



Zagrebačka udruga geodeta poziva vas na stručno predavanje iz Programa cjeloživotnog stjecanja znanja i vještina Zagrebačke udruge geodeta za 2025. godinu, a koje je u okviru Programa stručnog usavršavanja ovlaštenih inženjera geodezije za 2025. godinu odobreno od Hrvatske komore ovlaštenih inženjera geodezije sa slijedećim temama:

- 1. POSTUPAK EVIDENTIRANJA IZVEDENOG STANJE NERAZVRSTANIH CESTA**
- 2. PRIMJENA NOVIH TEHNOLOGIJA U SUVREMENOJ KARTOGRAFIJI**

Predavanje će se održati u četvrtak 3. travnja 2025. s početkom u 16:30 sati u prostorijama Geodetske škole Zagreb, Avenija Većeslava Holjevca 15, Zagreb.

**Program predavanja:**

16:30 – 16:40	Uvod u predavanje
16:40 – 18:10	Ivan Kušan i Ivan Duhović <b>Postupak evidentiranja izvedenog stanje nerazvrstanih cesta</b>
18:10 – 18:30	Kratka pauza
18:30 – 20:00	Vesna Poslončec-Petrić <b>Primjena novih tehnologija u suvremenoj kartografiji</b>

**Uvodničar u predavanja:**

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

**Predavači i kratak opis predavanja:**

1. *Ivan Kušan, mag.ing.geod. et geoinf. i Ivan Duhović, dipl.ing.geod., Grad Zagreb*

„Postupak evidentiranja izvedenog stanje nerazvrstanih cesta“

Predavanje uključuje osvrt na zakonski okvir koji je temelj za evidentiranje izvedenog stanja nerazvrstane ceste (NC): Zakon o cestama, Zakon o državnoj izmjeri i katastru nekretnina, Zakon o zemljišnim knjigama, te Pravilnik o geodetskim elaboratima. Opisat će se postupak koji započinje javnom nabavom (natječajem) za usluge, odabir izvođača, geod. snimanje, određivanje razgraničenja NC-a, odluka upravitelja o NC-u (uvjerenje), očitovanje o NC-u. Opisat će se proces pregleda i potvrđivanja NC-a kroz katastarski ured, provedba u Zemljišnoj knjizi, te provedba Z-rješenja u katastarskom operatu. Prikaz web aplikativnog rješenja Gradskog ureda za katastar i geodetske poslove za praćenje poslovnih procesa vezano za evidentiranje NC. Ciljevi evidentiranja izvedenog stanja NC-a. Zaključne napomene: zakonske mogućnosti i ograničenja prilikom evidentiranja izvedenog stanja NC-a prema Zakonu o cestama.

2. *Izv.prof. dr. sc. Vesna Poslončec-Petrić, dipl. ing. geod., Geodetski fakultet u Zagrebu*

„Primjena novih tehnologija u suvremenoj kartografiji“

Kartografija je zahvaćena velikim promjenama, među kojima su najvažnije promjene povezane s razvojem Informacijsko-komunikacijske tehnologije. Slijedom toga, u mnogome se promijenio sam postupak prikupljanja, obrade i vizualizacije prostornih podataka. Dodamo li tome automatizaciju i robotizaciju radnih procesa koji nas očekuju u skoroj budućnosti, možemo reći da nas i nadalje očekuju velike promjene. Bez obzira na tehnologiju, budućnost kartografije povezana je s proizvodnjom karata i kartografskih prikaza, vizualizacijom prostornih baza podataka i izradom detaljnih trodimenzionalnih prezentacija krajolika. Struka koja će savladati izazove koje nosi razvoj tehnologije i automatizacija i pokazati da je najsposobnija u novom okruženju izrađivati i prepoznati potrebe korisnika za kartama ima perspektivu. U kontekstu nadolazećeg državnog programa Kartografije koji je Državna geodetska uprava pripremila ova problematika je od izvanrednog značaja. Slijedom iznesenog

u okviru ovog predavanja izložiti će se trenutni status i razvoj službene i tematske kartografije u Republici Hrvatskoj, primjena novih metoda u kartografiji i geoinformatici (VR & AR) i izazovi koje nosi digitalna revolucija.

Temeljem Godišnjeg programa stručnog usavršavanja za razdoblje 01.01. – 31.12.2025. godine polaznici ovog predavanja ostvaruju ukupno **4 akademska sata (2 akademska sata iz 1. područja stručnog usavršavanja i 2 akademska sata iz 3. područja stručnog usavršavanja).**

**Trajanje predavanja:** 4 školska sata s pauzom od 20 minuta između predavanja.

**Predavanje će se održati po hibridnom modelu - UŽIVO u Zagrebu, prostorijama Geodetske škole Zagreb, te putem webinarne platforme Adobe Connect Hrvatske komore ovlaštenih inženjera geodezije.**

**Dvorana ima kapacitet 40 mjesta, te je broj sudionika uživo ograničen. Nakon popunjenja kvote od 40 mjesta neće biti prihvaćene prijave za praćenje predavanja UŽIVO. Za online sudionike nema ograničenja broja, a upute za pristup bit će putem e-maila dostavljene polaznicima na dan predavanja u jutarnjim satima.**

Prijava se podnosi putem google obrasca za prijavu <https://forms.gle/v2Xfk65Hv37D82XZ7> ili putem pdf obrazca za prijavu predavanja\_03042025 najkasnije do 2. travnja 2025. do 12.00 sati odnosno do popunjenja kapaciteta dvorane (što će organizator objaviti na službenim stranicama ZGUG, HKOIG i HGD). Ukoliko se prijava ne podnosi putem google obrasca potrebno je ispunjeni pdf obrazac zajedno s potvrdom o uplati kotizacije poslati na e-mail udruge: [zgug1993@gmail.com](mailto:zgug1993@gmail.com).

Kotizaciju za predavanje sudionici trebaju uplatiti na žiro račun Zagrebačke udruge geodeta:

IBAN: HR70 2360 0001 1015 6166 5

Poziv na broj: OIB PLATITELJA

Model: 00

Opis plaćanja: Predavanje 03.04.2025. - ime i prezime sudionika

**Cijena predavanja (kotizacija) je 50,00 EUR (uključen PDV).**

Članovima Zagrebačke udruge geodeta udruga sufinancira dio cijene, pa je za njih cijena predavanja (kotizacija) **30,00 EUR (uključen PDV)**. Članovi ZGUG-a potvrdu o uplati članarine za 2024. i 2025. trebaju poslati e-mailom na [zgug1993@gmail.com](mailto:zgug1993@gmail.com) zajedno s uplatom kotizacije.

**Prijave za predavanja nakon 02. travnja 2025. u 12:00 sati ili nakon popunjenja mjesta UŽIVO neće biti prihvaćene.**

#### **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 2025. godinu ne plaćaju kotizaciju za predavanje, ali trebaju prijaviti svoj dolazak najkasnije do 02.04.2025. u 12:00 sati odnosno do popunjenja kapaciteta dvorane ispunjavanjem istog obrasca na kojem trebaju zaokružiti *c) PRISUSTVOVANJE PREDAVANJU ČLANA ZGUG (BEZ KOTIZACIJE I BEZ AKADEMSKIH SATI)*, te ga zajedno s potvrdom o uplati članarine za 2024. i 2025. poslati na e-mail udruge: [zgug1993@gmail.com](mailto:zgug1993@gmail.com).

S poštovanjem,

U Zagrebu, 7. ožujka 2025.

Predsjednik Zagrebačke udruge geodeta  
Bruno Pacadi, dipl. ing. geod.

