

"Z pasji do zawodu" - nowy projekt dla elektryków i elektroników



Grupę docelową w projekcie stanowić będzie 30 uczniów/uczennic oraz 6 nauczycieli przedmiotów zawodowych kierunku technik elektronik i technik elektryk. Wszyscy zakwalifikowani uczniowie odbędą obowiązkowe szkolenia z zakresu:

- 1. Zaawansowane metody lutowania i napraw pakietów elektronicznych wraz z komponentem dla pakietów elektronicznych działających w przestrzeni kosmicznej (IPC).**
- 2. Pakiety elektroniczne z komponentami Ball Grid Array w praktyce, w tym również zastosowania SPACE (BGA).**
- 3. Ochrona przed elektrycznością statyczną pakietów elektronicznych, z uwzględnieniem aplikacji SPACE (ESD).**

Uczniowie klas trzecich i drugich chętni do uczestnictwa w projekcie zgłaszają swoją kandydaturę poprzez złożenie kompletu dokumentów rekrutacyjnych. Komisja rekrutacyjna w składzie: Kierownik Projektu, Szkolny Koordynator Projektu oraz Dyrektor Szkoły dokona wyboru uczestników do projektu. Wyżej punktowane będą osoby zamieszkujące obszary wiejskie, osoby z niepełnosprawnościami oraz uczniowie klas starszych, którzy w pierwszej kolejności wychodzą na konkurencyjny rynek pracy. W ramach projektu do pracowni zawodowej zostanie zakupiony nowoczesny sprzęt, 6 nauczycieli zostanie przeszkolonych z obsługi sprzętu. Osoby zainteresowane projektem zgłaszają chęć udziału do szkolnego koordynatora projektu.

Jolanta Zielonka
szkolny koordynator projektu