

Zatvaranje projekta *CLEAR BASIN – Research of River-Port Sediment and its Potential use in Civil Engineering*

Znanstveno-istraživački projekt CLEAR BASIN financiran je iz europskog fonda START – Danube Region Project Fund kao, pilot projekta Strategije EU za dunavsku regiju (EUSDR), a u okvirima prioritarnog područja 10 Dunavske strategije (Institucijsko jačanje i suradnja). Građevinski fakultet Osijek bio je voditelj ovog projekta uz partnere, Odjel za kemiju Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku, Lučku upravu Osijek te Građevinski fakultet u Beogradu. U sklopu projekta provedena su istraživanja na procjeni mulja izvađenog s dna luka na Dravi u Osijeku, Dunavu u Vukovaru i Beogradu te na Savi u Beogradu, kao potencijalnog građevnog materijala za primjenu u cestogradnji. Tijekom osam mjeseci koliko je trajao ovaj projekt, provedena su laboratorijska ispitivanja uzoraka izvađenog riječnog mulja te je kroz analizu dobivenih rezultata dana procjena njegove potencijalne uporabe u građevinarstvu. Drugi dio aktivnosti odnosio se na vidljivost projekta i popularizaciju ove teme. Rezultati svih provedenih aktivnosti prezentirani su tijekom završnog skupa, održanog 12. srpnja 2016. godine, kroz kratke prezentacije svih sudionika projekta i predstavljanjem rezultata i preporuka za primjenu ovog materijala, ali i razmatranjem potencijala za buduća istraživanja i suradnju.



Za e-GFOS pripremila:
doc.dr.sc. Ivana Barišić

Završna konferencija *Vizija inženjerskog obrazovanja*

Završna konferencija projekta *Razvoj i primjena Hrvatskog kvalifikacijskog okvira u području visokog obrazovanja građevinskih inženjera*, koji se realizira u okviru Operativnog programa „Razvoj ljudskih potencijala 2007.-2013.“ Europskog socijalnog fonda (ESF) pod nazivom *Vizija inženjerskog obrazovanja*, održana je 15. rujna 2016. godine na Građevinskom fakultetu Osijek. Na konferenciji su sudjelovali predstavnici svih partnerskih fakulteta, pozvani predavači, gosti i djelatnici Građevinskog fakulteta Osijek. U prvom dijelu završne konferencije, kroz predavanja pozvanih predavača, razmatrane su razvojne mogućnosti inženjerskog obrazovanja te stvaranje uvjeta za kvalitetno povezivanje i umrežavanje visokog obrazovanja i tržišta rada u području građevinarstva i način primjene instrumenata Hrvatskog kvalifikacijskog okvira u izradi standarda kvalifikacija.

Profesor Srećko Tomas, pomoćnik ministra znanosti, obrazovanja i sporta, održao je predavanje pod naslovom *Prilike i izazovi inženjerskog obrazovanja*, u kojemu je sudionike konferencije upoznao s glavnim koracima u razvoju Hrvatskog kvalifikacijskog okvira.

Profesor Mario Vinković, prorektor za nastavu i studente Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku, održao je predavanje pod naslovom *Razvoj i primjena HKO na Sveučilištu Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku*. Predstavio je projekte sastavnica Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku koji se financiraju u okviru Europskog socijalnog fonda - Operativnog programa „Razvoj ljudskih potencijala 2007. - 2013.“

Profesorica Ružica Beljo Lučić, predsjednica Nacionalnog vijeća za razvoj ljudskih potencijala, održala je predavanje pod nazivom *Reforma visokog obrazovanja primjenom koncepta HKO*, u kojemu je prikazala strateški te zakonodavni i institucionalni okvir za razvoj kvalifikacija u okviru Hrvatskog kvalifikacijskog okvira.

U drugom dijelu završne konferencije voditeljica projekta, izv. prof. dr. sc. Zlata Dolaček-Alduk, prikazala je ciljeve, iskustva i rezultate rada na projektu. Svoja iskustva u realizaciji projektnih aktivnosti na fakultetima, partnerima u projektu, iznijeli su izv. prod. dr. sc. Aleksandra Deluka-Tibljaš, koordinator projektnih aktivnosti na Građevinskom fakultetu u Rijeci, prof. dr. sc. Ivica Završki, koordinator projektnih aktivnosti na Građevinskom fakultetu u Zagrebu i izv. prof. dr. sc. Mirela Galić, koordinator projektnih aktivnosti na Fakultetu građevinarstva, arhitekture u geodezije u Splitu.

Konferenciju je zaključio izv. prof. dr. sc. Damir Varevac, dekan Građevinskog fakulteta Osijek, koji je zahvalio predavačima i sudionicima i poželio svima uspješan rad u području implementacije Hrvatskog kvalifikacijskog okvira u visoko obrazovanje.



Za e-GFOS pripremila:
izv.prof.dr.sc. Zlata Dolaček-Alduk