

Vrijeme izvoza: 12.05.2024. 18:47:59

Repozitorij: dabar.srce.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 40

Broj izvezenih zapisa: 40

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Klasifikacija litologije dijela sjevernog Velebita korištenjem multispektralnih satelitskih snimki Sentinel-2 u programskom jeziku R		Sziller, Laura	
Usporedba digitalnog modela terena iz HOK-a i STRM satelitske misije na području Labina		Lazarić, Nino	
Analiza mogućnosti nastavka eksploracije ležišta arhitektonsko-građevnog kamena "Glave" korištenjem fotogrametrijskog modela		Bajs, Mihael	
Biciklistička karta s geološkim pojavama grada Ogulina i okolice u programu QGIS		Tomić, Tena	
Monitoring promjene vegetacije na području Grada Jastrebarsko korištenjem multispektralnih snimaka Sentinel 2		Mesic, Lara	
Procjena erozije tla područja Banovine korištenjem ArcSWAT metode		Rončević, Mia	
Procjena erozije tla područja Banovine korištenjem RUSLE metode		Luburić, Franka	
Analiza digitalnog modela terena na području Parka prirode Papuk		Kus, Rafaela	
Usporedba digitalnog modela terena iz topografske karte mjerila 1:25 000 i SRTM satelitske misije na području Makarske		Stojanović, Antonio	
Detekcija opožarenog područja Općine Tomislavgrad 2021. godine korištenjem Landsat 8 satelitskih snimaka		Braovac, Ivona	
Analiza površinskih temperatura dobivenih iz multispektralnih satelitskih snimaka korištenjem QGIS sustava		Horvat, Domagoj	
Proračun volumena deponija korištenjem fotogrametrijskog modela		Rajić, Karlo	
Procjena mogućih scenarija dekarbonizacije Grada Samobora korištenjem računalnih aplikacija EnergyPLAN i PVGIS		Rendulić, Mislav	

Usporedba digitalnog modela terena iz HOK-a i SRTM modela na području NP Paklenice	Subotić, Josipa	
Detekcija i vizualizacija poplavljenog područja korištenjem Landsat 8 satelitskih snimaka	Polanščak, Filip	
Nadzirana klasifikacija zemljишnog pokrova na području Daruvara korištenjem Sentinel-2 satelitskih snimaka	Joščak, Dino	
Zvučna karotaža simulirana korištenjem metoda linearne regresije i neuronskih mreža	Grljević, Stjepo	
Detekcija opožarenog područja na lokaciji otoka Korčule korištenjem multispektralnih satelitskih snimaka	Groznica, Niko	
Izračun površinskih temperatura koristeći satelitske snimke na području gradova Rijeke i Splita pomoću Python programskog jezika i QGIS programa	Erhatić, Antonio	
Određivanje poplavljenog područja korištenjem multispektralnih satelitskih snimaka u R programskom sustavu	Šarić, Gabrijela	
Prostorno vremenska analiza vegetacijskog indeksa (NDVI) na području Medvednice korištenjem Python programskog jezika	Gabud, Krunoslav	
Waste mandarin peel as an eco-friendly water-based drilling fluid additive	Medved, Igor; Gaurina-Međimurec, Nediljka; Novak Mavar, Karolina; Mijić, Petar	
Automatizacija klasifikacije poplavljenog područja Gunje pomoću Python programskog jezika	Mikšić, Josip	
Detekcija opožarenog područja Splitsko-dalmatinske županije 2017. godine korištenjem Sentinel-2 multispektralnih satelitskih snimaka	Petrović, Marin	
Izdvajanje litoloških jedinica multispektralnom analizom na području Sjevernog Velebita	Jukić, Marko	
Određivanje površinskih pomaka tla uz pomoć InSAR Sentinel-1 satelitskih podataka	Bočkor, Mario	
3D vizualizacija gravimetrijske karte Sarajevo	Knezović, Barbara	
Istraživanje o odlaganju građevnog otpada u prirodu na području Grada Zagreba	Antić, Domagoj	
3D vizualizacija gravimetrijske karte Zagreb	Perović, Nicole	
Izrada 3D modela fotogrametrijskom metodom	Kovačić, Jurica Boris	
Korištenje QGIS sustava u analizi prostornih promjena na području grada Ogulina	Tomić, Tena	

Klasifikacija zemljišnog pokrova u gradu Zaprešiću korištenjem Landsat 8 satelitskih snimaka		Šamec, Dario	
Praćenje utjecaja kamenoloma na okolnu vegetaciju korištenjem Landsat multispektralnih satelitskih snimaka		Martić, Antonio	
Usporedba visina s topografske karte u mjerilu 1:25 000 s visinama iz satelitske misije SRTM za područje Velike		Lapić, Paško	
Detekcija snježnih površina u NP Paklenica pomoću Python programskog jezika		Keglević, Sven	
Usporedba visina s topografske karte u mjerilu 1:25 000 s visinama iz satelitske misije SRTM za područje Svete Nedelje		Šarić, Gabrijela	
Usporedba visina s topografske karte u mjerilu 1:25 000 s visinama iz satelitske misije SRTM za područje Svetog Jurja		Polanščak, Filip	
Plan razvoja površinskog kopa na eksploatacijskom polju tehničko-građevnog kamenja "Konjuška"		Primorac, Nikola	
Određivanje kuta stošca pri ispitivanju kuta sipanja metodom cilindra		Kostrić, Stjepan	
Obrada podataka refleksijskih seizmičkih istraživanja na području Gotalovca		Vicković, Stipe	