

**Instytut Fizyki Doświadczalnej**  
**Wydziału Fizyki Uniwersytetu Warszawskiego**

ogłasza konkurs na stanowisko **inżynierjno-techniczne**

Wymiar etatu: pełen (Wydział Fizyki Uniwersytetu Warszawskiego będzie jedynym miejscem pracy)

Opis stanowiska:

- tworzenie i nadzorowanie wielomaszynowych stanowisk warsztatowych,
- stała współpraca z członkami zespołu zaangażowanego w projekt ,
- projektowanie całych zespołów i urządzeń,
- udział w spotkaniach naukowych w celu uzgodnień parametrów technicznych oraz wykonanie na tej podstawie koncepcji projektowych,
- opracowanie i wdrażanie nowych rozwiązań konstrukcyjnych, technologicznych.

Wymagania:

- wykształcenie wyższe techniczne,
- dobra znajomość programów CAD (Solid Works),
- dobra znajomość j. angielskiego,
- kreatywność oraz umiejętność analizy zagadnień technicznych,
- umiejętność pracy na obrabiarkach ,
- znajomość maszyn CNC,
- umiejętność rozwiązywania zadań niestandardowych.

Oferujemy:

- zatrudnienie na podstawie umowy o pracę,
- możliwość rozwoju zawodowego poprzez pracę w środowisku naukowo-badawczym,
- przyjazną atmosferę w pracy.

Składanie dokumentów:

Zainteresowane osoby prosimy o złożenie dokumentów (CV, spis osiągnięć) z informacją o możliwym terminie rozpoczęcia pracy oraz z oczekiwanym wynagrodzeniem, w wersji elektronicznej na adres: [pracaZCOF@fuw.edu.pl](mailto:pracaZCOF@fuw.edu.pl) .

Informujemy, że kontaktujemy się tylko z wybranymi kandydatami.

Termin składania ofert: 31.07.2016 r.