

## Međunarodni znanstveno-stručni skup "OTO2017"

26. međunarodni znanstveno-stručni skup "Organizacija i tehnologija održavanja", kolokvijalno OTO2017, održan je na Fakultetu elektrotehnike, računarstva i informacijskih tehnologija Osijek (FERIT) 26. svibnja 2017. Važnost događaja još je veća jer se radi o povratku Skupa na znanstvenu instituciju, budući da je Društvo održatelja Osijek, koje je vodilo skup proteklih desetljeća, prestalo sa svojom aktivnošću. Prezentirano je ukupno 28 znanstvenih i stručnih radova koji su prošli dvostruku recenziju međunarodnog recenzentskog odbora.

Na području Slavonije i Baranje dosad je, radi promicanja znanstvenih metoda i struke, održano 27 znanstveno-stručnih skupova, počevši od prvog kolokvija koji je održan 20. 4. 1990. na Elektrotehničkom fakultetu Osijek. Društvo održatelja Osijek utemeljeno je 1983. i protekle skupove organiziralo je u suradnji s Elektrotehničkim fakultetom Osijek, Građevinskim fakultetom Osijek, Poljoprivrednim fakultetom u Osijeku, te Veleučilištem u Požegi, uključujući proizvođače industrijske opreme i reprodukcijskog materijala.

Komunikacija između znanstvenika i održatelja podiže razinu stručnosti te uvodi primjenu novih metoda i postupaka održavanja u svakodnevnu praksu.

Članovi organizacijskog odbora bili su prof. dr. sc. Zlatko Lacković, mr. sc. Držislav Vidaković, a članica recenzentskog odbora izv. prof. dr. sc. Marijana Hadzima-Nyarko s Građevinskog fakulteta Osijek. Kao autori članaka s Građevinskog fakulteta Osijek, sudjelovali su:

1. Dino Obradović, Marija Šperac, Livio Međurečan, Marina Pavošević  
Postupak i svrha izdavanja Uporabne dozvole za određene građevine u sustavu e-Dozvola
2. Dino Obradović, Saša Marenjak  
Uloga održavanja u životnom ciklusu građevine
3. Držislav Vidaković, Krešimir Pavelić  
Primjena IT kod održavanja građevina – analiza na primjeru nove zgrade Građevinskog fakulteta u Osijeku
4. Tatjana Mijušković-Svetinović, Božica Cvijančević  
Održavanje plovnih putova
5. Siniša Maričić, Mario Žeruk  
Razvoj hidrotehničkog sustava Bačica
6. Marija Šperac, Ivan Hrskanović, Željko Šreng  
Održavanje gravitacijskih kanalizacijskih sustava



Kao recenzenti pojedinih članaka, sudjelovali su sljedeći predstavnici Građevinskog fakulteta Osijek: prof. dr. sc. Lidija Tadić, izv. prof. dr. sc. Marijana Hadzima-Nyarko, izv. prof. dr. sc. Marija Šperac, izv. prof. dr. sc. Silva Lozančić, izv. prof. dr. sc. Zlata Dolaček Alduk, izv. prof. dr. sc. Irena Ištoka Otković, doc. dr. sc. Hrvoje Krstić, doc. dr. sc. Ivana Šandrk Nukić i mr. sc. Držislav Vidaković.

Dodatne informacije o Skupu, kao i Zbornik radova, dostupni su na: <http://OTO2017.ferit.hr>

Za e-GFOS pripremili:  
prof. dr. sc. Zlatko Lacković  
izv. prof. dr. sc. Marijana Hadzima-Nyarko