

<https://dabar.srce.hr/en/user/profile/mbz/293426>

Time of export: 28.03.2025. 23:55:14

Repository: dabar.srce.hr

Number of records on this URL: 27

Records exported: 27

Title	URL	Authors	Host item title
Procjena ranjivosti žala otoka Hvara		Mićunović, Marin	
Urbana slika Trogira u vrijeme kolere sredinom 19. stoljeća		Kursan, Dino	
Višegodišnje prostorno-vremenske promjene uzrokovane erozijom tla na primjeru poluotoka Santiš		Pelajić, Donat	
Analiza plavljenja hrvatskih obalnih naselja		Vujičić, Josipa	
Primjena nastave na daljinu za vrijeme pandemije COVID-19 - iskustva nastavnika Geografije Republike Hrvatske		Butić, Josipa	
Vrjednovanje višekriterijskog GIS modela podložnosti klizištima na području Međimurskih gorica ispitivanjem javnog mnijenja		Horvat, Dino	
Španjolska gripa u Splitu		Mić, Antonia	
Višerezolucijsko modeliranje erozije tla korištenjem geoprostornih tehnologija		Domazetović, Fran	
Ranjivost turističkog sektora Istarske županije na klimatske promjene		Ceranić, Dario	
Utjecaj rafinerije nafte Brod na kvalitetu života u Slavonskom Brodu		Jozić, Pejo	
Ljudski resursi u nastavi geografije u Istarskoj županiji		Mofardin, Stefani	
Razvoj višekriterijskog modela održivog upravljanja na području sedrotvornih vodotokova - primjer Skradinskog buka		Marić, Ivan	
Analiza dostupnosti urbanih zelenih površina u naselju Sisak		Vilić, Edita	
Morfološke značajke i prostorna distribucija speleoloških objekata na području NP Paklenica		Kalcina, Luka	
Monitoring okolišnih uvjeta špilje Modič		Sršen, Lukrecija	
Varijacije koncentracije CO2 u turističkim špiljama na primjeru špilja Modrič i Manite peći		Kulišić, Matea	
Geomorfološke značajke miljevačkog dijela Sjevernodalmatinske krške zaravni		Grcić, Ivana	

Suvremena geopolitička zbivanja u Latinskoj Americi		Vučić, Mate	
Prirodno-geografske značajke Baranje te njihov utjecaj na stanovništvo i gospodarstvo		Lončar, Nemanja	
Optimizacija i upravljanje vatrogasnim intervencijama - GIS pristup		Milošević, Rina	
Utjecaj toplinskih valova na mortalitet i morbiditet u Republici Hrvatskoj 2006.-2016.		Perić, Zvonimir	
Kvantitativna analiza jaruga na prostoru otoka Paga korištenjem modela visoke rezolucije		Domazetović, Fran	
Hidrološke značajke Kaštela		Miljak, Josip	
Speleološki objekti Istarske županije i njihov značaj		Sirotić, Katja	
Utjecaj korisničko-definiranih parametara na točnost digitalnog modela reljefa		Barada, Mirko	
Utjecaj litoralizacije na suvremene promjene okoliša srednjodalmatinskog priobalja		Marušić, Duško	
Prirodna osnova otoka Ugljana u funkciji razvoja turizma		Budija, Ivana	