

## IZBORNA SKUPŠTINA HRVATSKE UDRUGE BIVŠIH STUDENATA I PRIJATELJA GEODETSKOG FAKULTETA SVEUČILIŠTA U ZAGREBU, AMCA-Geof

U ponedjeljak, 24. veljače 2020. na Geodetskom fakultetu održana je Izborna skupština Hrvatske udruge bivših studenata i prijatelja Geodetskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, AMCA-Geof.

Prije skupštine u Velikoj predavaonici AGG fakulteta, Borna Gradečak, dipl. ing. geod., održao je vrlo zanimljivo predavanje "Izgradnja mosta Pelješac – značaj i uloga geodeta".

Predavanju je prisustvovalo više od 140 osoba. Kolega Gradečak izložio je vrlo zanimljive detalje od projekta do trenutne faze u gradnji Pelješkog mosta te, posebno naglasio, potrebe multidisciplinarnog pristupa izgradnji ovako velikog infrastrukturnog objekta.



Slika 1. Predsjednik AMCA-Geof Zdravko Kapović (lijevo) i Borna Gradečak (desno).



Slika 2. Sudionici predavanja.

Nakon predavanja održana je Izborna skupština udruge AMCA-Geof. Poslije izbora radnog predsjedništva, o radu Udruge izvješće je podnio predsjednik dr. sc. Zdravko Kapović, prof. emerit.

Hrvatska udruga bivših studenata i prijatelja Geodetskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, AMCA-Geof osnovana je 22. svibnja 2015. i upisana u Registrar udruga Republike Hrvatske 7. kolovoza 2015. Danom osnivanja, AMCA-Geof postala je članica Savez društava bivših studenata Sveučilišta u Zagrebu – ALUMNI UNIZG.

Zašto smo osnovali udrugu AMCA-Geof? Da ojačamo međusobne veze koje nakon diplomiranja slabe, da pratimo i pomažemo u radu našem Fakultetu. Želimo čuvati tradiciju i promicati ugled Geodetskog fakulteta te promicati ugled inženjerske struke općenito. Koje su to bile aktivnosti AMCA-Geof u proteklom razdoblju?

Dana 12. veljače 2016. u Velikoj predavaonici Geodetskog fakulteta održano je predavanje pod nazivom: „Stanje u geodetskoj djelatnosti 2010. – 2015.“ Predavač je bio Damir Pahić, direktor Zavoda za fotogrametriju d.d. Predavanjem je obuhvaćen institucionalni, pravni i programski okvir geodetske djelatnosti te stanje u geodetskoj djelatnosti s prijedlozima poboljšanja situacije i mogućim pravcima reformi. Predavanju je prisustvovalo sedamdesetak sudionika.

U prosincu 2017. na Geodetskom fakultetu održano je predavanje: „Suvremeni geodetski mjerni sustavi u projektiranju i izgradnji željezničke infrastrukture“. Predavač je bio dr. sc. Goran Buble (Amberg Technologies AG, Švicarska). Predavanju je prisustvovalo sedamdesetak sudionika (studenti i nastavnici Geodetskog fakulteta, djelatnici privatnih geodetskih tvrtki, Hrvatskih željeznica, IGH-a, Građevinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu i dr.). Kako se željeznička infrastruktura širom svijeta mijenja velikom brzinom, tako su geodetski radovi na željezničkim prugama suočeni s rastućim izazovima, poglavito u pogledu ekonomičnosti, točnosti i pouzdanosti podataka. Obim projekata je vrlo varijabilan i ad-hoc projekti su postali pravilo, predstavljajući izazove za planiranje i implementaciju geodetskih radova.

Dana 24. veljače 2020. održano je predavanje „Izgradnja mosta Pelješac – značaj i uloga geodeta“. Predavač je bio Borna Gradečak, dipl. ing. geod, dugogodišnji zaposlenik IHG. U svojoj višegodišnjoj praksi, Borna je obavljao geodetski nadzor na svim značajnijim objektima niskogradnje u Hrvatskoj. Predavanju je prisustvovalo oko 140 sudionika.

Susret bivših studenata Geodetskog fakulteta (Generacija 1967.) održan je u organizaciji udruge AMCA-Geof u listopadu 2017. Prema popisu iz 1967. tada je Geodeziju upisalo 120 studenata, a studij je završilo njih 30-ak (doduše neki su se prebacili i završili druge fakultete). Spomenut ćemo da su tada Geodetski fakultet upisali, između ostalih, Davor Štern (bivši ministar), Jadranko Izetbegović (prof. dr. sc. Građevinskog fakulteta), Milivoj Pašićek (novinar) i Nenad Ivanković (novinar i diplomat).

Predstavnici AMCA-Geof sudjelovali su u postupcima akreditacije, odnosno međunarodne valorizacije studija na Geodetskom fakultetu.

Predsjednik AMCA-Geof prof. emerit. Zdravko Kapović sudjelovao je na proslavi 100 godina Učiteljskog fakulteta, na proslavi Stepinčeva, u Dolini kardinala, u organizaciji Udruge bivših studenata Katoličko-bogoslovnog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu te na nekoliko vrlo zanimljivih predavanja održanih u organizaciji AMCA Sveučilišta.

Bez imalo ustezanja može se reći da je moglo biti veće aktivnosti. Nažalost, nije pa će rukovodstvo ove Udruge biti zapamćeno po činjenici da su bili osnivači i prva uprava Udruge. Vjerujemo da će novo rukovodstvo, nove snage, učiniti rad Udruge mnogo značajnijim i prepoznatljivim.

Nakon prihvatanja izvješća i finansijskog izvješća, izabrano je novo rukovodstvo udruge AMCA-Geof. Za predsjednika je izabran prof. dr. sc. Siniša Mastelić-Ivić, za zamjenike Damir Pahić i mr. sc. Marija Brajković te za članove dr. sc. Vlado Cetl, Ivan Vojnović, Mario Landek i Jeronim Moharić.

U Nadzorni odbor izabrani su prof. dr. sc. Tomislav Bašić, predsjednik, te članovi prof. emerit Zdravko Kapović i Robert Paj.

Novoizabrani predsjednik prof. dr. sc. Siniša Mastelić-Ivić zahvalio je na izboru i kratko izložio svoj plan rada za iduće mandatno razdoblje. Budućim radom bi se intenzivirale do sada ustaljene aktivnosti na postizanju definiranih ciljeva ove mlade udruge AMCA-Geof:

- izgradnja i jačanje veza i suradnje između bivših studenata i Geodetskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu,
- poticanje i uspostava veza i suradnje Geodetskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu i sličnih obrazovnih, razvojnih i istraživačkih institucija u Republici Hrvatskoj i u svijetu,
- očuvanje tradicije Geodetskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu,
- promicanje ugleda Geodetskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu u Republici Hrvatskoj i svijetu,
- skrb za razvitak i napredak Geodetskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu,
- utjecaj na stvaranje javnog znanstvenog i stručnog mišljenja i stajališta o svim bitnim pitanjima razvoja geodezije i geoinformatike kao struke i znanosti,
- utjecaj na razvitak i napredak spoznaje o potrebi očuvanja prirode i čovjekova okoliša,
- njegovanje i razvitak etike inženjerskog poziva,
- promicanje ugleda inženjerske struke,
- uspostava i razvijanje suradnje sa sličnim Alumni udruugama u Republici Hrvatskoj i u svijetu.

Uspostavljanjem i održavanjem veza Alumni kluba s bivšim studentima, te razvijanje suradnje s tvrtkama u kojima su oni zaposleni mogu intenzivirati zajednički projekti u sektoru istraživanja, razvoja i inovacija uz pomoć različitih fondova, a time pospješiti i ubrzati proces transformacije hrvatskih znanstvenih i privrednih organizacija u međunarodno konkurentne institucije koje stvaraju novu znanstvenu, društvenu i ekonomsku vrijednost.

*Zdravko Kapović, Siniša Mastelić-Ivić i Ante Marendić*