

Vrijeme izvoza: 19.04.2024. 07:52:21

Repozitorij: dr.nsk.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 20

Broj izvezenih zapisa: 20

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
A Model for Skid Resistance Prediction Based on Non-Standard Pavement Surface Texture Parameters		Pranjić, Ivana	
Anchor Channels in Composite Concrete Slabs: Experimental and Numerical Investigation		Bogdanić, Anton	
Određivanje toplinskih parametara asfaltnih kolničkih konstrukcija inverznim postupkom		Cuculić, Marijana	
Diskretni numerički model s ugrađenim diskontinuitetom za analizu armirano betonskih konstrukcija		Čarija, Jadran	
Assessment of the Out-of-Plane Earthquake Resistance of Reinforced Concrete Frame Structures with Masonry Infill Walls Containing Openings		Anić, Filip	
Inverzna metoda za određivanje opterećenja konstrukcijskih elemenata s pukotinom		Cukor, Ivica	
Aerodynamic and aeroelastic characteristics of cable-supported bridges with roadway wind barriers		Buljac, Andrija	
A Contribution to Dynamic Characterisation of Ordered Blocky Systems		Čeh, Nina	
Multi-scale damage model of fiber-reinforced concrete with parameter identification		Rukavina, Tea	
Modeliranje betona armiranog čeličnim vlaknima		Smolčić, Željko	
Rock mechanics, failure phenomena with pre-existing cracks and internal fluid flow through cracks		Nikolić, Mijo	
Numerical and experimental study of concrete fracture under dynamic loading		Bede, Natalija	
Atomistic-to-continuum modelling in solid mechanics		Marenić, Eduard	
Proračun zgrada od armiranobetonskih okvira sa zidanim ispunom sukladno očekivanom potresnom odzivu		Kalman Šipoš, Tanja	
Seizmička analiza zidanih konstrukcija metodom konačno-diskretnih elemenata		Smoljanović, Hrvoje	
Configuration-dependent interpolation in non-linear higher-order 2D beam finite elements		Papa Dukić, Edita	
Higher-order linked interpolation in moderately thick plate and facet shell finite elements		Ribarić, Dragan	

Utjecaj otvora na seizmički odgovor armirano-betonskih okvira sa zidanim ispunom		Penava, Davorin	
Analiza fleksibilnih konstrukcija pod utjecajem pokretnog opterećenja metodom konačnih traka		Torić Malić, Neira	
Three-dimensional finite element formulation for concrete failure at high-energy impact loadings		Travaš, Vanja	