020 r. poz. 339), na stanowisku asystenta ,
- 2) przewidywana data rozpoczęcia pracy: 01.10.2020 r.,
- 3) miejsce pracy i rodzaj umowy: Politechnika Śląska, umowa o pracę,
- 4) okres zatrudnienia 01.10.2020 r. do 31.12.2021 r. (z możliwością przedłużenia na czas nieokreślony).

Zadania:

- 1) prowadzenie badań naukowych uwieńczonych stopniem doktora,
- 2) prowadzenie zajęć dydaktycznych na studiach stacjonarnych i niestacjonarnych,
- 3) wykonanie zadań organizacyjnych wskazanych przez kierownika Katedry.

Wymagania:

- 1) dyplom ukończenia studiów wyższych w zakresie informatyki technicznej i telekomunikacji,
- 2) predyspozycje do pracy naukowej i dydaktycznej, udokumentowane publikacjami i stażem pracy.

Dodatkowe wymagania:

- 1) biegła znajomość programowania w środowisku C++, Matlab, LabView,
- 2) wiedza na temat stosowanych rozwiązań sprzętowych i programowych systemów automatyki przemysłowej i informatyki technicznej,
- 3) biegła znajomość języka angielskiego.

Wymagane dokumenty:

- 1) podanie,
- 2) kwestionariusz osobowy,
- 3) życiorys zawodowy,
- 4) informacja o dorobku naukowym i dydaktycznym,
- 5) oświadczenie o biegłej znajomości języka angielskiego,
- 6) oświadczenie o biegłej znajomości języka polskiego w mowie i piśmie (dotyczy tylko cudzoziemców)
- 7) deklaracja, że Politechnika Śląska będzie podstawowym miejscem pracy.

Uczelnia oferuje:

- 1) środki i narzędzia niezbędne do prowadzenia zajęć dydaktycznych w tym kształcenia na odległość,
- 2) możliwość publikowania wyników badań naukowych w wysoko punktowanych czasopismach naukowych,
- 3) możliwość prezentacji wyników badań naukowych na konferencjach o zasięgu międzynarodowym,
- 4) wsparcie przy organizowaniu stażu naukowego w jednostce zagranicznej,
- 5) możliwość publikowania osiągnięć naukowych w monografiach naukowych i dydaktycznych,
- 6) wsparcie przy pozyskiwaniu środków finansowych niezbędnych do prowadzenia badań (granty finansowane przez NCN i NCBiR, granty europejskie, prace NB, U etc),
- 7) wsparcie przy realizacji zadań już pozyskanych projektów.

Perspektywy rozwoju zawodowego:

- 1) możliwość prowadzenia badań naukowych,
- 2) możliwość rozwoju naukowego i uzyskiwania stopni naukowych.

Zgłoszenie należy złożyć:

- w Dziale Spraw Osobowych, ul. Konarskiego 18, 44-100 Gliwice w terminie do dnia 14.08.....2020,
- przewidywany termin rozstrzygnięcia konkursu w terminie do 60 dni od dnia ogłoszenia,
- planowany termin zatrudnienia: 01.10.2020 r.

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

Oferty niekompletne lub dostarczone po terminie nie będą rozpatrywane.

**Oferty niekompletne lub dostarczone po terminie nie będą rozpatrywane.
Uprzejmie informujemy, iż skontaktujemy się z wybranymi kandydatami.**

Rektor
prof. dr hab. inż. Arkadiusz Mężyk

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.