



OFERTA PRACY nr 6

Nazwa jednostki: Wydział Inżynierii Materiałowej, Politechnika Warszawska

Nazwa stanowiska: Pracownik techniczny w projekcie badawczo-rozwojowym

Wymagania:

1. Minimum 5 letnie doświadczenie w przygotowywaniu próbek stalowych przeznaczonych do badań laboratoryjnych: mechanicznych i mikroskopowych
2. Umiejętność obsługi urządzeń do obróbki mechanicznej metali, znajdujących się w warsztacie mechanicznym Wydziału Inżynierii Materiałowej, takich jak: tokarka, frezarka, szlifierka, piła tarczowa, itp. oraz posiadanie upoważnienia do ich użytkowania

Opis zadań:

Zatrudniona osoba będzie uczestniczyć w realizacji projektu POIR.04.01.04-00-0064/15 „Opracowanie innowacyjnej technologii produkcji elementów uzębionych z hybrydowymi warstwami powierzchniowymi o podłożu nanostrukturalnym do zespołów napędowych przenośników przeznaczonych do pracy w ekstremalnych warunkach eksploatacyjnych”, wykonując w szczególności następujące działania:

- Przygotowywanie próbek stalowych przeznaczonych do badań mechanicznych i mikroskopowych

Dokumenty należy złożyć w siedzibie kierownika projektu do dnia 07.12.2016 r.:

Gmach Nowy Technologiczny
Ul. Narbutta 85, pokój nr 8
02-524 Warszawa

Warunki zatrudnienia: Wynagrodzenie w formie umowy cywilno-prawnej, okres zatrudnienia zależny od zapotrzebowania w projekcie.

Dodatkowych informacji udziela kierownik projektu: Prof. dr hab. inż. Wiesław Świątnicki

Wymagane dokumenty:

- List motywacyjny
- Oświadczenie o braku powiązań osobowych i kapitałowych z Zamawiającym