



RIJEČ UREDNIKA

Poštovane čitateljice i čitatelji, glavni urednik se malo ulijenio preko proteklih blagdana, a ovaj sam tjedan bio na putu gdje mi nije funkcionirao internet tako da je proteklo malo više vremena od prethodnog, osmog broja Svemirskog žurnala. Nadam se da nam to nećete zamjeriti te da će Vam ovaj broj biti jednako zanimljiv. Obzirom na protek vremena pripremili smo i slijedeći, deseti broj Svemirskog žurnala koji će biti također lansiran za dan, dva. No, vratimo se na prethodni, osmi broj. Po prvi puta smo imali tehničkih problema sa slanjem, tako da je moguće da neki od Vas nisu dobili taj broj. Ispričavam se za taj propust. Da se ne bi osjećali zaknuti, slijedećih dana ćemo sve do sada lansirane brojeve staviti na web stranicu Katedre, a to ćemo činiti i s budućim brojevima.



SAD sankcije Rusiji uzrokovale probleme u svemirskim programima

Zbog krize u Ukrajini, Sjedinjene američke države su nametnule sankcije Rusiji koje među ostalim imaju i neposredne posljedice na svemirske programe mnogih zemalja, pa tako i samih SAD-a. Jedna od rijetkih ... [\(više\)](#)

GLONASS je potpuno operativan!

Ruski dužnosnici su objavili da je nakon dva ispada iz funkcije tijekom travnja GLONASS sustav ponovno potpuno operativan i funkcionira besprijekorno. Trenutno su od 29 satelita koji su u svemiru 23 operativna, 4 su u ... [\(više\)](#)

Biznis s bespilotnim letjelicama se širi

Bespilotne letjelice sve su zanimljivije korisnicima i gospodarskim subjektima, pa čak i globalnim igračima. Tako je Google objavio kupovinu meksičke tvrtke koja se bavi proizvodnjom bespilotnih letjelica Titan Aerospace ... [\(više\)](#)



Kanadski „prostorni“ stručnjaci razvijaju novu sve-kanadsku geomatičku strategiju

Gornji naslov ne odražava u potpunosti sadržaj originalnog naslova „Canada's Spatial community Develops a New Pan-Canadian Geomatics Strategy“ i sigurno da nema nekog utjecaja na nas u Hrvatskoj, ali sama činjenica da se geodetsko/geomatičke zajednice u mnogim ... [\(više\)](#)



Velika Britanija planira velika ulaganja u svemirsku industriju

Space Daily Express prenosi izjavu britanske Vlade koja najavljuje podršku planovima ekspanzije svemirske industrije Velike Britanije povećanjem ulaganja na 40 milijardi £ do 2030. godine. Navedeno podrazumijeva i stvaranje pravnog okvira za izgradnju kosmodroma u Velikoj Britaniji. Ova objava povezana je s objavom gospodarskog izvješća o svemirskoj industriji [\(više\)](#)

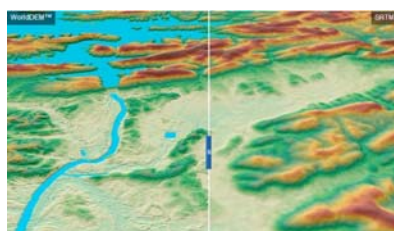
Održan okrugli stol o strategiji kartografije u Federaciji BiH

Grad Sarajevo bio je domaćin okruglom stolu o strategiji kartografije Federacije BiH koju je za Federalnu geodetsku upravu izradila skupina konzultanata okupljena oko tvrtke Geometrika iz Gruda. Pored voditeljice projekta doc.dr.sc. Slobodanke Ključanin i stručnjaka iz BiH ... [\(više\)](#)



Airbus Defense and Space lansirao WorldDEM

Airbus Defense and Space (prije Astrium) pustio je u komercijalnu uporabu novi globalni digitalni model reljefa Zemlje pod nazivom WorldDEM za koji tvrdi da je besprimjerne točnosti. Novi DMR se temelji na ... [\(više\)](#)



Usporedba WorldDEM i SRTM podataka. Lokacija: Arkansas, SAD.

Nova Galileo stanica za praćenje u funkciji

Europska svemirska agencija ESA službeno je pustila u rad 27.03.2014. novu stanicu za praćenje Galileo ... [\(više\)](#)



Galileo stanica Santa Maria na Azorima, © ESA

O prilozima 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.

