

ZWIĘKSZENIE LICZBY ZAGRANICZNYCH STAŻY ZAWODOWYCH W RAMACH PROGRAMU ERASMUS+

„Współpraca międzynarodowa w zakresie organizacji staży zawodowych dla uczniów technikum” – to tytuł kolejnego projektu, który otrzymał dofinansowanie Komisji Europejskiej w konkursie 2016 w ramach programu ERASMUS+.

Sukces ten wiąże się z poszerzeniem współpracy międzynarodowej w zakresie organizacji zagranicznych staży zawodowych dla naszych uczniów, a tym samym wzrostem ich mobilności na europejskim rynku pracy.

Nasz projekt, będący częścią Programu „Erasmus+” , polega na zorganizowaniu zagranicznych staży zawodowych dla uczniów, kształcących się w zawodach: technik ekonomista, technik spedytor i technik informatyk we współpracy z nowymi instytucjami partnerskimi z Niemiec, jak również ze sprawdzonym partnerem z Wielkiej Brytanii.

10 ekonomistów, odbędzie 3 tygodniową praktykę w Berlinie , europejskim centrum gospodarczym, w terminie 05/03/2018 – 23/03/2018 . Staż będzie zorganizowany we współpracy z firmą **BERLINK ETN GmbH**.

Program praktyk, uzgodniony z niemieckim partnerem projektu, obejmuje następujące moduły: praktyczne doskonalenie języka niemieckiego, funkcjonowanie firmy w otoczeniu wewnętrznym i zewnętrznym, dokumentacja handlowa, polityka kadrowa, prowadzenie rachunkowości z wykorzystaniem programów finansowo-księgowych i działalność marketingowa firmy w warunkach gospodarki rynkowej. Berlin to wymarzone miejsce na praktyki zawodowe dla ekonomistów, zajmuje szczególne miejsce na mapie gospodarczej Niemiec , jest istotnym centrum usług finansowych i handlowych w kraju i w całej Europie.

Za organizację stażu dla spedytorów będzie odpowiadał drugi partner niemiecki - **Das Team des EUROPA-DIREKT e.V.**

Dwie 10-osobowe grupy uczniów, kształcących się w zawodzie technik spedytor, odbędą staż w Dreźnie w następujących terminach:

I grupa - 6/03/2017 - 31/03/2017

II grupa - 5/03/2018 - 30/03/2018

EUROPA –DIREKT współpracuje z firmami w dziedzinie spedycji i logistyki: Deutsche Post , DHL, DACHSER, centrum logistycznym Volkswagen –Zentrum Dresden oraz firmą Media-Logistik GmbH , co umożliwi efektywną realizację programu praktyk zawodowych dla spedytorów.

ADC College z siedzibą w Londynie zorganizuje 4 tyg. staże dla 20 informatyków w londyńskich przedsiębiorstwach z branży IT w terminach:

I grupa - 27/02/2017 - 24/03/2017

II grupa - 26/02/2018 - 23/03/2018.

Wielokulturowość Londynu przyczyni się do kształtowania otwartości i postawy zrozumienia i tolerancji. Są to bardzo ważne cechy, przydatne w życiu i w pracy, w dobie globalizacji gospodarki europejskiej.

Główne cele projektu:

- podniesienie jakości i atrakcyjności kształcenia zawodowego;
- rozszerzanie współpracy międzynarodowej w zakresie wdrażania dobrych praktyk;
- zdobycie praktycznych umiejętności zawodowych na poziomie europejskim;
- poprawa kompetencji społecznych i organizacyjnych;
- wykorzystanie najnowszych technologii informacyjno-komunikacyjnych w procesie kształcenia;
- doskonalenie języków obcych: niemieckiego i angielskiego w aspekcie zawodowym;
- zwiększenie mobilności uczniów oraz ich nauczycieli;
- zwiększenie szans zatrudnienia na europejskim rynku pracy.

Uczestnicy projektu, przed wyjazdem na staż, mogą liczyć na przygotowanie językowe, kulturowe oraz pedagogiczne. Każdy stażysta, po pozytywnym zaliczeniu stażu, uzyska certyfikat od zagranicznego partnera projektu oraz dokument Europass Mobilność w języku polskim i angielskim, który otwiera możliwości znalezienia satysfakcjonującej pracy, nie tylko w Polsce, ale również na europejskim rynku pracy. Dodatkowym atrakcyjnym elementem, przyszłego CV będą referencje z firm, w których uczniowie odbędą praktyki. Podstawą zaliczenia stażu będzie ocena uzyskana na podstawie jasnych kryteriów, określonych w oparciu o Europejski System Transferu Osiągnięć w Kształceniu i Szkoleniu Zawodowym (ECVET). System ten będzie elementem wspierania, przyszłych absolwentów naszej szkoły, w wykorzystaniu uzyskanych za granicą efektów uczenia się dla dalszej edukacji i rozwoju zawodowego.

Autor Projektu

Anna Polewczyk