

Time of export: 08.04.2025. 11:11:34

Repository: repozitorij.grad.unizg.hr

Number of records on this URL: 43

Records exported: 43

Title	URL	Authors	Host item title
Chloride Transport in Cracked Concrete Subjected to Wetting – Drying Cycles: Numerical Simulations and Measurements on Bridges Exposed to De-Icing Salts		Kušter Marić, Marija; Ožbolt, Joško; Balabanić, Gojko; Zhychkovska, Olesya; Gambarelli, Serena	
Application of the 3D chemo-hydro-thermo mechanical model on existing bridges exposed to chlorides and mechanical damages		Kušter Marić, M; Ožbolt, J; Balabanić, G	
Modelling corrosion of steel reinforcement in concrete		Ožbolt, J; Balabanić, G; Oršanić, F	
Modelling corrosion of steel reinforcement in concrete (pozvano predavanje)		Ožbolt, Joško; Balabanić, Gojko; Oršanić, Filip	
Materijali - toplinska svojstva		Krznarić, Mateo	
Mehanička svojstva materijala		Stipčević, Ema	
Analiza svojstava cementnog gela za izradu kompozita s poroznim asfaltom		Carić, Marko	
Reologija svježeg betona		Ivošević, Dina	
Ispitivanje svojstava agregata		Filić, Ivan	
Utjecaj granulometrijskog sastava agregata na fizikalno – mehanička svojstva betona		Mazor, Marino	
Gospodarska zgrada u mjestu Gorenja Vas, Slovenija - prenamjena za javnu funkciju		Vehovec, Jana	
Prodror klorida kroz mikroarmirani beton visoke čvrstoće		Ušić, Ivan	
Utjecaj granulometrijskog sastava agregata na modul elastičnosti betona		Viduka, Matej	
Materijali i toplina		Škunca, Sara	
Svježi beton		Radetić, Iva	
Određivanje fizikalnih parametara gradiva		Peša, Krešimir	
Plastičnost i duktilnost materijala		Mikulić, Martina	

Analiza svojstava procjednog betona s polimernim vlaknima	Vuljanić, Dario
Sanacija hidroizolacije ravnog krova	Belavić, Karlo
Ispitivanje čvrstoća i deformacija betona	Borovina, Ante
Nelinearni proračun gredice armirane vlaknima	Grbac, Marin
Ispitivanje cementnog morta ultrazvukom	Radić, Igor
Ultrazvučno ispitivanje cementnog morta ojačanog čeličnim vlaknima	Blažević, Vedran
Utjecaj prodora klorida na beton u morskom okolišu	Šverko, Ivan
Gustoća i moduli elastičnosti materijala	Rukavina, Vedran
Fizikalno mehanička ispitivanja cementa	Rudan, Tin
Inženjerski materijali i njihova svojstva	Carić, Marko
Ispitivanje svojstava agregata za beton	Đotlo, Toni
Ispitivanje homogenosti raspodjele vlakana u mikroarmiranom betonu primjenom računalne tomografije	Kalinčević, Sven
Simpleks metoda i primjena linearнog programiranja u građevinarstvu	Kurtović, Marko
Statički proračun i dimenzioniranje dvobrodne predgotovljene izložbene betonske hale	Ljušaj, Sami
Defekti kristalne rešetke i tečenje kristalnih materijala	Pavić, Ivan
Termofizička svojstva materijala	Katarinčić, Moreno
Čvrstoća i zakazivanje betona	Ušić, Ivan
Analiza osnosimetrične ljsuske	Gugić, Vedran
Određivanje mehaničke impedancije uzorka betona visokih uporabnih svojstava	Lovrin, Ivan
Određivanje pouzdanosti nerazorne i polurazorne metode ispitivanja tlačne čvrstoće betona	Jerčinović, Ana
Vrijeme odjeka o prostorijama RT 60	Samardžić, Andrea Tea
Cjelobrojno programiranje	Radočaj, Mirta
Određivanje najnepovoljnijeg tereta na rešetkastu mostnu konstrukciju za željeznički i cestovni promet te PDM metoda optimizacije troškova gradnje	Kliman, Vedran

Anorganska veziva		Štos, Filip	
Skupljanje betona		Carević, Sanja	
Istraživanje brzine korozije u armiranom betonu		Banić, Davor; Bjegović, Dubravka; Balabanić, Gojko	