

**Dziekan Wydziału Inżynierii Elektrycznej i Komputerowej
Politechniki Krakowskiej
ogłasza konkurs na stanowisko asystenta naukowo-dydaktycznego
w Katedrze Trakcji i Sterowania Ruchem E-12**

Do konkursu mogą przystąpić osoby, które są zdecydowane podjąć pracę naukową i dydaktyczną, spełniają warunki określone w Ustawie z dnia 27.07.2005 r. Prawo o Szkolnictwie Wyższym z późniejszymi zmianami i Statutu Politechniki Krakowskiej, oraz:

- posiadają tytuł magistra inżyniera w dyscyplinie elektrotechnika,
- posiadają bardzo dobrą znajomość zagadnień elektrotechnicznych i mechanicznych, szczególnie z zakresu trakcji elektrycznej,
- posiadają znajomość języka polskiego oraz angielskiego,
- posiadają doświadczenie dydaktyczne na uczelni wyższej,

Kandydaci powinni złożyć w Dziekanacie Wydziału Inżynierii Elektrycznej i Komputerowej Politechniki Krakowskiej, Kraków ul. Warszawska 24, w terminie do dnia 15 maja 2017 roku, poniższe dokumenty:

- podanie skierowane do JM Rektora PK (przez Dziekana Wydziału Inżynierii Elektrycznej i Komputerowej) w sprawie podjęcia pracy,
- życiorys,
- kwestionariusz osobowy dla osoby ubiegającej się o zatrudnienie,
- kopię dyplomu potwierdzającego uzyskanie tytułu magistra inżyniera elektryka oraz ewentualnie inne zaświadczenia i certyfikaty,
- oświadczenie, że Politechnika Krakowska będzie podstawowym miejscem pracy w przypadku wygrania konkursu i zatrudnienia,
- oświadczenie o:
posiadaniu pełnej zdolności do czynności prawnych,
niekaralności prawomocnym wyrokiem sądu za przestępstwo umyślne,
niepozbawieniu prawa do wykonywania zawodu nauczyciela akademickiego,
posiadaniu pełni praw publicznych.

Rozstrzygnięcie konkursu, na Wydziale Inżynierii Elektrycznej i Komputerowej PK, nastąpi do dnia 31 maja 2017 r.

Wydział Inżynierii Elektrycznej i Komputerowej PK zastrzega sobie możliwość kontaktu jedynie z wybranymi kandydatami oraz prawo do powiadomienia o podjęciu decyzji w sprawie obsadzenia stanowisk tylko wybranego kandydata.

Przystąpienie do konkursu jest równoznaczne z wyrażeniem zgody na przetwarzanie danych osobowych, zawartych w złożonych dokumentach, dla potrzeb niezbędnych do realizacji procedur konkursowych.