



5.9.2014.

Svemirski žurnal

novosti Katedre za satelitsku geodeziju



No. 019



Poštovane čitateljice i čitatelji,

konačno smo uhvatili korak s događanjima, iako iskreno, neka smo i preskočili. Rujan koji je tek započeo je mjesec s pregršt događanja. Započeo je Radionicom usavršavanja strukovnih nastavnika geodezije i geoinformatike na Geodetskoj tehničkoj školi 4. i 5. o.m. Tjedan dana kasnije slijede Dani IPP-a 2014 i 6. NIPP & INSPIRE dan 11. i 12. te potom 17. rujna Znanstveni kolokviji „Astronomske, satelitske i terestričke metode u geodeziji“ koji se održava povodom 80-og rođendana profesora emeritusa Nikole Solarića i profesora Miljenka Solarića. Jubilej naših profesora svakako zavrjeđuje pažnju svakog geodeta jer su profesori Solarić utisnuli neizbrisiv pečat brojnim generacijama geodetskih stručnjaka u Hrvatskoj te Vas pozivam da sudjelujete na kolokviju i prigodnoj proslavi. Događanjima time nije kraj jer nas potkraj mjeseca čeka i Dan Geodetskog fakulteta.

Svjetsku svemirsku scenu ovih dana obilježava svakako Europa i njeni uspjesi i neuspjesi u svemirskom programu. Koliko je Rosettina misija (do sada) vrhunac ovogodišnjih svemirskih istraživanja, tako je neuspjeh lansiranja dvaju Galileo satelita vjerojatno i ovogodišnji neuspjeh istih.

Sveučilište u Zagrebu
Geodetski fakultet

Znanstveni kolokvij „Astronomske, satelitske i terestričke metode u geodeziji“

- otvorene prijave -

Na web stranicama Geodetskog fakulteta i Hrvatskog geodetskog društva objavljena je druga obavijesti o Znanstvenom kolokviju „Astronomske, satelitske i terestričke metode u geodeziji“ koji se održava povodom 80-og rođendana profesora emeritusa Nikole Solarića i profesora Miljenka Solarića. ...[\(više\)](#)



Profesori Nikola i Miljenko Solarić

Program Kolokvija, druga obavijest i obrazac za prijavu nalaze na: <http://www.geof.unizg.hr/> i www.hdg1952.hr

Sveučilište u Zagrebu
Geodetski fakultet

Održana radionica usavršavanja strukovnih nastavnika

U Geodetskoj tehničkoj školi u Novom Zagrebu održana je 4. i 5. rujna druga radionica usavršavanja strukovnih nastavnika geodezije i geoinformatike. Radionici koju je organizirao prof. Željko Bačić u suradnji s ravnateljicom i djelatnicima GTŠ nazočilo je 25 nastavnika iz svih sedam strukovnih škola (Osijek, Slavonski Brod, Čakovec, Pula, Rijeka, Split i Zagreb) koje obrazuju geodetske tehničare odnosno tehničare geodezije i geoinformatike.

Ove godine su predavači s Geodetskog fakulteta prvog dana radionice bili prof. Gorana Novaković, prof. Damir Medak i doc. Almin Đapo te prof. Željko Bačić. Drugi dan je nastavnicima predstavljen prijedlog projekta „Implementacija i unaprjeđenje kurikuluma Tehničar geodezije i geoinformatike - GEO-UČENJE“ i održan sastanak Međužupanijskog stručnog vijeća za geodeziju. Više o radionici će uskoro biti dostupno na: web-stranici GTŠ: www.geoskola.hr.



Vlada Republike Hrvatske

Imenovan zamjenik ravnatelja DGU

Na zatvorenom dijelu 180. sjednice održane 28. kolovoza 2014., Vlada Republike Hrvatske je raspravljala i o kadrovskim pitanjima. Tako je Vladimir Majetić imenovan zamjenikom ravnatelja Državne geodetske uprave, na razdoblje od četiri godine temeljem provedenog postupka po raspisanom javnom natječaju.

Veseli nas da je nakon više od pola godine vakuma popunjeno mjesto zamjenika ravnatelja DGU. Kolegi Majetiću čestitamo na imenovanju i želimo mu puno uspjeha u radu i obnašanju dužnosti. [\(više\)](#)

GPS DAILY
connecting anyone to anywhere

Australija odobrila vojni GPS projekt

Vlada Australije je odobrila projekt za nadogradnju sposobnosti GPS-a u vojne svrhe i zaštite od ometanja. Projekt vrijedan oko 27.9 milijuna US\$ je najavio ministar obrane David Johnston.

Ministar je izjavio "Ovaj projekt će ojačati sposobnost Australijskih obrambenih snaga da djeluju u GPS-onemogućenom okruženju i povećati operativne sposobnosti i sigurnost Australijskog službujućeg osoblja". ...[\(više\)](#)



Predložen nacrt rezolucije UN-a o Globalnom geodetskom referentnom okviru

Kod nas slabo poznato tijelo Ujedinjenih naroda - United Nations Committee of Experts on Global Geospatial Information Management (UN-GGIM) osnovano u listopadu 2011. godine, sastalo se od 6.-8.kolovoza u sjedištu UN-a i predložilo nacrt Rezolucije o Globalnom geodetskom referentnom okviru (Resolution on the Global Geodetic Reference Frame (GGRF)). Geodetski referentni okvir se odnosi na znanost o preciznom mjerenju Zemlje, od njene orijentacije u Svemiru, preko njene gravitacije do njenog oblika. Kako se ta tri aspekt našeg planeta konstantno mijenjaju, još je nužnije ...[\(više\)](#)



Odabrano pet lokacija za slijetanje Philae

ESA-in tim za odabir lokacije za slijetanje Rosettine sonde Philae na komet 67P/Churyumov-Gerasimenko odabrao je pet potencijalnih lokacija. Lokacije su označene... [\(više\)](#)

GPS DAILY
connecting anyone to anywhere

Galileo sateliti gube svoj put u Svemir

Dva Europska Galileo satelita lansirana 22.8.2014. nisu dosegli ciljenu orbitu. ESA je pri tome objavila da se tijekom lansiranja dva satelita pojavila anomalija u postavljanju u orbitu ...[\(više\)](#)



Novosti o anomaliji orbite novih Galileo satelita

ESA-in SOC kontrolni centar u Darmstadtu, Njemačka objavio je da su dva Galileo satelita lansirana 22. 8., usprkos nenormalnoj orbiti, sigurni i pod kontrolom nakon što su se odvojili od rakete nosača. ...[\(više\)](#)

InsideGNSS
Empowering Solutions from the Global Navigation Satellite System Community

USAF traži novog dobavljača GPS III satelita

Nezadovoljne kašnjenjem dobavljača, tvrtke Lockheed Martin (glavnog ugovaratelja) i tvrtke Exelis (podugovaratelja) za navigacijski sadržaj, zračne snage SAD-a, pokrenule su postupak zamjene glavnog ugovaratelja proizvodnje 22 GPS III satelita. ...[\(više\)](#)

O priložima brinu: prof. Drago Špoljarić i prof. Željko Bačić (glavni urednik).
Urednik web-stranice: mr. sc. Danijel Šugar,
Urednica Žurnala: dr. sc. Vesna Poslončec-Petrić
© Katedra za satelitsku geodeziju, 2014.

