

**Oferta pracy nr OCF/02/12/2021**

w projekcie **AntiPathCoat**, którego celem jest zaprojektowanie i wytworzenie nowych powłok na bazie miedzi o podwyższonych właściwościach użytkowych, które poprzez zmniejszenie liczby przypadków infekcji bakteryjnych i wirusowych odpowiadają na światowy trend zapobiegania chorobom zamiast ich leczenia na stanowisku **operatora centrum frezarskiego CNC**.

I. Zadania:

- wdrażanie rozwiązań konstrukcyjnych i technologicznych,
- wykonywanie powierzonych prac frezarskich,
- programowanie ścieżek obróbczych w powierzonych pracach,
- raportowanie postępów prac,
- współpraca z jednostkami badawczymi i pracownikami naukowymi,
- współpraca z zespołem projektowym,

II. Wymagania:

- co najmniej 3 lat doświadczenia na podobnym stanowisku,
- co najmniej 3 letnie doświadczenie pracy w branży medycznej (produkcja narzędzi medycznych / implantów)
- wykształcenie techniczne co najmniej średnie,
- wcześniejsze uczestnictwo w co najmniej 1 projekcie naukowym badawczo – rozwojowym,
- bardzo dobry znajomości rysunku technicznego,
- umiejętności interpersonalne,

III. Oferujemy:

- szerokie możliwości rozwoju,
- możliwość pracy z partnerami międzynarodowymi,
- elastyczne godziny pracy,

IV. Opis sposobu przygotowania, miejsce oraz termin składania ofert

- kandydat na stanowisko powinien wypełnić formularz załączonym do niniejszej oferty o pracę,
- formularz powinny być przesłana za pośrednictwem poczty elektronicznej na adres: a.misztela@chirmed.pl do dnia 12.01.2022 do godz. 11.30.

V. Informacje dotyczące wyboru kandydata.

Skontaktujemy się z wybranymi kandydatami.

VI. Załączniki.

Formularza kandydata.


 Narodowe Centrum
 Badań i Rozwoju
.....
miejsce i dataFormularz kandydata na stanowisko operatora centrum frezarskiego CNC w projekcie **AntiPathCoat**

Imię i nazwisko:

Telefon i adres poczty elektronicznej:

Data urodzenia:

Miejsce zamieszkania:

Wykształcenie

1.Uczelnia(Szkoła) / Kierunek, specjalizacja / okres kształcenia:

 Doświadczenie zawodowy
 (maksymalnie trzy ostatnie miejsca pracy)

1.Nazwa pracodawcy / stanowisko / okres zatrudnia:

.....

2.Nazwa pracodawcy / stanowisko / okres zatrudnia:

.....

3.Nazwa pracodawcy / stanowisko / okres zatrudnia:

.....
 Praca w projektach naukowych (badawczo - rozwojowych)
 (trzy ostatnie projekty)

1.Nazwa projektu / temat projektu / okres projektu / funkcja kandydata w projekcie:

.....

2.Nazwa projektu / temat projektu / okres projektu / funkcja kandydata w projekcie:

.....

3.Nazwa projektu / temat projektu / okres projektu / funkcja kandydata w projekcie:

..........
podpis i data

Wyrażam zgodę na przetwarzania moich danych osobowych przez FNM CHIRME Marcin Dyner w celu prowadzenia rekrutacji na aplikowane przeze mnie stanowisko.