

Vrijeme izvoza: 18.04.2024. 19:46:33

Repozitorij: zir.nsk.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 17

Broj izvezenih zapisa: 17

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Sanacija napuštenih površinskih kopova		Marunić, Bartul	
Razvoj rudarskih radova na eksploatacijskom polju tehničko-građevnog kamen "Mali Vuković"		Tudić, Toni	
Analiza mogućnosti nastavka eksploatacije ležišta arhitektonsko-građevnog kamen "Glave" korištenjem fotogrametrijskog modela		Bajs, Mihael	
Izrada modela istraživanja tehničko-građevnog kamen na eksploatacijskom polju Mali Vuković		Sokodić, Tin	
Izrada modela razvoja rudarskih radova površinskog kopa Valtura		Matečić, Vanja	
Zahvati u prirodi i područja očuvanja ptica: preporuke za projektiranje eksploatacije mineralnih sirovina u Zadarskoj županiji		Dokoza, Vanda	
Izrada modela istraživanja ležišta boksita u zapadnom dijelu eksploatacijskog polja „Medine Stanine“		Ritonja, Sara	
Proračun volumena deponija korištenjem fotogrametrijskog modela		Rajič, Karlo	
Optimizacija razvoja rudarskih radova na proširenom eksploatacijskom polju tehničko-građevnog kamen Pregrada II		Kovačević, Andrej	
Analiza procesa pridobivanja i oplemenjivanja mineralne sirovine na primjeru površinskog kopa "Tambura"		Orbanić, Manuel	
Optimizacija kontura površinskog kopa na eksploatacijskom polju tehničko-građevnog kamen "Tambura"		Hrastov, Ana	
Optimizacija površinskog kopa boksita Skakavac L-1 primjenom metode pomicnih kosina		Radić, Mislav	
Model sanacije površinskih kopova boksita na području Crnih Lokava		Kožul, Andreja	
Modeliranje ležišta arhitektonsko-građevnog kamen u području Aržano		Pištelek, Ivan	
Modeliranje ležišta boksita i podzemnih prostorija na boksitonosnom području Poljane s prijedlogom novih istraživanja		Mihaljević, Mario	
Primjena uređaja Stonex S7G pri istraživanju i eksploataciji mineralnih sirovina		Daraboš, Ines	

Izrada kontaktne plohe boksitnog područja Crne Lokve - Britvica		Rukavina, David	
---	--	-----------------	--