

Kraków, dn. 24.06.2024 r.

**Dziekan Wydziału Inżynierii Elektrycznej i Komputerowej**  
**POLITECHNIKI KRAKOWSKIEJ im. T. KOŚCIUSZKI**

**ogłasza konkurs na stanowisko**

**asystenta w grupie pracowników badawczo-dydaktycznych**

**w Katedrze Inżynierii Elektrycznej**

**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. 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., § 58) na stanowisku adiunkta w grupie pracowników badawczo-dydaktycznych
- 2) przewidywana data rozpoczęcia pracy: 01.10.2024 r.
- 3) miejsce pracy i rodzaj umowy: Katedra Inżynierii Elektrycznej na Wydziale Inżynierii Elektrycznej i Komputerowej, umowa o pracę – pełny wymiar czasu pracy
- 4) okres zatrudnienia: czas określony od 01.10.2024 r. do 30.09.2026 r. (z możliwością przedłużenia)
- 5) reprezentowana dyscyplina naukowa: *Automatyka, Elektronika, Elektrotechnika i Technologie Kosmiczne*.

**1. Niezbędne wymagania:**

- Ukończenie studiów stacjonarnych: II st. magisterskich na kierunku *Infotronika* (lub na kierunkach pokrewnych tj.: *Elektrotechnika, Automatyka, Mechatronika, Elektronika, Informatyka*)
- Uzyskanie bardzo dobrych wyników w czasie studiów, w tym dodatkowym atutem będą publikacje naukowe, patenty, udział w projektach, opracowanie pomocy dydaktycznych itp.
- Silna motywacja do pracy badawczo-dydaktycznej i organizacyjnej w Dyscyplinie wydziałowa *Automatyka, elektronika, elektrotechnika i technologie kosmiczne*
- Biegła 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 adiunkta w grupie pracowników badawczo-dydaktycznych**

- Realizacja pensum dydaktycznego w języku polskim i angielskim z przedmiotów na kierunkach: *Elektrotechnika i Automatyka* (studia I i II stopnia) i/lub *Infotronika* (studia II stopnia) na zasadach określonych w Regulaminie Pracy Politechniki Krakowskiej, tj. w wymiarze: 240 godzin w roku akademickim.
- Praca badawcza, samodzielna lub w zespole, udokumentowana publikacjami naukowymi przypisanymi głównie do dyscypliny wydziałowej *Automatyka, Elektronika, Elektrotechnika i Technologie Kosmiczne*
- Opieka nad laboratoriami dydaktycznymi, opracowywanie instrukcji i materiałów dydaktycznych do przedmiotów; przeprowadzanie zaliczeń itp.
- Prace organizacyjne w katedrze, na wydziale i w uczelni, w tym udział w organach kolegialnych, komisjach itp.

### 3. Wymagane dokumenty:

- Podanie do JM Rektora Politechniki Krakowskiej o zatrudnienie na stanowisku asystenta w grupie pracowników badawczo-dydaktycznych
- Szczegółowe CV (z uwzględnieniem przebiegu dotychczasowego zatrudnienia)
- Kserokopie dokumentów poświadczających ukończenie studiów stacjonarnych II st. magisterskich na kierunku *Infotronika* (lub na kierunkach pokrewnych tj.: *Elektrotechnika, Automatyka, Mechatronika, Elektronika, Informatyka*)
- Wykaz publikacji / patentów i innych osiągnięć stanowiących dodatkowy dorobek kandydata
- Plan badawczy dotyczący perspektywy uzyskania doktoratu (dotyczy kandydatów zatrudnionych wcześniej na stanowisku asystenta)
- Zaświadczenie o ukończeniu kursu pedagogicznego lub zobowiązanie do jego odbycia
- List polecający kandydata na stanowisko asystenta badawczo-dydaktycznego
- Wypełniony kwestionariusz osobowy dostępny pod adresem: [https://www.pk.edu.pl/index.php?option=com\\_content&view=article&id=88&Itemid=962&lang=pl](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](mailto:e-0@pk.edu.pl).**

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

Termin składania dokumentów upływa: 30.08.2024 r.

Termin rozstrzygnięcia konkursu: 30.09.2024 r.

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

Złożone dokumenty można będzie odebrać w Biurze Dziekana Wydziału Inżynierii Elektrycznej i Komputerowej w dniach 7-11.10.2024 r. (adres powyżej). Dokumenty, które nie zostaną odebrane w tym terminie, ulegną komisijnemu zniszczeniu.