

Senad Čerčić, dipl.inž.rudarstva - Magistarski rad

Fakultet/Akademija	RUDARSKO GEOLOŠKO GRAĐEVINSKI FAKULTET
Tip Rada	Magistarski rad
Kandidat, zvanje	Senad Čerčić, dipl.inž.rudarstva
Naziv Teme	Definisanje optimalnog masenog modula utovarno-transportnih kompleksa bager- kamioni na površinskim kopovima RMU Banovići
Rezime/Abstract	U radu je prezentiran egzaktn matematski model za izbor utovarno-transportnog kompleksa bager-kamion sa aspekta optimalnog masenog modula. Po ovoj metodologiji izvršen je proračun parametara kompleksa koji se primjenjuju na površinskim kopovima RMU Banovići. Usklađivanje diskontinuiranog utovarno-transportnog kompleksa bager-kamioni jedan je od najznačajnih zadataka za održanje proizvodnje u granicama ekonomski opravdane. Nepodešen kompleks smanjuje kapacitet i iskorištenje bagera i kamiona.
Datum	27.12.2012
Predsjednik	Dr.sc. Tihomir Knežiček, vanredni profesor za užu naučnu oblast 'Rudarska eksploatacija mineralnih sirovina', RGGF Univerziteta u Tuzli,
Mentor	Dr.sc. Samir Nurić, vanredni profesor za užu naučnu oblast 'Rudarska eksploatacija mineralnih sirovina', RGGF Univerziteta u Tuzli,
Član komisije	Dr.sc. Lazar Kričak, redovni profesor za užu naučnu oblast 'Površinska eksploatacija mineralnih sirovina', Rudarsko-geološki fakultet u Beogradu, Univerzitet u Beogradu
Član komisije	-
Član komisije	-
Zamjenski član	-
Dodatni detalji i lokacija	27.12.2012.godine, u 13,00 sati u amfiteatru Rudarsko-geološko-građevinskog fakulteta Univerziteta u Tuzli
Zavrsne Odredbe	Pristup javnosti je slobodan. Magistarski rad se može pogledati u Sekretarijatu fakulteta svakim radnim danom od 09,00 do 15,00 sati.