



# Galimybės tobulintis ir tobulėti



Mokymosi visą gyvenimą programa



Saulius Mereckas,  
VšĮ Kauno mechanikos mokyklos  
projektų vadovas

Profesinio mokymo uždavinys – suformuoti praktinius besimokančiųjų įgūdžius bei kompetencijas, kad jie galėtų adaptuotis prie darbo rinkos sąlygų. Įgyvendinant šį uždavinį keičiasi ir mokytojų vaidmuo. Jis turi išmokyti mokinį mokytis. Tačiau, kad pasiektų šį tikslą, mokytojas pats privalo nuolat tobulėti, gilinti ne tik savo profesinius gebėjimus, bet ir mokyti mokinius saugoti gamtą, taupyti materialinius ir energetinius išteklius, rūšiuoti atliekas, panaudoti jas kituose gamybos etapuose.

2011-2012 mokslo metai VšĮ Kauno mechanikos mokykloje kaip niekada pasižymėjo įvairių įgyvendintų projektų, skirtų moksleivių stažuotėms ir mokytojų kompetencijų didinimui, gausa. Tai projektai, skirti pirminio profesinio lygmens mokiniams bei profesijos mokytojams ir kitiems specialistams.

Jau daugelį metų Alytaus profesinio mokymo centras, Ukmergės technologijų ir verslo mokykla, VšĮ Kauno mechanikos mokykla ir pastaraisiais metais prisijungusi Jonavos politechnikos mokykla yra įvairių *Leonardo da Vinci* programos projektų partneriai.

Šių mokyklų dėka įgyvendinti projektai moksleiviams – „Darbo kultūros ir kompetencijų sinergija“ Nr. LLP-LdV-IVT-2011-LT-0486; „Automobilių remonto specialybės moksleivių praktinių įgūdžių tobulinimas Vokietijoje“ Nr. LLP-LdV-IVT-2011-LT-0519; „Elektros įrengimų montuotojų profesinių įgūdžių tobulinimas Vokietijoje“ Nr. LLP-LdV-IVT-2011-LT-0490; „Stažuotė užsienyje – darbo kultūros ir kokybės pamoka“ Nr. LLP-LdV-IVT-2011-LT-0526.

Trisdešimt vienas šių projektų dalyvis iš VšĮ Kauno mechanikos mokyklos – tai baigiamųjų kursų automobilių elektros

įrengimų, automobilių kėbulų remonto, elektros įrengimų montavimo specialybių mokiniai. Stažuodamiesi nuo dviejų iki keturių savaitių Vokietijos, Slovakijos, Čekijos, Škotijos ir Švedijos mokymo įstaigose bei pramonės įmonėse, jie įgijo naujų žinių ir praktinių įgūdžių, pasinaudodami užsienio mokymo įstaigų technine – materialine baze, susipažino su šių šalių reikalavimais darbo kultūrai, kokybei ir darbų saugai, patobulino užsienio kalbų įgūdžius; praplėtė geografinį ir kultūrinį akiratį; padidino savo galimybę įsiviešinti Lietuvos ir ES šalių įmonėse. Šių mokinių pasiekimai stažuotėjų metu buvo įvertinti užsienio partnerių sertifikatais ir *Europass* mobilumo dokumentais.

Keturiolikai profesijos mokytojų ir kitų profesinio mokymo specialistų didinti savo kompetencijas gamybinių atliekų tvarkymo srityje padėjo dalyvavimas projekte „Gamybinių atliekų tvarkymo patirtis Europos mokymo įstaigose“ Nr. LLP-LdV-VETPRO-2011-LT-0632. Šio projekto dalyviai susipažino su Slovakijos ir Škotijos mokymo įstaigų gamybinių atliekų tvarkymo ir energetinių išteklių bei medžiagų taupymo patirtimi, t. y. mokėsi taupiai naudoti materialinius ir energetinius išteklius, rūšiuoti atliekas, tausoti gamtą. Pasinaudodami užsienio šalių mokymo įstaigų patirtimi pamokų metu, formuodami mokinių pirminius profesinius įgūdžius, mokytojai galės paaiškinti ir visuomenės darna vystymosi strategijos uždavinius bei nurodyti jų sprendimo būdus.

Projektų baigiamosios sklaidos konferencijos, kuri numatoma birželio pabaigoje VšĮ Kauno mechanikos mokykloje, metu mokytojai pristatys atliekų tvarkymo mokykloje atmintinę. Ji bus įteikta visoms šiais klausimais besidominčioms mokykloms.

Mokykloje vykdomas *Comenius* programos daugiašalės mokyklų partnerystės dvejų metų projektas Nr. LLP-COM-DP-



Kroatijoje prie ankstesnio traukinuko



Moksleiviai stažuotėje Škotijoje

2011-LT-00286 „Europinis CNC tinklas – Traukinys Europai – perkrauta“ suteikia galimybę bendrauti mokiniams ir mokytojams iš 24 mokyklų, esančių 23 Europos valstybėse. Projekto metu dvidešimt keturi mokiniai ir mokytojai turi galimybę išvykti į partnerių mokyklas Kroatijoje, Portugalijoje, Slovėnijoje, Suomijoje, Austrijoje ir Vokietijoje. Pirmieji trys vizitai jau įvyko. Jų metu mokiniai derino veiklas, reikalingas traukinukui, kurį su-

daro veikiantis lokomotyvo ir kiekvienos šalies vagono maketas. Traukinukas pagamintas metalo apdirbimo programinio valdymo staklėmis pagal bendrą projekto moto „Ką mes esame padarę, kad sujungtume žmones“. 2013 m. balandžio mėnesį šis veikiantis maketas bus pristatytas Europarlamente.

Visi mokymosi visą gyvenimą programos projektai finansuojami remiant Europos Komisijai.