

## FORMULARZ DLA OGŁOSZENIODAWCÓW

INSTYTUCJA:	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
MIASTO:	<b>Kielce</b>
STANOWISKO:	<b>asystent</b>
DYSCYPLINA NAUKOWA:	<b>informatyka techniczna i telekomunikacja</b>
DATA OGŁOSZENIA:	<b>25.06.2026</b>
TERMIN SKŁADANIA OFERT:	<b>26.07.2026</b>
LINK DO STRONY:	<a href="https://bip.tu.kielce.pl/psk/konkursy-na-stanowiska/">https://bip.tu.kielce.pl/psk/konkursy-na-stanowiska/</a>
SŁOWA KLUCZOWE:	<b>informatyka, sztuczna inteligencja</b>

### **OPIS (tematyka, oczekiwania, uwagi):**

Konkurs dotyczy zatrudnienia na stanowisku asystenta w Katedrze Informatyki, Elektroniki i Elektrotechniki na Wydziale Elektrotechniki, Automatyki i Informatyki. Do obowiązków zatrudnionego będzie należało prowadzenie zajęć dydaktycznych i wspomaganie prac naukowo-badawczych w dyscyplinach informatyka techniczna i telekomunikacja oraz automatyka, elektronika, elektrotechnika i technologie kosmiczne.

Tematyka zajęć dydaktycznych i prac badawczych będzie obejmowała teoretyczne zagadnienia z obszaru sztucznej inteligencji, w szczególności analizę matematyczną i projektowanie sieci neuronowych, systemów regułowych i bazujących na logice rozmytej, algorytmów ewolucyjnych, wielokryterialnych algorytmów optymalizacji numerycznej i innych oraz praktyczne zastosowania tych narzędzi w różnorodnych problemach wspomaganie decyzji, odkrywania wiedzy z danych, prognozowania, automatycznej detekcji i rozpoznawania, itp.

Od kandydata wymagany jest tytuł zawodowy magistra oraz stopień zawodowy inżyniera kierunku informatyka. Ponadto, wymagane są umiejętności w zakresie modelowania i analizy danych, programowania w językach C/C++, C#, Python, Prolog, projektowania relacyjnych baz danych i posługiwania się językiem SQL, programowania grafiki komputerowej oraz udokumentowana znajomość zagadnień dotyczących sieci teleinformatycznych i transmisji danych, udokumentowany udział w projektach finansowanych przez NCBiR i doświadczenie w pracach na rzecz współpracy międzynarodowej.

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: 26.07.2026r.

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