



Proiect Erasmus+ de mobilitate VET

„Pregătirea tehnică la standarde europene a elevilor din licee tehnice pentru o carieră de succes”

2014-1-RO01-KA102-000192

În perioada 5- 18 mai 2015, s-a desfășurat al patrulea stagiul practic în cadrul proiectului Erasmus+ „Pregătirea tehnică la standarde europene a elevilor din licee tehnice pentru o carieră de succes”, la care au participat 7 de elevi de la Liceul Tehnologic ”Constantin Bursan” Hunedoara. Partenerul european care a asigurat desfășurarea stagiului practic de 2 săptămâni pentru elevii noștri, în Plymouth Anglia, este Tellus Education Group.

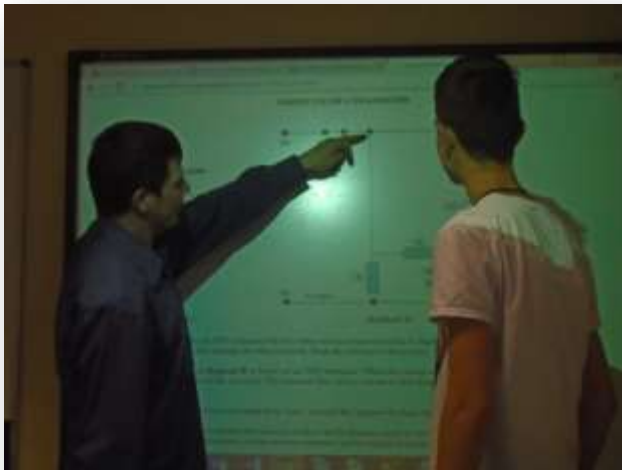
Elevii participanți: Croitorescu Sergiu, Dragota Dănuț și Miklos Robert, de la domeniul de specializare Electronică Automatizări, clasa a X a, și Banciu Alexandru, Merian Răzvan, Szemczina Cătălin și Vișan Romulus Nicolae, de la specializarea Tehnician în instalații electrice, clasa a XIIa, au fost monitorizați de d-nul prof. Marcel Negru.

Pe parcursul celor două săptămâni de stagiul practic în Plymouth, elevii din domeniul de specializare Electronică Automatizări, și-au dezvoltat competențele tehnice specifice modulelor: Bazele electronicii analitice și Bazele electronicii digitale. Cu ajutorul tutorelui de stagiul, elevii au învățat să identifice și să utilizeze componentele electronice (diode, rezistențe, condensatoare, tranzistoare) să le verifice parametri, să monteze componente electronice pe placa de bază a unui PC, să realizeze interconectarea diferitelor componente cu ajutorul mufelor, sloturilor, să utilizeze cabluri cu perechi de conductoare și să le mufeze. Elevii de la specializarea Tehnician în instalații electrice, și-au dezvoltat competențele tehnice specifice modulelor: Exploatarea instalațiilor electrice și Întreținerea instalațiilor și echipamentelor electrice. Cu ajutorul tutorelui de stagiul, elevii au învățat să identifice componentele instalațiilor electrice, să realizeze instalații de iluminat și forță conform schemelor date, să verifice instalațiile realizate, să identifice defecte în instalații și aparate electrice.

Totodată au parcurs și modulul ”Responsible work practice”, în care au învățat despre regulile de protecție a muncii, despre responsabilitățile angajaților și angajatorilor în menținerea unui mediu de lucru sigur, despre atitudinea și comportamentul angajaților la locul de muncă, etc. De asemenea, elevii și-au îmbunătățit competențele interculturale, lingvistice, sociale, de muncă în echipă și comunicare.

Câteva imagini din timpul stagiului practic, din Anglia:

Clasa a X a- Electronică Automatizări



Clasa a XII a- Tehnician în instalații electrice





În urma participării la stagiile practice, elevii au primit Certificate de practică la locul de muncă, Certificate de mobilitate Europass precum și Certificate cu credit ECVET pentru modulul ”Responsible work practice”, care le conferă o mai mare încredere în ei, o șansă mai mare de mobilitate în Europa și de angajare în domeniul de specialitate.

Proiectul continuă cu alte 4 fluxuri în anul școlar 2015-2016, deoarece prin proiect se promovează realizarea unei educații tehnice la standarde europene pentru elevii din domeniile de calificare: Electronică-Automatizări și Resurse naturale și protecția calității mediului; cât și buna pregătire tehnică a elevilor liceului nostru pentru integrarea cât mai ușoară la absolvire, pe piața muncii locale și Europene.

Prof. coordonator de proiect

Maria Cristea