

Kraków, dn. 25.10.2024 r.

Dziekan Wydziału Inżynierii Elektrycznej i Komputerowej
POLITECHNIKI KRAKOWSKIEJ im. T. KOŚCIUSZKI
ogłasza konkurs na stanowisko
asystenta w grupie pracowników badawczo-dydaktycznych
w Katedrze Automatyki i Informatyki
(konkurs_15_2024)

Opis stanowiska:

- 1) do konkursu mogą przystąpić osoby, które spełniają wymagania określone w ustawie z dnia 20 lipca 2018 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. 2021 r. poz. 478, z późn. zm.) oraz Statucie Politechniki Krakowskiej (załącznik do uchwały Senatu PK nr 54/o/05/2019 r. z 29 maja 2019 r., § 57) na stanowisku asystenta w grupie pracowników badawczo-dydaktycznych,
- 2) przewidywana data rozpoczęcia pracy: 2.01.2025 r.
- 3) miejsce pracy i rodzaj umowy: Katedra Automatyki i Informatyki na Wydziale Inżynierii Elektrycznej i Komputerowej, umowa o pracę – pełny wymiar czasu pracy,
- 4) okres zatrudnienia: czas określony od 2.01.2025 r. do 30.09.2026 r.(21 miesięcy)
- 5) reprezentowana dyscyplina naukowa: *Automatyka, elektronika, elektrotechnika i technologie kosmiczne*

1. Niezbędne wymagania:

- Ukończenie studiów stacjonarnych jednolitych magisterskich lub drugiego stopnia w zakresie Automatyki, Robotyki, Elektrotechniki lub Informatyki (ewentualnie pokrewnych)
- Uzyskanie znaczących osiągnięć w czasie studiów i/lub dotychczasowej pracy zawodowej, w tym publikacji naukowych, patentów, osiągnięć w ramach działalności kół naukowych lub konkursów, odbycie staży polskich i zagranicznych itp.
- Zaangażowanie w pracę badawczą, dydaktyczną i organizacyjną
- Znajomość języka polskiego i języka angielskiego (poziom min. B2)
- Przygotowanie pedagogiczne lub zobowiązanie do uzupełnienia go w pierwszym roku zatrudnienia

2. Zakres wykonywanych zadań na stanowisku asystenta w grupie pracowników badawczo-dydaktycznych

- Realizacja pensum dydaktycznego w języku polskim na kierunkach Elektrotechnika i Automatyka, Informatyka w Inżynierii Komputerowej na zasadach określonych w Regulaminie Pracy Politechniki Krakowskiej, tj. w wymiarze: 240 godzin w roku akademickim oraz konsultacje dla studentów;
- Praca badawcza w zespole lub samodzielna o charakterze interdyscyplinarnym z szerokim wykorzystaniem wiedzy z automatyki, elektrotechniki itp., udokumentowana osiągnięciami i publikacjami naukowymi, deklarowanymi w dyscyplinie wydziałowej *Automatyka, elektronika, elektrotechnika i technologie kosmiczne*;
- Opieka nad stanowiskami laboratoryjnymi, ich rozbudowa, opracowywanie instrukcji i materiałów dydaktycznych do prowadzonych zajęć; przeprowadzanie zaliczeń itp.;
- Realizacja zadań, związanych ze współpracą z przemysłem – zlecenia, projekty B+R;
- Praca organizacyjna w katedrze, na wydziale i/lub uczelni.

3. Wymagane dokumenty:

- Podanie do JM Rektora Politechniki Krakowskiej o zatrudnienie na stanowisku asystenta w grupie pracowników badawczo-dydaktycznych
- Szczegółowe CV (z uwzględnieniem przebiegu nauki i dotychczasowego zatrudnienia)
- Kserokopie dokumentów poświadczających ukończenie studiów stacjonarnych jednolitych magisterskich lub drugiego stopnia na kierunkach Automatyka, Robotyka, Elektrotechnika, Informatyka (lub na kierunkach pokrewnych)
- Wykaz publikacji / patentów i innych osiągnięć stanowiących dorobek kandydata (preferowane są publikacje w czasopismach lub konferencjach z listy MNiSW z dn.5.01.2024 r. [Komunikat Ministra Nauki z dnia 05 stycznia 2024 r. w sprawie wykazu czasopism naukowych i recenzowanych materiałów z konferencji międzynarodowych - Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego - Portal Gov.pl \(www.gov.pl\)](#))
- Zaświadczenie o ukończeniu kursu pedagogicznego lub zobowiązanie do jego odbycia
- Dokument potwierdzający znajomość języka angielskiego.
- List polecający kandydata na stanowisko asystenta badawczo-dydaktycznego, np. od promotora, przełożonego.
- Ankieta personalna/ Kwestionariusz osobowy dostępny pod adresem https://www.pk.edu.pl/index.php?option=com_content&view=article&id=88&Itemid=962&lang=pl
- Deklaracja kandydata, że Politechnika Krakowska będzie jego podstawowym miejscem pracy
- Oświadczenie o zdolności do czynności prawnych oraz niekaralności (zgodnie z art. 113 Ustawy)

Zatrudnienie nastąpi po przeprowadzeniu postępowania konkursowego polegającego na:

- analizie złożonej dokumentacji;
- przeprowadzeniu rozmów kwalifikacyjnych

Wymagane dokumenty należy składać osobiście w Biurze Dziekana Wydziału Inżynierii Elektrycznej i Komputerowej Politechniki Krakowskiej – 31-155 Kraków, ul. Warszawska 24, pokój 203, w godz. 9.00-15.00 lub w postaci skanów pocztą elektroniczną na adres e-0@pk.edu.pl.

Teczka z dokumentami powinna zawierać dopisek: *Dotyczy konkursu na stanowisko asystenta w grupie pracowników badawczo- dydaktycznych w Katedrze Automatyki i Informatyki*. Taki też powinien być temat emaila.

Termin składania dokumentów upływa: 25.11.2024 r.

Termin rozstrzygnięcia konkursu: 20.12.2024 r.

Politechnika Krakowska zastrzega sobie możliwość kontaktu z kandydatami, których aplikacje spełniły niezbędne wymagania oraz zostały najwyżej ocenione przez Komisję Konkursową. Informacja o wynikach konkursu zostanie opublikowana na stronie BIP PK oraz MNiSW.

Złożone dokumenty można będzie odebrać w Biurze Dziekana Wydziału Inżynierii Elektrycznej i Komputerowej w dniach 6-8.01.2025 r. w godz. 9.00-15.00 (adres powyżej). Dokumenty, które nie zostaną odebrane w tym terminie, ulegną komisyjnemu zniszczeniu.