

FORMULARZ DLA OGŁOSZENIODAWCÓW

INSTYTUCJA: **Politechnika Świętokrzyska**

MIASTO: **Kielce**

STANOWISKO: **Asystent / Adiunkt badawczo-dydaktyczny**

DYSCYPLINA NAUKOWA: **Nauki fizyczne**

DATA OGŁOSZENIA: **15.07.2024**

TERMIN SKŁADANIA OFERT: **31.08.2024**

LINK DO STRONY: **<https://bip.tu.kielce.pl/psk/konkursy-na-stanowiska/>**

SŁOWA KLUCZOWE: **fizyka**

OPIS (tematyka, oczekiwania, uwagi):

Do konkursu mogą przystąpić osoby, które spełniają warunki określone art. 119 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dziennik Ustaw z dnia 30-08-2018, poz. 1668 z późn. zmianami).

Wymogi na stanowisko asystenta:

- ukończone studia stopnia pierwszego i drugiego na kierunku fizyka z wynikiem co najmniej dobrym,
- zamiłowanie do pracy naukowej i dydaktycznej w obszarze fizyki, samodyscyplina, kreatywność i samodzielność w pracy, umiejętność współpracy w grupie oraz samokształcenia,
- biegła znajomością języka polskiego i komunikatywna języka angielskiego.

Kandydat powinien być przygotowany do prowadzenia ćwiczeń audytoryjnych i laboratoryjnych w języku polskim z fizyki.

Powinien umieć korzystać z oprogramowania biurowego (w tym z arkuszy kalkulacyjnych) oraz posiadać podstawowe umiejętności programowania komputerów.

Wymogi na stanowisko adiunkta:

- stopień naukowy doktora z perspektywą uzyskania habilitacji lub doktora habilitowanego w dziedzinie nauk fizycznych w dyscyplinie fizyka,
- doświadczenie dydaktyczne umożliwiające prowadzenie zajęć z przedmiotów: fizyka,
- udokumentowany dorobek naukowy dający podstawy do uzyskania habilitacji (należy wymienić dorobek za ostatnie 4 lata),
- biegła znajomością języka polskiego i komunikatywna języka angielskiego,
- wola podjęcia pracę w Politechnice Świętokrzyskiej jako podstawowym miejscem pracy w rozumieniu ustawy Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce.

Wymagane dokumenty:

- podanie o zatrudnienie skierowane do JM Rektora Politechniki Świętokrzyskiej,
- kwestionariusz osobowy,
- życiorys z uwzględnieniem dorobku naukowego,
- odpis dyplomu ukończenia studiów wyższych,
- w przypadku stanowiska adiunkta odpis dyplomu doktorskiego (ewentualnie również habilitacyjnego),
- oświadczenie kandydata, że Politechnika Świętokrzyska będzie podstawowym miejscem pracy w rozumieniu ustawy Prawo o szkolnictwie wyższym.

Oferty należy składać na adres:

Politechnika Świętokrzyska

Wydział Zarządzania i Modelowania Komputerowego

Al. Tysiąclecia Państwa Polskiego 7, 25-314 Kielce, pok. 6 bud. C.

Termin składania zgłoszeń upływa dnia 31.08.2024r.

Rozstrzygnięcie konkursu nastąpi nie później niż w ciągu 3 miesięcy od daty mniejszego ogłoszenia.

Kandydaci, których oferty nie zostaną przyjęte, otrzymają zwrot dokumentów.