

FORMULARZ DLA OGŁOSZENIODAWCÓW

INSTYTUCJA: **Politechnika Świętokrzyska**
Wydział Zarządzania i Modelowania Komputerowego

MIASTO: **Kielce**

STANOWISKO: **wykładowca**

DYSCYPLINA NAUKOWA: fizyka, informatyka

DATA OGŁOSZENIA: **20.01.2017**

TERMIN SKŁADANIA OFERT: **21.02.2017**

LINK DO STRONY: **www.tu.kielce.pl/konkursy-na-stanowiska**

SŁOWA KLUCZOWE: fizyka, informatyka

OPIS:

Kandydat powinien:

- legitymować się dyplomem ukończenia studiów wyższych magisterskich z zakresu fizyki i informatyki
- posiadać udokumentowane doświadczenie zawodowe w zakresie technik multimedialnych, blended i e-learningowych w dydaktyce
- posiadać publikacje naukowe w obszarze fizyki w zakresie fizyki jądrowej wysokich energii i spektroskopii rentgenowskiej
- posiadać minimum 3 letnie udokumentowane doświadczenia praktyczne w zakresie prowadzenia zajęć dydaktycznych na poziomie akademickim z fizyki i informatyki, w tym z wykorzystaniem specjalistycznego oprogramowania
- charakteryzować się kreatywnością i samodzielnością w życiu zawodowym i społecznym
- posiadać biegłą znajomość języka polskiego
- posiadać znajomość języka angielskiego w stopniu umożliwiającym swobodną komunikację

Wymagane dokumenty:

- podanie o zatrudnienie do JM Rektora Politechniki Świętokrzyskiej,
- kwestionariusz osobowy,
- życiorys (CV),
- odpis dyplomu ukończenia studiów wyższych z tytułem magistra,
- informacje o dotychczasowym przebiegu pracy zawodowej,
- dokumenty i certyfikaty, potwierdzające posiadane umiejętności, kwalifikacje i kompetencje,
- oświadczenie Kandydata, że Politechnika Świętokrzyska będzie Jego podstawowym miejscem pracy w rozumieniu ustawy Prawo o szkolnictwie wyższym.

Oferty należy kierować na adres:

Politechnika Świętokrzyska
Wydział Zarządzania i Modelowania Komputerowego
Aleja Tysiąclecia Państwa Polskiego 7, 25-314 Kielce

Rozstrzygnięcie konkursu nastąpi nie później niż w ciągu miesiąca od daty mniejszego ogłoszenia. Kandydaci, których oferty nie zostaną przyjęte, otrzymają zwrot dokumentów.