Pismo podrške izgradnji IBU studentskog paviljona

Poštovani/e,

ovim putem izrazavam punu podršku projektu osmišljavanja i izgradnje IBU studentskog paviljona od ekoloških prihvatljivih i recikliranih materijala.

Projekt okuplja studente predstavnike arhitektonskog, šumarskog i poljoprivrednog fakulteta s ciljem informiranja, istraživanja i gradnje s alternativnim, ekološki prihvatljivim građevinskim materijalima kao što su slama, ovčja vuna, drvo, celuloza te reciklirani građevinski elementi kao što su drvene grede, opeka, prozori i vrata, a po mogućnosti i reciklirani agregati od građevinskog otpada.

Osnovna motivacija za ovakav vid edukacije kroz praktičnu primjenu je činjenica da je građevinski sektor odgovoran za 40% trenutnih emisija CO₂ i potrošnje energije. Održivost i energetska učinkovitost građevina trenutno se ne temelji samo na toplinsko-izolacijskim svojstvima zgrade i energetskim potrebama već i na ekološkim značajkama materijala upotrijebljenih prilikom izgradnje građevina. U skladu s tim, da bi se poboljšala energetska učinkovitost i održivost građevina potrebno je staviti akcent na uporabu alternativnih građevinskih materijala. Nažalost, u okviru standardnih studijskih programa studenti se s ovim materijalima i njihovom primjenom susreću rijetko ili nikako. Ovaj projekt je jedinstven način da se studenti educiraju o svojstvima alternativnih materijala ne samo u teoretskom već i u praktičnom smislu kroz proces ugradnje i eksploatacije.

Projekt podrazumijeva zajednički rad studenata u fazi skupljanja materijala iz prirode ili materijala i elemenata s građevinskih deponija koji se mogu reciklirati i ponovno upotrijebiti u procesu izgradnje paviljona. Stručnjaci kao što su stolari, klesari i akademsko osobolje će pomagati studentima u razumijevanju značajki i potreba materijala te upoznati studente s tradicionalnim metodom, opremom, alatima i alternativnim/inovativnim ekoloških prihvatljivim građevinskih rješenjima. Sve zajedničke aktivnosti će pomoći učesnicima da razumiju i prihvate multidisciplinarne pristup kao osnovu za daljnja profesionalni razvoj.

Promotivni plan će osigurati jaku promociju ideje, zajedničkih nastojanja svih partnera, holistički pristup, koordinaciju i suradnju između različitih stručnjaka koji su vezani za prirodne materijale i vjeruju u njihov potencijal za održivi razvoj.

Uvjerena sam da će IBU studentski paviljon značajno doprinijeti široj primjeni alternativnih, ekološki prihvatljivih građevinskih materijala u budućnosti i da predstavlja projekt od šireg značaja za društvo u procesu europskih integracija. S obzirom da podrazumijeva aktivnu pristup učenju, vjerujem da je ovo najbolji način da stimuliramo profesionalni razvoj i širenje vidika budućih stručnjaka.

Uzimajući u obzir naprijed navedeno nadam se da ćete prepoznati značaj ovog projekta i pomoći njegovu realizaciju.

Unaprijed se zahvaljujem i srdačno vas pozdravljam,

[Podpisanje]

Zagreb, 27.7.2015.