

„Nowe horyzonty” – informacja o projekcie

Międzynarodowe Centrum Doskonalenia Zawodowego oraz Gmina Miasto Dąbrowa Górnicza i Techniczne Zakłady Naukowe w Dąbrowie Górniczej rozpoczynają realizację projektu **„Nowe horyzonty” nr Projektu WND-RPSL.11.02.03-24-0303/18** w ramach Osi Priorytetowej XI. Wzmocnienie potencjału edukacyjnego dla Działania 11.2 Dostosowanie oferty kształcenia zawodowego do potrzeb lokalnego rynku pracy- kształcenie zawodowe uczniów dla Poddziałania 11.2.3 Wsparcie szkolnictwa zawodowego – konkurs Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Śląskiego na lata 2014-2020 współfinansowanego przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego.

Celem głównym projektu jest podniesienie zdolności do zatrudnienia 100 uczniów/uczennic na kierunku technik elektronik, elektryk, informatyk Technicznych Zakładów Naukowych w Dąbrowie Górniczej.

Poniżej przedstawione zostały przewidziane w projekcie działania oraz planowane efekty:

1. Realizację kursów specjalistycznych dla uczniów
 - Nowoczesne metody montażu i napraw pakietów elektronicznych zawierających elementy SPACE i BGA ze szczególnym zwróceniem uwagi na ochronę antystatyczną we współczesnej branży elektronicznej
 - Programowanie sterowników PLC
2. Realizację doradztwa edukacyjno-zawodowego dla 100 uczniów/ uczennic TZN – z uwzględnieniem indywidualnych potrzeb rozwojowych i edukacyjnych oraz możliwości psychofizycznych uczniów objętych wsparciem. Po zakończeniu uczniowie otrzymają zaświadczenia
3. Organizację płatnych staży zawodowych dla najlepszych 50 uczestników projektu (25 z roku szkolnego 2019/2020 i 25 z roku szkolnego 2020/2021) – staże podniosą kwalifikacje zawodowe uczniów jako przyszłych absolwentów i wzmacniają ich zdolności do zatrudnienia.
4. Tworzenie w szkole warunków kształcenia zawodowego poprzez wyposażenie szkoły w nowoczesny sprzęt do pracowni elektronicznej – zwiększenie atrakcyjności prowadzonych zajęć, możliwość szkolenia i poszerzenia umiejętności uczniów
5. Szkolenie z Programowania sterowników logicznych SIEMENS SIMATIC S7-1200 – kurs podstawowy dla nauczycieli.

Wartość projektu – 1 996 884,52 zł

Dofinansowanie z EFS – 1 697 351,84 zł

Dofinansowanie z budżetu państwa – 199 688,45 zł

Wkład własny – 99 844,23 zł

Okres realizacji projektu: 01.10.2019 – 30.09.2021