

# OGŁOSZENIE O PRACĘ



Instytut Podstawowych Problemów Techniki PAN poszukuje osób do pracy przy tworzeniu narzędzi do analizy obrazów medycznych.

## **Oferujemy:**

- ✓ Praca w zespole zajmującym się rozwojem metod analizy obrazów oraz uczenia maszynowego w przypadku danych medycznych
- ✓ Elastyczną formę zatrudnienia

## **Wymagania:**

- ✓ Znajomość technik uczenia maszynowego
- ✓ Umiejętność programowania w języku Python oraz znajomość bibliotek używanych do analizy danych (np. sklearn, numpy)
- ✓ Znajomość bibliotek pyTorch lub TensorFlow
- ✓ Znajomość angielskiego na poziomie umożliwiającym czytanie publikacji naukowych

## **Mile widziane:**

- ✓ Doświadczenie w analizie danych medycznych

CV należy dostarczyć na adres: [pierwsi@ippt.pan.pl](mailto:pierwsi@ippt.pan.pl)



Prosimy również o zawarcie poniższego oświadczenia:

"Wyrażam zgodę na przetwarzanie danych osobowych zawartych w mojej ofercie pracy na potrzeby niezbędne do przeprowadzenia procesu rekrutacji prowadzonego przez IPPT PAN z siedzibą w Warszawie, ul. A. Pawińskiego 5B, zgodnie z art. 13 ust. 1 i 2 rozporządzenia (UE) 2016/679 Parlamentu i Rady z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w zakresie przetwarzania danych osobowych i swobodnego przepływu tych danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (RODO)"