



Wrocław, 27.07.2022

OFERTA PRACY

Katedra Obróbki Plastycznej, Spawalnictwa i Metrologii Politechniki Wrocławskiej poszukuje:

1 Studenta/ki

w celu wykonania prac pomocniczych przy następujących zadaniach:

- projektowaniu elementów systemu sterującego
- wykonaniu dokumentacji technologicznej

Wymagania:

- znajomość systemu Autodesk Inventor
- znajomość systemu Autodesk AutoCAD

Mile widziana:

- znajomość technik druku 3D

Oferujemy:

- zatrudnienie na umowę zlecenia
- materiały i urządzenia niezbędne do wykonania pracy

Przewidywany czas wykonania powyższych prac wynosi 75 godzin (5 miesięcy)

Zainteresowane osoby prosimy o wysłanie oferty (zwierającej ceny brutto) i CV na adres:

aleksandra.malachowska@pwr.edu.pl do dnia 01.08.2022 r.

W tytule wiadomości proszę wpisać Lider.

Prosimy o dopisanie następującej klauzuli: "Zgodnie z art. 6 ust.1 lit. a Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) wyrażam zgodę na przetwarzanie przez Politechnikę Wrocławską, ul. Wybrzeże Wyspiańskiego 27, 50-370 Wrocław, danych osobowych zawartych w moim CV oraz innych przesłanych dokumentach dla potrzeb aktualnej rekrutacji. Powyższa zgoda została wyrażona dobrowolnie zgodnie z art. 4 pkt 11 RODO."

Uprzejmie informujemy, że skontaktujemy się tylko z wybranymi kandydatami.