



Zagrebačka udruga geodeta poziva vas na stručno predavanje iz Programa cjeloživotnog stjecanja znanja i vještina Zagrebačke udruge geodeta za 2017./2018. godinu, a koje je u okviru Programa stručnog usavršavanja ovlaštenih inženjera geodezije za 2017./2018. godinu odobreno od Hrvatske komore ovlaštenih inženjera geodezije sa slijedećim temama:

- 1. PRAVNI OKVIR U REPUBLICI HRVATSKOJ ZA DJELOVANJE GEODETSKE STRUKE**
- 2. OSNOVE COPERNICUS PROGRAMA I PRIMJENA SATELITSKIH I IN SITU PODATAKA ZA ANALIZU VEGETACIJSKOG POKROVA**

Predavanje će se održati u petak 2. ožujka 2018. s početkom u 17:00 sati u prostorijama Hrvatskog inženjerskog saveza u Zagrebu, Berislavićeva 6/I kat.

Program predavanja:

17:00 – 17:15 Uvod u predavanje

17:15 – 18:45 Damir Pahić
PRAVNI OKVIR U REPUBLICI HRVATSKOJ ZA DJELOVANJE GEODETSKE STRUKE

18:45 – 19:15 Pauza za kavu i osvježenje

19:15 – 20:45 Mario Miler, Marijan Grgić
OSNOVE COPERNICUS PROGRAMA I PRIMJENA SATELITSKIH I IN SITU PODATAKA ZA ANALIZU VEGETACIJSKOG POKROVA

Uvodničar u predavanja:

- *Prof. dr. sc. Željko Bačić, dipl. ing. geod., Geodetski fakultet u Zagrebu, predsjednik Odbora za stručno usavršavanje, znanost i istraživanje Zagrebačke udruge geodeta*

Predavači i kratak opis predavanja:

- *Damir Pahić, dipl. ing., Zavod za fotogrametriju d.d. Zagreb*
PRAVNI OKVIR U REPUBLICI HRVATSKOJ ZA DJELOVANJE GEODETSKE STRUKE

Promjene šireg pravnog okvira u kojem djeluje geodetska struka toliko su učestale i nerijetko radikalne da unose pravnu nesigurnost u obavljanje geodetske djelatnosti i brojne provedbene probleme. Iako smo skloni kritici vlastitog, geodetskog zakonskog okvira, on, iako također bremenit neadekvatnim rješenjima, nije osnovni generator problema u sustavu.

Kako su promjene šireg i matičnog zakonskog okvira skoro redovito nisu međusobno dobro usklađene, a nerijetko se i pogrešnim odnosno neadekvatnim mjerama pokušavaju adresirati određene probleme u društvu, to ima za posljedicu da se problemi gomilaju.

Zato je cilj predavanja PRAVNI OKVIR U REPUBLICI HRVATSKOJ ZA DJELOVANJE GEODETSKE STRUKE dati uvid u problematiku šireg zakonskog okvira u kojem djeluje geodetska struka, kao i njihov utjecaj na planirani reformski cilj objedinjavanja katastra i zemljišnih knjiga u jedan registar.

- *Doc. dr. sc. Mario Miler, dipl. ing. geod. i Dr. sc. Marijan Grgić, mag. ing. geod. i geoinf., Geodetski fakultet u Zagrebu*

OSNOVE COPERNICUS PROGRAMA I PRIMJENA SATELITSKIH I IN SITU PODATAKA ZA ANALIZU VEGETACIJSKOG POKROVA

Copernicus program Europske unije ima za cilj korištenje satelitskih i in situ podataka za promatranje i nadzor Zemlje, odnosno pojava na njoj, bilo da je riječ o ljudskim ili prirodnim pojavama (promjene na zemljištu, klimatske promjene, promjene vegetacijskog pokrova, stanje mora) putem besplatno dostupnih podataka i servisa koje Europske institucije razvijaju. U cilju komercijalizacije tih podataka i njihovog doprinosa gospodarskom napretku, Europska komisija i njene institucije potaknule su niz aktivnosti širenja njihove primjene. Takve aktivnosti su Copernicus Relay (Copernicus posrednici (u smislu promicatelja) i Copernicus Academy. Za Hrvatsku nositelja aktivnosti oba programa je Geodetski fakultet Sveučilišta u Zagrebu.

Predavanje na temu OSNOVE COPERNICUS PROGRAMA I PRIMJENA SATELITSKIH I IN SITU PODATAKA ZA ANALIZU VEGETACIJSKOG POKROVA pored osnovnih informacija o Copernicus programu, dat će na konkretnim primjerima istraživanja koja su realizirana na Geodetskom fakultetu pri čemu su korišteni Copernicus podaci prikazati će se njihova primjena i praktično demonstrirati mogućnosti pristupa podacima i servisima odnosno način njihova korištenja.

Odlukom o vrednovanju predavanja u organizaciji Zagrebačke udruge geodeta Odbora za trajno stručno usavršavanje Hrvatske komore ovlaštenih inženjera geodezije KLASA: 013-10/17-02/5 URBROJ: 507-01-17-2 od 7. ožujka 2017. **polaznici ovog predavanja ostvaruju ukupno 6/2 bodova.**

Trajanje prezentacije predavanja: cca 4 školska sata s pauzom od 30 minuta između predavanja.

Dvorana ima kapacitet **100 mjesta**, te je to maksimalan broj sudionika predavanja.

Cijena predavanja (kotizacija) je 400,00kn.

Članovima Zagrebačke udruge geodeta udruga sufinancira dio cijene, pa je za njih cijena predavanja (kotizacija) **300,00kn.**

Prijava se podnosi putem **obrazca za prijavu predavanja 02032018** najkasnije do 01.03.2018., a šalje se mailom zajedno s potvrdom o uplati kotizacije na e-mail udruge: zgug1993@gmail.com.

VAŽNA OBAVIJEST ZA ČLANOVE ZAGREBAČKE UDRUGE GEODETA

Svi ostali članovi Zagrebačke udruge geodeta koji žele prisustvovati predavanju samo u sklopu Programa cjeloživotnog stjecanja znanja i vještina Zagrebačke udruge geodeta za 2017./2018. godinu nije potrebno da plate kotizaciju za predavanje, no potrebno je da prijave svoj dolazak najkasnije do 01.03.2018. ispunjavanjem istog obrasca na kojem trebaju zaokružiti c) **PRISUSTVOVANJE PREDAVANJU ČLANA ZGUG (BEZ KOTIZACIJE I BEZ BODOVA)**, te ga pošalju na e-mail udruge: zgug1993@gmail.com.

S poštovanjem,

U Zagrebu, 2. veljače 2018.



Predsjednik Zagrebačke udruge geodeta

Bruno Pacadi, dipl. ing. geod.