

Vrijeme izvoza: 12.04.2025. 15:37:13

Repozitorij: repository.svkri.uniri.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 20

Broj izvezenih zapisa: 20

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Numerical damage analysis of aeronautical composite structures using multiscale methods		Ivančević, Darko	
Analiza utjecajnih čimbenika na kvalitetu čeličnih limova za jezgre transformatora		Trbušić, Dario	
Primjena kompozita u automobilu		Završki, Damir	
Antikorozijska zaštita transformatorskih kotlova u termoelektranama		Rede, Vladimir	
Utjecaj sadržaja vodika na zavarljivost čelika API 5L X80		Tomić, Tanja	
Numeričko i eksperimentalno modeliranje procesa deformiranja kortikalnoga koštanoga tkiva		Lovrenić-Jugović, Martina	
Sendvič kompozit s ćelijastim jezgrama		Vukušić, Stjepan	
Matematičko modeliranje i računalna simulacija mikrostrukturnih pretvorbi i mehaničkih svojstava pri gašenju čelika		Smokvina Hanza, Sunčana	
Višekriterijsko adaptivno oblikovanje planova pokusa		Cajner, Hrvoje	
Sušenje transformatora kerozinskim parama		Šolaja, Julio	
Sustav za upravljanje laboratorijskim ispitivanjima materijala		Svaguša, Tomislav	
Modeliranje strukture i svojstava nodularnog lijeva neuronskim mrežama		Žmak, Irena	
Mehanička i toplinska svojstva materijala oklopa školjaka		Šubarić, Jelena	
Modeli prostorno ojačanih struktura kompozita		Šundrica, Jadran	
Analiza i primjena dinamičkog mjerenja toplinske vodljivosti građevinskih materijala		Bezjak, Mladen	
Samoorganizirajući monoslojevi i vodljivi polimeri kao zaštita čelika od korozije		Buergler, Ronald	
Modeli i algoritmi računalnog projektiranja indukcijskog kaljenja		Landek, Darko	
Primjena metoda umjetne inteligencije pri izboru materijala		Lisjak, Dragutin	

Spektralna analiza zamora brodskih konstrukcija		Rudan, Smiljko	
Postupak reizbora materijala u proizvodnji		Šimunović, Goran	