

O projekcie









Celem projektu jest zwiększenie szans na wzrost zatrudnienia absolwentów tarnobrzeskich szkół na lokalnym i regionalnym rynku pracy.

Cel zostanie osiągnięty poprzez podniesienie jakości pracy szkół i wyposażenie uczniów/uczennic w dodatkowe kompetencje niezbędne do podjęcia zatrudnienia.

Projekt skierowany jest do nauczycieli kształcenia zawodowego i uczniów/uczennic 4 zespołów szkół ponadgimnazjalnych oraz Centrum Kształcenia Praktycznego.

Działania przewidziane w projekcie:

- I. Dla nauczycieli:
- studia podyplomowe,
- szkolenia doskonalące w zakresie tematyki związanej
- z nauczanym/planowanym zawodem,
- staże zawodowe organizowane w przedsiębiorstwach.

II. Dla uczniów:

- szkolenia, warsztaty i kursy w zakresie zdobywania dodatkowych uprawnień , wiedzy i umiejętności zawodowych
- praktyki i staże zawodowe organizowane w przedsiębiorstwach.

III. Dla szkól:

– doposażenie pracowni i warsztatów szkolnych oraz CKP w sprzęt i materiały dydaktyczne zgodnie z rekomendacją Ministerstwa Edukacji Narodowej.

W projekcie weźmie udział 63 nauczycieli kształcenia zawodowego oraz 765 uczniów/uczennic.

Wartość projektu – 4 454 051,20 zł, w tym: dofinansowanie ze środków UE – 3 785 943,52 zł, z budżetu Państwa (dotacja celowa) – 222 547,68 zł oraz wkład własny Gminy Tarnobrzeg – 445 560,00 zł.

Na rok 2016 zaplanowano:

- 1. Rozpoczęcie studiów podyplomowych przez 6 nauczycieli w zakresie:
- Budownictwo
- Technika i mechatronika pojazdów samochodowych
- · Odnawialne źródła energii

- · Mechatronika w edukacji
- 2. Kursy dla nauczycieli
- Carving
- · Kuchnia molekularna
- Inspiracje w koloryzacji włosów
- Administrator sieci
- · Projektowanie ogrodów
- · Specjalista ds. rachunkowości
- SEP D+E
- 3. Kursy dla uczniów

ZSP nr 1:

- · Nowoczesne technik obróbki cieplnej –kuchnia molekularna i sous vide
- Kurs baristyczny
- · Kurs z zakresu carvingu
- · Kurs barmański
- · Kurs Zdobienie paznokci
- · Kurs Oprogramowanie w języku NET 4.0

ZSP nr 2:

- · Kurs Obsługa wózka widłowego z egzaminem UDT
- · Kurs Animator czasu wolnego
- · Kurs Obsługa kasy fiskalnej
- · Warsztaty Obsługa celna towarów

ZSP nr 3:

- · Kurs Hydraulik z elementami montażu kolektorów słonecznych
- · Kurs podstawowy z zakresu słonecznych systemów grzewczych
- · Kurs Operator wózków widłowych

ZS im. Staszica

- Kurs Projektowanie CAD/CAM
- · Kurs Programowanie kodów na obrabiarki CNC
- Projektowanie stron WWW
- · Kurs Grafika komputerowa
- · Kurs Modelowanie CAD 3 DB
- · Kurs Projektowanie urządzeń elektronicznych, płytek drukowanych PCB
- Kurs Diagnostyka układów elektrycznych i elektronicznych w samochodach osobowych
- · Kurs Układy zasilania gazem LPG dla samochodów z silnikiem gaźnikowym i wtryskowym
- 4. Doposażenie pracowni przedmiotów zawodowych w:
- · Zespole Szkół Ponadgimnazjalnych Nr 3
- · Zespole Szkół im. S. Staszica