

FAKULTET STROJARSTVA I BRODOGRADNJE DODIJELIO PRIZNANJE PROFESORU BENČIĆU

Prigodom 50. obljetnice "Laboratorija za precizna mjerenja dužina" održane 24.09.2009. na Fakultetu strojarstva i brodogradnje, prof. dr. sc. Dušanu Benčiću uručeno je priznanje za dugogodišnju suradnju i aktivnu potporu u radu i razvoju njihova Laboratorija za precizna mjerenja dužina (slika 1).

To priznanje uručeno je samo trojici istaknutih mjeritelja u Hrvatskoj:

- profesoru Marijanu Brezinščaku – poznatom mjeritelju u Hrvatskoj – autoru knjige "Mjerenje i računanje u tehnici i znanosti" (na 1310 stranica) koju koriste mjeritelji svih tehničkih struka i znanosti na području Hrvatske i šire;
- prof. dr. Sergio Sartoriu – direktoru časopisa Tutto Misure – koji je pomogao da njihov Laboratorij za precizno mjerenje dužina dobije talijansku akreditaciju;
- prof. dr. sc. Dušanu Benčiću – njihovom dugogodišnjem suradniku u radu i razvoju laboratorija.



Slika 1. Priznanje koje je uručeno prof. dr. sc. Dušanu Benčiću.

Prof. dr. sc. Dušanu Benčiću uručeno je priznanje za dugogodišnju suradnju i aktivnu potporu u radu i razvoju njihovog uglednog i međunarodno priznatog Laboratorija za precizna mjerenja dužina. Takav laboratorij bi mogao poželjeti svaki tehnički fakultet.

Drago nam je da je naš profesor i osnivač Laboratorija za mjerenja i mjernu tehniku Geodetskog fakulteta profesor Dušan Benčić surađivao s njihovim uglednim profesorom i osnivačem njihovog Laboratorija za precizna mjerenja dužina prof. dr. sc. Ivanom Hercigonjom. Ta se suradnja nastavila naročito s prof. dr. sc. Federicom Dusmanom i prof. dr. sc. Vedranom Mudronjom. Osim toga, uspješna suradnja je ostvarena i u nastavnom procesu.

Na poslijediplomskom studiju nastavu su izvodili prof. dr. sc. Dušan Benčić i prof. dr. sc. Nikola Solarić.

Posebno želimo istaknuti značajne rezultate naših zajedničkih istraživanja i suradnje, uz vođenje niza magistarskih i doktorskih radova:

- Objavljivanje niza znanstvenih članaka prof. D. Benčića i prof. F. Dusmana u Geodetskom listu od 1994. do 1997. godine s posebnim prikazom pojmova mjerne ponovljivosti i obnovljivosti i njihovom primjenom za ispitivanje preciznosti mjerenja. Time su prvi put u našoj geodetskoj struci u Hrvatskoj uvedeni novi pojmovi u teoriji mjerenja s prikazom njihovog značenja i za geodetska mjerenja.
- Zahvalni smo prof. dr. sc. Vedranu Mudronji – suradniku na recenziji značajnog djela iz područja mjerenja i geodetskih instrumenata "Mjerni instrumenti i sustavi u geodeziji i geoinformatici" prof. dr. sc. Dušana Benčića i prof. emer. dr. sc. Nikole Solarića. Profesor Vedran Mudronja svojom recenzijom i savjetima značajno je pridonio kvaliteti ovog sveučilišnog udžbenika.

Moramo napomenuti da je u ovom djelu naših profesora u posebnom poglavlju "Osnove teorije mjerenja" dosljedno primijenjena prvi put u Hrvatskoj u geodetskom udžbeniku nova terminologija na temelju upravo naših zajedničkih dugogodišnjih znanstvenih istraživanja i suradnje s Laboratorijem za precizna mjerenja dužina. U knjizi su osim toga obrađeni i najnoviji elektronički instrumenti: elektronički tahimetri, skaneri i GPS uređaji.

Odlukom Odbora za dodjele nagrade Hrvatske akademije znanosti i umjetnosti i Zagrebačkog velesajma dodijeljena je ovom djelu nagrada "Josip Juraj Strossmayer" za najbolje znanstveno djelo s područja tehničkih znanosti objavljeno na hrvatskom jeziku u 2008. godini.

Neizmerno smo zahvalni profesoru Vedranu Mudronji i ostalim članovima njihovog Laboratorija na kontinuiranoj suradnji jer nas iskreno podržavaju da i mi, slično njihovim etalonima za kratke dužine, ostvarimo etalon za mjerenje velikih duljina na Kalibracijskoj bazi Geodetskog fakulteta u Hrvatskoj i omogućimo umjeravanje i ispitivanja geodetskih mjernih instrumenata. Na taj način ostvarili bi se etaloni za umjeravanje kratkih i dugih dužina u Hrvatskoj i doprinijelo razvoju mjeriteljstva u Hrvatskoj.

Želimo i dalje nastaviti tako uspješnu suradnju s njihovim uglednim Laboratorijem, posebno s našim mladim kadrovima.

Također zahvaljujemo profesoru Mudronji na nesebičnoj pomoći u razvoju našeg Laboratorija jer oni imaju izuzetno uspješni i međunarodno priznati laboratorij kakav može nama biti uzor.

Čestitamo profesoru Dušanu Benčiću na primljenom priznanju i zahvaljujemo mu zato što je razvio tako uspješnu suradnju s tako uspješnim i uglednim međunarodnim Laboratorijem.

Nikola Solarić i Đuro Barković

Dr. sc. ZVONKO BILJECKI najuspješniji hrvatski poduzetnik 2009. godine

Dr. sc. Zvonko Biljecki, predsjednik Uprave i vlasnik Geofoto grupe primio je nagradu kao najuspješniji *Poduzetnik 2009. godine* od CROMA-e (Hrvatskog udruženja menadžera i poduzetnika). Osim ove nagrade za poduzetnika godine uručene su i nagrade za menadžera godine u kategorijama velikih, srednjih i malih poduzeća, projektnog menadžmenta, te nagrada CROMA-e za životno djelo.

Nagrada za *Poduzetnika 2009. godine* je vrlo značajna nagrada za sve menadžere i poduzetnike u Hrvatskoj, jer ona pokazuje koliko je uspješan i koliko se cijeni njihov rad diljem