

USPJEŠNO ZAVRŠEN EUROPSKI PROJEKT

Razvoj profesionalnih kompetencija za zelenu gradnju

PRIPREMILA:
Anđela Bogdan

Završni sastanak EU-ova projekta *Razvoj profesionalnih kompetencija za zelenu gradnju – CPD4GB* održan je 11. ožujka 2020. u prostorijama Hrvatskog inženjerskog saveza

Glavni cilj dvogodišnjeg projekta bio je osposobiti studente za rad u području zelene gradnje, uspostaviti održiv program društveno korisnog učenja te osnažiti stručne i analitičke kapacitete druga partnera, što je projektom i ostvareno. Nastavnici i volonteri stekli su dodatna znanja od svjetski priznatih stručnjaka u području zelene gradnje u sklopu edukacije *Green Building Professional*, što će u budućnosti prenositi na studente.

Sastanak je vodila mr. sc. Mihaela Zamolo, voditeljica projekta. Predstavljeni su rezultati i prikazana je analiza projekta CPD4GB po svim elementima. Posebno su analizirani i ocjenjivani studentski projekti i aktivnosti studenata tijekom provedbe programa društveno korisnoga učenja za zelenu gradnju.

Nov, inovativan način prijenosa znanja i vještina, jačanja sposobnosti i odgovornosti, s odabranim problemima lokalne zajednice, koji se provodio u četiri ciklusa učenja, omogućio je studentima da brzo i učinkovito prepoznaju zadatke i primjenjuju nova ili unaprijeđena znanja na rješavanje realnih problema društva / lokalne zajednice. Pod mentorstvom nastavnika, zaposlenika udruga i volontera studenti su izradili projekte za gradove Sveti Ivan Zelinu, Veliku Goricu, Jastrebarsko i Karlovac te im ponudili rješenja za njihove probleme. Trud studentskih timova i vrijednost njihova projektnoga rješenja prepoznali su i predstavnici lokalne zajednice navedenih gradova, koji će razmotriti mogućnost provedbe tih projekata. Dva projekta dobila su nagrade za najbolje (studentske) projekte u Hrvatskoj, a dva su projekta prijavljena na međunarodne natječaje koji su u tijeku.

U sklopu završnoga sastanka vrednovani su studentski projekti, koje su timovi prezentirali na kraju svakoga pojedinog ciklusa, te su ocijenjene aktivnosti pojedinoga tima tijekom identifikacije, analize i rješavanja interdisciplinarnih problema zajednice na multidisciplinarni i holistički način. Ocijenjena je i prezentacija projekta, tijekom koje su timovi osim znanja pokazali visoku razinu kreativnosti, što se od njih i očekivalo. Nastavnici mentori jednoglasno su zaključili to da su svi timovi pokazali zavidna znanja, vještine i kompetitivnost u rješavanju svojega problema zelene, održive gradnje. Studentima će biti uručena pismena priznanja. Izabran je i najbolji mentor na projektu, a jednoglasnom odlukom partnera priznanje je dodijeljeno Anđeli Bogdan, zaposlenici HSGI-a. Nakon prezentacije i analize svih rezultata po svim elementima projekta jednoglasno je zaključeno to da su ispunjeni svi kvalitativni i kvantitativ-

ni kriteriji, mjerljivi pokazatelji te da su ostvareni svi ciljevi i misija samog projekta. Sve to doprinosi promicanju sinergije visokoobrazovnih ustanova s organizacijama civilnoga društva uz partnerski odnos s lokalnom zajednicom. Promiču se održivi razvoj i zaštita okoliša, zelena javna nabava, mjere za ublažavanje klimatskih promjena te učinkovita upotreba resursa i obnovljivih izvora energije, što su ključni izazovi današnjice.

Na kraju završnoga sastanka partneri su razmatrali održivost projekta CPD4GB. Složili su se s time da projekt ima budućnost kroz provođenje programa društveno korisnoga učenja za zelenu gradnju prema izrađenoj metodologiji i kurikulumu. Postavljeni virtualni Centar i dalje živi.

Projekt CPD4GB podržali su Sveučilište u Zagrebu i Akademija tehničkih znanosti Hrvatske koji su prepoznali njegovu vrijednost i doprinos osuvremenjivanju obrazovnih programa uključivanjem sadržaja zelene gradnje u okvire formalnoga i neformalnoga obrazovanja. Završni je sastanak bio sastavni dio horizontalne evaluacije projekta.



Zajednička fotografija studenata 4. ciklusa i mentora na projektu CPD4GB