

POKRENUT PROJEKT RAZVOJA OBRAZOVNOG PROGRAMA ZA PODRUČJE ZELENE GRADNJE

PRIPREMILA
Anđela Bogdan

Novi obrazovni program za zelenu gradnju

Projekt Razvoj profesionalnih kompetencija za zelenu gradnju predstavljen je na početnome sastanku održanome 28. ožujka 2018. u prostorijama Hrvatskog inženjerskog saveza u Zagrebu

Na temelju Zakona o uspostavi institucionalnog okvira za provedbu europskih strukturnih i investicijskih fondova u Republici Hrvatskoj u razdoblju 2014. – 2020. i Odluke o donošenju smjernica u okviru Operativnog programa Učinkoviti ljudski potencijali i drugih odluka, a u sklopu poziva za dodjelu bespovratnih sredstava u postupku odabira projekata "Podrška razvoju partnerstva organizacija civilnog društva i visokoobrazovnih ustanova za provedbu programa društveno korisnog učenja" Ured za udruge Vlade Republike Hrvatske donio je odluku o financiranju projekta "Razvoj profesionalnih kompetencija za zelenu gradnju". Projekt se odnosi na Operativni program Učinkoviti ljudski potencijali, na prioritetnu os 3. Obrazovanje i cjeloživotno učenje.

Nositelj projekta "Razvoj profesionalnih kompetencija za zelenu gradnju" jest Hrvatski inženjerski savez (HIS) s partnerima Hrvatskim savjetom za zelenu gradnju, Hrvatskim savezom građevinskih inženjera, Agronomskim fakultetom, Arhitektonskim fakultetom, Građevinskim fakultetom i Šumarskim fakultetom Sveučilišta u Zagrebu. Tim će se projektom povezati vrhunski stručnjaci i institucije iz raznih područja koji dijele zajedničku viziju i vrijednosti zelene gradnje.

Projekt "Razvoj profesionalnih kompetencija za zelenu gradnju" ima inovativan pristup rješavanju problema ciljanih skupina koji uključuje dvije komponente inovativnosti – nov pristup učenju i uključivanje novih sadržaja učenja o zelenoj gradnji u visokoškolske obrazovne programe. Nov pristup učenju očituje se u interdisciplinarnome, neformalnomo obrazovanju na razini Sveučilišta i podiže svijest studenata

o tome da kroz odabir obrazovnih sadržaja stvaraju kompetencije za svoj novi posao i upravljaju svojom karijerom te da na taj način odgovaraju na potrebe suvremenoga tržista rada. Novi sadržaji obrazovanja građevinu promatraju tijekom njezina cijelog životnog vijeka, vodeći računa o održivome razvoju – na temelju tehničkih kriterija održivost se postiže poštovanjem i uključivanjem ekoloških, društvenih i ekonomskih aspekata gradnje.

Cilj je projekta povezivanje organizacija civilnog društva s fakultetima Sveučilišta u Zagrebu kako bi se razvio interdisciplinarni, neformalni obrazovni program namijenjen studentima diplomskih studija i obrazovao naraštaj mladih stručnjaka s profesionalnim kompetencijama potrebnima za rad u području zelene gradnje. U sklopu projekta studenti će kreirati energetski učinkovite, ekonomski isplativi i za okoliš i čovjeka zdrave životne prostore.

Osim što će se izraditi program društveno korisnog učenja u području zelene gradnje, provedbom projekta utvrdit će se mogućnost uključivanja zelene gradnje u formalno obrazovanje na sveučilišnoj razini.

U tome smislu predloženi je projekt pilot-projekt kojim će se nastojati utvrditi svi preduvjeti koje je potrebno zadovoljiti kako bi program društveno korisnog učenja iz područja zelene gradnje što brže i učinkovitije prešao iz neformalnog u formalni sustav obrazovanja na razini Sveučilišta.

U projekt će se uključiti 40 studenata diplomskih studija iz raznih sastavnica Sveučilišta u Zagrebu, koji će steći praktična znanja i vještine potrebne za provođenje projekata u području zelene gradnje, čime će biti sposobni rješavati društvene probleme povezane s neučinkovitom potrošnjom prirodnih resursa i energenata te sa stvaranjem otpada i emisijom ugljičnog diokсида. Stečenim kompetencijama studenti će moći kreirati zdravije, ugodnije i produktivnije radne i životne prostore koji će biti energetski učinkoviti, ekonomski isplativi te zdravi za okoliš i čovjeka, čime će pridonijeti razvoju zajednice.

Projekt su službeno podržali Sveučilište u Zagrebu i Akademija tehničkih znanosti Hrvatske, koji su prepoznali njegovu vrijednost i doprinos osuvremenjivanju obrazovnih programa. Gradovi Ivanić-Grad, Karlovac, Pazin, Sveti Ivan Zelina i Velika Gorica također su podržali projekt i omogućit će suradnju kroz rad studenata u analizi i utvrđivanju te identifikaciji potreba lokalne zajednice i izradi mogućih rješenja.



Sudionici EU-ova projekta Razvoj profesionalnih kompetencija za zelenu gradnju