

<https://dabar.srce.hr/user/profile/mbz/287492>

Vrijeme izvoza: 27.03.2025. 06:21:12

Repozitorij: dabar.srce.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 60

Broj izvezenih zapisa: 60

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Modalni sastav i strukturne značajke pijeska s lokaliteta Mos Espa u Tunisu		Bandov, Magdalena	
RASPODJELA IZOTOPA 13C U TLIMA I VODAMA SLIVA PLITVIČKIH JEZERA		Lugarić, Martina	
Sastav lake mineralne frakcije pijesaka s lokaliteta Bozara na Papuku		Nagy, Tomislav	
Mineraloške i granulometrijske značajke pijeska s ušća rijeke Douro		Klarić, Tara	
Izvedbeni plan studija, akad. godina 2024./2025. : 1. dio - nastavni planovi			
Promjene u morfologiji ptica od perioda jure do danas		Trčak, Tea	
Ispitivanje otpornosti litotamnijskog vapnenca i travertina na atmosferske uvjete		Meklav, Marija	
Utjecaj obogaćivanja okoliša na brzinu habituacije zidne gušterice (<i>Podarcis muralis</i>) u zatočeništvu		Marković, Neven	
Strukturna istraživanja na području Biokova		Kučko, Barbara	
Red predavanja 2023./2024.			
Nalazi palinomorfa u krednim naslagama brijunskog arhipelaga		Šestak, Nikolina	

Structure and composition of woody belowground biomass of geoxyle in grasslands and open woodlands in south-central Angola		Čorkalo, Marko	
Indikatori parcijalnog taljenja u metapelitnim stijenama Moslavačke gore		Schneller, Dario	
A brief introduction to the geology of Istria		Vlahović, Igor; Velić, Ivo; Matičec, Dubravko	
Field trip A2 - Red Istria : Western Istrian Anticline as an ideal natural laboratory for the study of the regional unconformities in carbonate rocks		Durn, Goran; Perković, Ivor; Mileusnić, Marta; Vlahović, Igor; Ružičić, Stanko; Matešić, Darko; Cvetko Tešović, Blanka; Martinuš, Maja; Rubinić, Vedran; Razum, Ivan; Šegvić, Branimir; Mihovilović, Milan; Zvocak, Sergej	
Field trip A3 - White Istria : (platform carbonates, architectural-building stone)		Palenik, Damir; Vlahović, Igor; Fuček, Ladislav; Mezga, Aleksandar; Matoš, Bojan; Matičec, Dubravko; Matešić, Darko	
Vodeni beskralježnjaci u mikrostaništima povremenog krškog izvora Mrđenovac		Krpina, Jure	
Učinak presušivanja na zajednice vodenih beskralježnjaka hiporeičke zone izvorišnog toka Rječine		Glavan, Patrik	
Gornjokredni klastiti na području Sokolovica-Ljubeničica, zapadna Medvednica		Majerić, Tea	
Zagrebačka serija potresa iz 2020. godine		Petrović, Mateo	
Sedimentološke značajke gornjomiocenskih naslaga kod Velikog Trojstva na Bilogori		Tomić, Sandro	
Nalazi amonita u donjotrijaskim naslagama područja Muća (Svilaja)		Đeneš, Andrea	
Košna konglomerati: sastav i porijeklo čestica		Palatinuš, Iva	
Mineraloške i geokemijske značajke tufova s lokaliteta Bukova glava, Krndija		Keča, Patricija	
Red predavanja 2022./2023.			
Sistematika skakavaca veslača (Insecta: Orthoptera: Scelimeninae) temeljena na morfološkim svojstvima		Regul, Jan	
Mineraloške značajke miocenskih tufova iz bazena Hrvatskog zagorja		Razum, Klara	

Mineraloške značajke sarmatskih tufova s Bukove glave, Krndija	Šušnjar, Stella	
Učinak povišene temperature na linije uročnjaka <i>Arabidopsis thaliana</i> (L.) Heynh. s promijenjenom ekspresijom gena DMS3	Križić, Iva	
Petrogeneza vrpčastih amfibolita Moslavačke gore	Ladišić, Andreja	
Aktivnosti u sklopu projekta ENGIE	Fio Firi, Karmen; Hernitz Kučenjak, Morana; Kolenković Močilac, Iva; Maričić, Ana	
Zbirke školjkaša porodice Unionidae (Bivalvia) Hrvatskog prirodoslovnog muzeja	Novosel, Stjepan	
Geoturistički potencijal odabranih podzemnih objekata u okolici Zagreba	Štiberc, Karla	
Sedimentološke značajke klastita na području Otruševca, sjeveroistočnog dijela Samoborskog gorja	Jakominić, Matija	
Sličnosti i razlike morskog sedimenta Jadranskog mora u ovisnosti o različitim taložnim okolišima	Čičak, Danijel	
Donjotrijaske naslage u području Jurića (Svilaja)	Peradinović, Sanja	
Mikrofiziografske značajke Maceljskih pješčenjaka	Kelava, Paulina	
Modalni i granulometrijski sastav pijesaka Golubovec Formacije na Vinagori	Plavac, Matej	
Donjotrijaske naslage na području Nacionalnog parka Paklenica	Ribić, Krešimir	
Mineraloška obilježja pojave cinabarita na području Tršća, Gorski kotar	Rajšel, Izabel Maria	
Mikrofiziografske značajke donjomiocenskih pješčenjaka u okolici Gornje Voče	Majetić, Lea	
Karakteristike precipitata iz dovodnih cijevi termale vode Termi Tuhelj	Petrinec, Sara	
Usporedba analitičkih metoda kod analize urolitijaza	Hanousek, Matea	

Facijesna obilježja gornjokrednih naslaga Jadransko karbonatne platforme, primjer Plitvička Jezera	Šanjek, Rahela	
Fosilni nalazi nautilida roda <i>Aturia</i> u miocenskim naslagama <i>Paratethysa</i>	Gašo, Valentina	
Mogućnosti uključivanja mrežno dostupnih baza petroloških podataka iz planetarnih znanosti u visokoškolsku nastavu geologije	Maljković, Ana	
Usporedba kvantitativne i semi-kvantitativne kemijske analize na primjeru boksita	Vrkić, Ivana	
Kritične mineralne sirovine: izazov tehnološkog razvoja u budućnosti	Stjepanović, Tara	
Mineralna asocijacija na lokalitetu Lojane, Sjeverna Makedonija	Šestak, Nikolina	
Metode bojenja minerala i stijena	Schneller, Dario	
Mineralni sastav tufa s Bukove glave kod Našica	Keča, Patricija	
Miocenske naslage na lokalitetu Kuntići (okolica Čučerja, Medvednica)	Zukon Kolić, Elen	
Procjena dubine granice odobalnog transporta sedimenta na plaži Dugi Rat na temelju sastava sedimenta	Mikičić, Ivan	
Evolucija rudonosnih fluida u olovno-cinčanom ležištu Mežica, Slovenija	Marenković, Matea	
Naslage gornjeg paleozoika na području Bregane, Samoborsko gorje	Fonović, Tomislav	
Geološka baština ogulinskog kraja kao potencijal za dobivanje statusa geoparka	Rendulić, Dalibor	
Miocenske četinjače Medvednice: načini fosilizacije i fosilni okoliši	Krapić, Kristina	
Perspektive razvoja Samobora	Štibuhar, Danijel	
Mineraloške i geokemijske karakteristike srednjemiocenskih tufova s lokaliteta Bukova glava na Krndiji	Olić, Iva	

Nalazi školjkaša u miocenu Zrinske gore		Novosel, Stjepan	
---	--	------------------	--