



Sveučilište u Splitu
Fakultet građevinarstva, arhitekture i geodezije
FGAG ZT2018 uniSTem TIM

Građevinski fakultet u Zagrebu
Građevinski fakultet u Rijeci
Građevinski i arhitektonski fakultet Osijek
Građevinski fakultet u Mostaru

Obavijest o održavanju Šestog skupa mladih istraživača iz područja građevinarstva i srodnih tehničkih područja: ZT2018 - uniSTem

Poštovani,

iznimno nam je zadovoljstvo najaviti Vam održavanje *Šestog skupa mladih istraživača pod naslovom ZAJEDNIČKI TEMELJI 2018 - uniSTem*, koji će se održati u Splitu 25. i 26. rujna ove godine na Fakultetu građevinarstva, arhitekture i geodezije Sveučilišta u Splitu.

Ove godine Udruga hrvatskih građevinskih fakulteta (UHGF) slavi desetu godišnjicu utemeljenja u ponedjeljak, 24. rujna na Građevinskom fakultetu u Mostaru, a mladi istraživači prigodno nastavljaju sad već tradicionalni skup dan poslije u skladu s ciljevima Udruge.

Cilj skupa Zajednički temelji - uniSTem je poticanje upoznavanja i ostvarivanje suradnje mladih istraživača (doktoranada i poslijedoktoranada) kako u znanstveno-istraživačkom djelovanju, tako i u ostalim aspektima njihovog profesionalnog života. Kao i u dosadašnjim inačicama ovog skupa (2013-2017), jezgra sudionika su mladi istraživači iz područja građevinarstva s kolegama iz srodnih tehničkih znanosti i ponekim gostima iz partnerskih institucija fakulteta domaćina. Petogodišnje iskustvo u organiziranju ovog skupa je ukazalo na važnost povezivanja i s ostalim područjima znanosti, prvenstveno iz domene STEM (Science Technology Engineering Mathematics), te su stoga ove godine uključene i kolege iz STEM područja sa Splitskog sveučilišta (ZT18-uniSTem). Ovakav pristup razmjeni informacija i znanstvenih novosti iz raznolikije akademske zajednice ima za cilj izgradnju kapaciteta i funkcionalne mreže mladih koji će biti nosioci daljnjeg razvoja i kreatori novih zajedničkih nacionalnih i međunarodnih projekata.

Sudionici/ce skupa mogu biti doktorandi i poslijedoktorandi za čija se izlaganja predviđa trajanje od deset minuta i dodatnih pet minuta za raspravu.

Udruga hrvatskih građevinskih fakulteta (UHGF) i Fakultet građevinarstva, arhitekture i geodezije Split (FGAG) pokrivaju troškove smještaja i prehrane za do 5 polaznika s Vaših institucija. Troškovi sudionika iz STEM područja sa splitskog sveučilišta bit će pokriveni od strane fakulteta domaćina (FGAG) i Sveučilišta u Splitu.

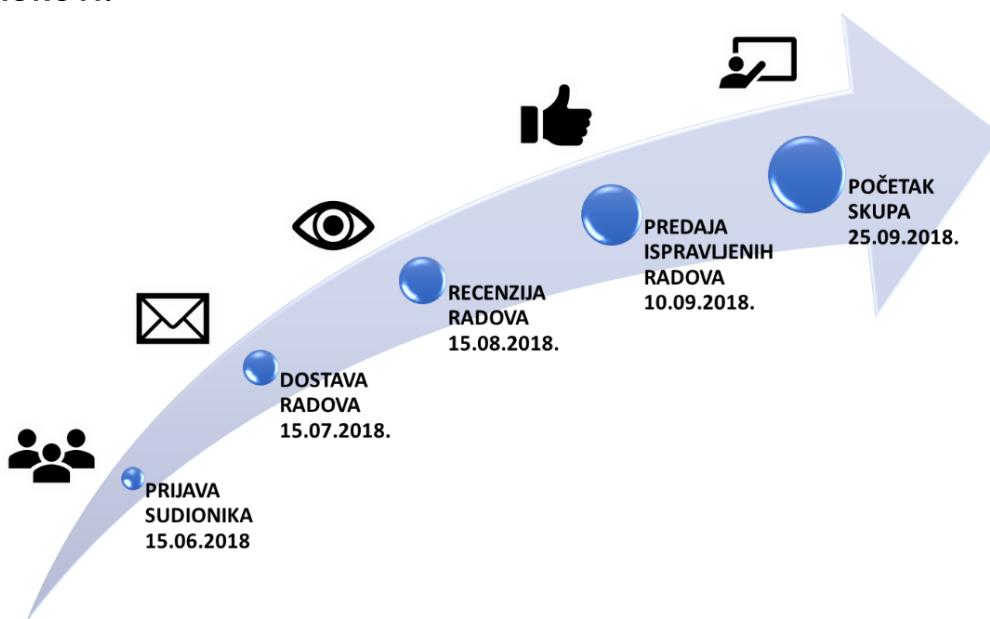
Temelji su izgrađeni, sad je vrijeme da se počnu graditi zajednički mostovi sa što širim spektrom znanstvenih sudionika. Uspostavljena održiva mreža mladih će omogućiti generiranje inovacija i aktivnu podršku zajednici u kojoj se nalazi.

OKVIRNI PLAN SKUPA*:

Ponedjeljak, 24. rujna 2018.	Utorak, 25. rujna 2018.	Srijeda, 26. rujna 2018.
18:00-24:00 dolazak sudionika u Split, smještaj u studentski dom, party dobrodošlice	08:00-09:00 registracija sudionika 09:00-09:30 svečano otvorenje skupa 09:30-10:00 pozvano predavanje 10:00-10:30 pauza za kavu 10:30-12:00 rad u sekcijama 12:00-13:00 pauza za ručak 13:00-14:00 rad u sekcijama 14:00-14:30 pauza za kavu 14:30-15:30 rad u sekcijama 17:00 ... izlet i večera	09:00-10:15 rad u sekcijama 10:15-10:45 pauza za kavu 10:45-12:00 rad u sekcijama 12:00-13:00 pauza za ručak 13:00-14:00 rad u sekcijama 14:00-14:30 pauza za kavu 14:30-15:30 radionica/okrugli stol 15:30 ... svečano zatvaranje

* Detaljniji plan skupa će biti dostavljen u sklopu službenog poziva do kraja svibnja.

VAŽNI ROKOVI:



Radovi sudionika trebaju biti od 4 do 6 stranica. Predložak za iste će biti poslan u sklopu službenog poziva do kraja svibnja.

MJESTO ODRŽAVANJA SKUPA:

Fakultet građevinarstva, arhitekture i
geodezije
Matice hrvatske 15, 21000 Split

**SMJEŠTAJ:**

Studentski dom dr. Franjo Tuđman
Cvite Viskovića 3, 21000 Split

**ORGANIZACIJSKI ODBOR:**

FGAG ZT2018 uniSTem TIM

KONTAKTI:

Morena Galešić

zajednicki.temelji@gradst.hr

tel: 021/303-407

Petra Šimundić

zajednicki.temelji@gradst.hr

tel: 021/303-418

Josip Peroš

zajednicki.temelji@gradst.hr

tel: 021/303-413

Vladimir Divić

zajednicki.temelji@gradst.hr

tel: 021/303-376