



Zapraszamy studentów do pracy przy realizacji projektu

Opracowanie i budowa bezzałogowego samolotu typu VTOL

Wymagania:

- doświadczenie warsztatowe
- obsługa elektronarzędzi
- znajomość i doświadczenie z zakresu technologii wytwarzania kompozytów
- staranność przy wykonywaniu pracy
- umiejętność czytania dokumentacji technicznej
- samodzielność
- dyspozycyjność
- umiejętność pracy w zespole oraz motywacja do pracy

Mile widziane:

- znajomość systemu CAD - Siemens NX

Podstawowe zadania:

- wytwarzanie i obróbka struktur kompozytowych
- integracja elementów struktur

Zapewniamy:

- atrakcyjne wynagrodzenie
- możliwość pracy z ekspertami z branży lotniczej
- styczności z innowacyjnymi technologiami i strukturami lotniczymi
- możliwość rozwoju
- dobrą atmosferę pracy w ambitnym zespole

Osoby zainteresowane prosimy o przesłanie jednostronicowego CV na mail:

jmieloszyk@meil.pw.edu.pl

W tytule wiadomości prosimy podać: Projekt Spectre

Informujemy, że skontaktujemy się tylko z wybranymi kandydatami. Prosimy o zawarcie klauzuli wyrażającej zgodę na przetwarzanie danych.
