

**Politechnika Krakowska**  
**OGŁASZA KONKURS NA STANOWISKO**  
**ADIUNKTA DYDAKTYCZNEGO**  
**w Katedrze Elektrotechniki Teoretycznej i Informatyki**  
**(zatrudnienie od 01.02.2020 r.)**

Wymiar etatu: pełny etat.

Liczba dostępnych stanowisk: 1.

Rodzaj umowy o pracę: na czas nieokreślony.

Reprezentowana dyscyplina naukowa: Automatyka, Elektronika, Elektrotechnika.

Do konkursu mogą przystąpić osoby, które chcą podjąć pracę w Politechnice Krakowskiej i spełniają wymagania zawarte w Statucie PK (Dział V. Rozdział II. §58, pkt. 1, 2)  
<http://bip.pk.edu.pl/index.php?Upprz=11>

**Niezbędne wymagania:**

1. dyplom ukończenia studiów technicznych w zakresie inżynierii elektrycznej,
2. stopień naukowy doktora nauk technicznych, w dyscyplinie automatyka, elektronika i elektrotechnika,
3. doświadczenie w pracy dydaktycznej,
4. znajomość języka polskiego,
5. znajomość języka angielskiego,
6. wybór Politechniki Krakowskiej jako podstawowego miejsca pracy.

**Dodatkowe wymagania:**

1. posiadanie przygotowania pedagogicznego lub uzupełnienie go w pierwszym roku zatrudnienia,

**Zakres wykonywanych zadań na stanowisku:**

1. prowadzenie zajęć dydaktycznych (wykłady, laboratoria, projekty) na kierunkach: Informatyka w Inżynierii Komputerowej, Informatyka oraz Elektrotechnika (I stopień, studia stacjonarne i niestacjonarne), przedmioty: Systemy operacyjne, Sieci komputerowe, Wstęp do programowania, Podstawy programowania.
2. opieka nad wybranymi laboratoriami w Katedrze E-1,
3. udział w konferencjach naukowych i publikowanie.

**Wymagane dokumenty:**

1. podanie do JM Rektora Politechniki Krakowskiej o zatrudnienie na stanowisku adiunkta w grupie pracowników dydaktycznych,
2. szczegółowe CV (z uwzględnieniem przebiegu dotychczasowego zatrudnienia oraz kserokopią świadectw pracy z poprzednich miejsc zatrudnienia),
3. kwestionariusz osobowy dla osoby ubiegającej się o zatrudnienie,
4. kopię dokumentu potwierdzającego ukończenie studiów technicznych w zakresie inżynierii elektrycznej,

4. kopię dokumentu potwierdzającego nadanie stopnia doktora nauk technicznych, w dyscyplinie automatyka, elektronika i elektrotechnika
5. wykaz opublikowanych prac naukowych,
6. opis dorobku dydaktycznego – wykaz prowadzonych przedmiotów,
7. potwierdzenie odbycia szkolenia pedagogicznego lub deklaracja uzupełnienia w pierwszym roku zatrudnienia,
8. dokument potwierdzający znajomość języka obcego, dodatkowo w przypadku obcokrajowców o znajomości języka polskiego
9. oświadczenie, że Politechnika Krakowska będzie podstawowym miejscem pracy w przypadku wygrania konkursu i zatrudnienia,
10. oświadczenie o:
  - a. posiadaniu pełnej zdolności do czynności prawnych,
  - b. niekaralności prawomocnym wyrokiem sądu za przestępstwo umyślne,
  - c. niepozbawieniu prawa do wykonywania zawodu nauczyciela akademickiego,
  - d. posiadaniu pełni praw publicznych.

**Zatrudnienie nastąpi po przeprowadzeniu postępowania konkursowego polegającego na:**

- analizie złożonej dokumentacji,
- przeprowadzeniu rozmów kwalifikacyjnych.

Wymagane dokumenty należy składać w Dziekanacie Wydziału Inżynierii Elektrycznej i Komputerowej Politechniki Krakowskiej - Kraków, ul. Warszawska 24 pokój 203.

Termin składania dokumentów upływa: 17.01.2020 r.

Termin rozstrzygnięcia konkursu: 24.01.2020 r.

Teczka z dokumentami powinna zawierać dopisek: „*dotyczy konkursu na stanowisko adiunkta w grupie pracowników dydaktycznych w Katedrze Elektrotechniki Teoretycznej i Informatyki*”

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

Złożone dokumenty można będzie odebrać w Dziekanacie Wydziału Inżynierii Elektrycznej i Komputerowej Politechniki Krakowskiej - Kraków, ul. Warszawska 24 pokój 203. w godz. 08.00 –14.00 w dniach 27-31.01.2020 r. Dokumenty, które nie zostaną odebrane w tym terminie, ulegną komisyjnemu zniszczeniu.