

Vrijeme izvoza: 16.07.2025. 12:12:33

Repozitorij: repozitorij.grad.unizg.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 16

Broj izvezenih zapisa: 16

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Ispitivanje 3D laserskog skenera Trimble SX10 na različitim udaljenostima od objekta		Grubišić, Lana	
Kartiranje urbanog širenja grada Pule korištenjem Sentinel-2 podataka i klasifikacije zemljišta		Barbanchich, Gabriel	
Mobilna fotogrametrija i LiDAR u modeliranju infrastrukturnih objekata ograničenog pristupa		Stojsavljević, Jana	
Praćenje promjene vegetacije tijekom godine pomoću satelitskih snimki i NDVI za područje Varaždinske županije		Sambolec, Hrvoje	
Primjena satelitskih snimki u analizi toplinskih otoka na području grada Varaždina		Krajina, Tera	
Uporaba VTOL bespilotne letjelice s PPK modulom za prikupljanje geoprostornih podataka		Kotarski, Mario	
Analiza požara u Grebaštici primjenom daljinskih istraživanja		Trninić, Veronika	
Analiza širenja urbane zone grada Varaždina na temelju podataka CORINE Land Cover baze podataka		Paleka, Lucija	
Prikaz poplavnih područja pomoću Google Earth Engine-a		Kovilić, Marko	
Primjena vertikalnih i kosih aerosnimaka u izradi 3D modela i digitalne ortofoto karte		Hranilović, Monika	
Morfološka analiza poprečnih presjeka vodotoka - primjer rijeke Bednje		Švogor, Ivan	
Analiza oborina i evaporacije za potrebe bilanciranja vode jezera u aluviju - primjer "Dedinog Mlina" kod Svetog Đurđa na rijeci Plitvici		Frntić, Ana	
Produkcijski pristup i analiza kratkometražnog filma "Briši moju grešku"		Bunić, Mislav	
Primjena Fargueovih zakona na primjeru rijeke Bednje		Kanižaj, Ivan	
Analiza biciklističkih i pješačkih staza u svrhu pripreme za izradu GISa prometne infrastrukture Grada Varaždina		Guber, Laura	

Utjecaj algoritama za uklanjanje depresija na simulaciju površinskog otjecanja		Šamanović, Sanja; Medak, Damir; Kunštek, Duška	
--	--	---	--