

Biuletyn Informacji Publicznej

Adres artykułu: <https://bip.tu.kielce.pl/artykul/konkurs-na-asystenta-w-grupie-pracownikow-dydaktycznych-w-dyscyplinie-automatyka-elektronika-elektrotechnika-i-technologie-kosmiczne>

Konkurs na asystenta w grupie pracowników dydaktycznych w dyscyplinie automatyka, elektronika, elektrotechnika i technologie kosmiczne

INSTYTUCJA: **Politechnika Świętokrzyska**

MIASTO: **Kielce**

STANOWISKO: **asystent**

DYSCYPLINA NAUKOWA: **automatyka, elektronika, elektrotechnika i technologie kosmiczne**

DATA OGŁOSZENIA: **1.08.2024**

TERMIN SKŁADANIA OFERT: **1.09.2024**

LINK DO STRONY: </artykuly/konkursy-na-stanowiska>

SŁOWA KLUCZOWE: **elektrotechnika, automatyka, robotyka**

OPIS (tematyka, oczekiwania, uwagi):

Konkurs dotyczy zatrudnienia na stanowisku asystenta w Katedrze Urządzeń Elektrycznych i Automatyki na Wydziale Elektrotechniki, Automatyki i Informatyki. Do obowiązków zatrudnionego będzie należało prowadzenie zajęć dydaktycznych i wspomaganie prac naukowo-badawczych w dyscyplinie automatyka, elektronika, elektrotechnika i technologie kosmiczne.

Tematyka zajęć dydaktycznych i prac badawczych będzie obejmowała zagadnienia dotyczące: projektowania komputerowych systemów sterowania, wbudowanych systemów sterowania, systemów sterowania robotów mobilnych i manipulacyjnych, wykorzystania narzędzi informatycznych w elektrotechnice, automatyce i robotyce, komputerowego wspomaganie projektowania oraz systemów Internetu rzeczy i Przemysłu 4.0.

Od kandydata wymagany jest minimum stopień zawodowy magistra inżyniera z dyscypliny automatyka, elektronika, elektrotechnika i technologie kosmiczne,

specjalność automatyka. Ponadto, umiejętności w zakresie programowania w językach C, C++, Python, projektowania układów sterowania, programowania sterowników PLC, robotów przemysłowych, sieci przemysłowych i mikrokontrolerów. Znajomość systemów CAD wykorzystywanych w elektrotechnice i automatyce, a także wiedza dotycząca systemów SCADA i systemu ROS.

Kandydat powinien wykazać się dobrą znajomością języka angielskiego, natomiast w przypadku obcokrajowców również biegłą znajomością języka polskiego.

Wymagane dokumenty:

- podanie o zatrudnienie skierowane do JM Rektora Politechniki Świętokrzyskiej
- życiorys (CV),
- kwestionariusz osobowy dla osoby ubiegającej się o pracę,
- odpis dyplomu lub zaświadczenie ukończenia studiów wyższych,
- oświadczenie Kandydata, że Politechnika Świętokrzyska będzie Jego podstawowym miejscem pracy w rozumieniu ustawy Prawo o szkolnictwie wyższym,
- oświadczenie o wyrażeniu zgody na przetwarzanie danych osobowych zawartych w ofercie pracy dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu rekrutacji.

Oferty należy kierować na adres:

Politechnika Świętokrzyska

Wydział Elektrotechniki, Automatyki i Informatyki

Aleja Tysiąclecia Państwa Polskiego 7

25 - 314 Kielce

Termin składania zgłoszeń upływa dnia: 1.09.2024r.

Rozstrzygnięcie konkursu nastąpi nie później niż w ciągu trzech miesięcy od daty niniejszego ogłoszenia.

[Informacja o wyniku konkursu](#)

Załączniki:

[Informacja o wyniku konkursu](#) pdf, 69 kB

Podmiot udostępniający:	Biuro Dziekana - Katarzyna Orman
Wytworzył:	Dziekan WEAiI dr hab. inż. Roman Stanisław Deniziak, prof. PŚk
Data wytworzenia:	15.10.2024
Opublikował w BIP:	Ewa Karońska
Data opublikowania:	15.10.2024 10:21
Liczba pobrań:	7

Metryczka

Wytworzył:	Dziekan WEAiI dr hab. inż. Roman Deniziak
Data wytworzenia:	01.08.2024
Opublikował w BIP:	Miłosz PINDUR
Data opublikowania:	01.08.2024 17:08
Ostatnio zaktualizował:	Ewa Karońska
Data ostatniej aktualizacji:	21.10.2024 10:01
Liczba wyświetleń:	13