

Projekt skierowany jest do uczniów wszystkich typów szkół oraz nauczycieli Zespołu Szkół Zawodowych Nr 1 im. Władysława Korzyka w Rykach i zakłada realizację następujących form wsparcia:

- Programowanie robotów
- Podstawy techniki światłowodowej
- Programowanie i obsługiwane druku 3D
- Tworzenie witryn internetowych
- Projektowanie grafiki komputerowej
- Inżynieria projektowania komputerowego 2D i 3D
- Animacje 3D
- Instalacja i konfiguracja Linux Ubuntu Serwer
- Instalacja i konfiguracja Windows SBS Serwer
- Kurs operatorów wózków widłowych z napędem spalinowym i elektrycznym
- Kurs operatorów koparko-ładowarki
- Kurs operatorów maszyn sterowanych numerycznie CNC
- Kurs prawa jazdy kategorii C z kwalifikacją wstępną
- Kurs spawania metodą MIG+MAG+TIG
- Diagnostyka czujników
- Technika hybrydowa
- Instalacje gazowe w silnikach ZI
- Zarządzanie serwisem samochodowym
- Układy klimatyzacji samochodowej
- Rolnictwo precyzyjne
- Pracownik usług kosmetycznych
- Montowanie stolarki budowlanej
- Staże/praktyki zawodowe w przedsiębiorstwach
- Zajęcia laboratoryjne wyjazdowe w szkołach wyższych
- Studia podyplomowe
- Dposażenie pracowni szkolnych