



INNOVATIVE QUALIFICATIONS FOR TECHNOLOGICAL AND ORGANIZATIONAL INNOVATION IN BUILDING SECTOR

Naujienlaiškis Nr. 1 • 2019 liepa

ICARO

ICARO yra tarptautinis projektas, kuriuo siekiama parengti naują statybos technikų kartą, kurie gebėtų tinkamai reaguoti į naujų technologijų keliamus iššūkius bei kitus statybos sektoriaus pokyčius. Taip pat kyla gyventojų kartų kaitos klausimas ir poreikis į kvalifikuotų profesijų gretas pritraukti jaunimą ir darbo neturinčius asmenis. Svarbus išlieka ir lyčių klausimas: tik 10 proc. statybos srities profesinio mokymo absolventų sudaro moterys, mes norime, kad šis skaičius sparčiai didėtų.

ICARO projektas teigiamai įtakos jaunimo galimybes įsidarbinti, skatins kurti patrauklesnius ir kokybiškesnius, darbo rinkos poreikius atitinkančius mokymus.

Projekto partneriai yra 3 nacionaliniai statybos sektoriaus profesinio mokymo centrai (FORMEDIL, FLC, VSRC), regioninis centras (FLC ASTURIAS), provincijos centras (IIPLE), Europos profesinė asociacija (ACE), prekybos ir pramonės rūmai (Panevėžio PPAR) ir universitetas (ALMA MATER – UNIBO).

Norint pasiekti numatytų projekto tikslų, ypač svarbu bendradarbiavimo iniciatyva, skirta sertifikavimo ir kvalifikacijų schemų vystymui ir tobulinimui bei efektyvesniam Europos kvalifikacijų skaidrumo įrankių taikymui.

Trys pagrindiniai **ICARO** projekto tikslai:

- Atgaivinti statybų sektorių, atsižvelgiant į gyventojų kartų kaitos procesą ir pritraukiant į kvalifikuotų darbininkų gretas jaunimą bei darbo neturinčius asmenis;
- Keisti tendenciją, kai darbą statybos sektoriuje renkasi ypač mažai moterų;
- Padidinti užimtumo galimybes, įtraukiant mokymąsi darbo vietoje į įmonių mokymo procesą.

ICARO projekto dėka tikimasi pagerinti mokymo veiklą, reikalingų Europos lygio profesinei kvalifikacijai įgyti, planavimą, į šį procesą įtraukiant besimokančiuosius, įmones ir mokymo

teikėjų sistemą. Sklandus įsiliejimas į darbo rinką ir pameistrystė turi būti profesinio mokymo pagrindas, o mokymo programos turi tapti lankstesnės. Šiuo požiūriu ypatingai svarbus vaidmuo tenka darbu grindžiamam mokymui.

Nuolat veikiančio forumo įsteigimas užtikrins darbo ir mokymo politikos dermę.

Trumpai tariant, **ICARO** parengs jungtinę statybos techniko kvalifikaciją, kuri apimtų daugialypį techninį profilį, įskaitant statybvietsės darbų priežiūrą, statybos ir/arba renovacijos proceso koordinavimą, darbų planavimą, valdymą ir priežiūrą, siekiant optimizuoti žmogiškuosius išteklius.

Projekto rezultatai bus ypač svarbūs trijose projekte dalyvaujančiose šalyse: Lietuvoje, Ispanijoje ir Italijoje.

Pirmasis ICARO projekto partnerių susitikimas Romoje

Vasario 26-27 dienomis Romoje, Formedil biure, vyko pirmasis projekto **ICARO** – “Inovatyvios kvalifikacijos technologinėms ir organizacinėms inovacijoms statybų pramonėje” - partnerių susitikimas.



Projektui vadovauja Formedil, o jo partneriai yra: FLC Madrid, FLC Asturias, VSRC Vilnius, Alma Mather Studiorum UNIBO, Panevėžio PPAR, Europos architektų taryba (ACE), IIPLE Bologna. Susitikimo metu buvo pristatytas projektas, o partneriai aptarė įvairius jo etapus ir kiekvienam iš jų paskirtas užduotis.

Antrąją susitikimo dieną **ICARO** projekto partneriai pristatė kitus naudingus ir papildančius europinius projektus: FLC Madrid pristatė projektus “Women can Build” ir “Construction Blueprint”, o IIPLE iš Bolonijos papasakojo apie projektą “TRANStoWORK”.

Statybų pramonėje trūksta kvalifikuotų darbuotojų, tuo pat metu profesinio rengimo sistema negali besimokantiems suteikti rinkoje reikalingų naujų įgūdžių, todėl įmonėms sunku rasti darbuotojų, turinčių įgūdžių, kurie iš tiesų atitiktų realius naujos darbo rinkos poreikius.

ICARO projekte pagrindiniu objektu bus statybų technikas, remiantis jo pavyzdžiu bus dirbama siekiant sukurti tokią mokymo programą ir kvalifikaciją, į kurią būtų įtraukti nauji įgūdžiai, susiję su energijos vartojimo efektyvumu, skaitmeninimo sritimis bei perkeliameji gebėjimai. Dvejus metus truksiantis projektas finansuojamas iš Europos Sąjungos lėšų pagal Erasmus+ “Bendros profesinio rengimo ir mokymo kvalifikacijos” programą.

Formedil pristatė ICARO projektą SOMExNet partneriams

Balandžio 28-29 dienomis Formedil surengė ketvirtąjį 4th SOMExNet Erasmus+ projekto partnerių susitikimą Romoje. Projekto tikslas yra sukurti kompiuterinę programą, kuri palengintų mobilumą statybų sektoriuje. Antrąją dieną Formedil Somex partneriams pristatė projektą **ICARO** - “Inovatyvios kvalifikacijos technologinėms ir organizacinėms inovacijoms statybų pramonėje”, kuriuo siekiama sukurti naują statybų techniko kvalifikaciją ir mokymo programą.



Europos architektų sąjungos (ACE) vykdoma projekto ICARO sklaida

ACE viešino **ICARO** projektą įvairių komunikacijos priemonių pagalba, įskaitant ACE internetinę svetainę, naujienlaiškius, socialinius tinklus ir renginius su nariais, partneriais bei kitus Erasmus+ projektus, pvz. BIMzeED. Šios veiklos dėka informacija pasiekė 2 850 žmones naujienlaiškių pagalba, 1 834 žmones socialiniuose tinkluose bei 100 architektų, dalyvavusių ACE renginiuose. ACE padidino projekto tikslų ir numatomų rezultatų žinomumą tarp statybos pramonės narių bei suinteresuotų šalių.

Už šio naujienlaiškio turinį atsako tik jo kūrėjai. Tekstai atspindi tik autorių požiūrį ir jokių būdu negali būti priskiriami Europos Komisijai. Komisija negali būti laikoma atsakinga už bet kokį čia pateikiamos informacijos naudojimą.

