

<https://dr.nsk.hr/user/profile/mbz/207851>

Vrijeme izvoza: 08.04.2025. 00:55:48

Repozitorij: dr.nsk.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 12

Broj izvezenih zapisa: 12

<b>Naslov</b>	<b>URL</b>	<b>Autori</b>	<b>Naslov izvornika</b>
Structure-Mechanical Property Relationship Modelling using the Finite Element Method and Machine Learning		Nikolić, Filip	
Numerički model za analizu toplinskoga izvijanja FG kompozitnih grednih nosača		Kvaternik Simonetti, Sandra	
Analiza tehnoloških parametara i deformacija polimernih nanokompozitnih ploča tijekom inkrementalnog oblikovanja u jednoj točki		Borić, Andrej	
Nanosenzor temeljen na grafenu za detekciju plinova		Anđelić, Nikola	
Numerical modeling of damage in heterogeneous materials using strain gradient theory		Putar, Filip	
RAČUNALNA TERMOPLASTIČNOST U UVJETIMA VELIKIH DEFORMACIJA TEMELJENA NA VIŠERAZINSKIM METODAMA		Munjas, Neven	
Modeliranje i optimizacija polaganja podmorskih cjevovoda		Ivić, Stefan	
Atomistic-to-continuum modelling in solid mechanics		Marenić, Eduard	
NUMERIČKO MODELIRANJE MEHANIČKOG PONAŠANJA NANOKOMPOZITNIH STRUKTURA		Brčić, Marino	
Numeričko modeliranje mehaničkog ponašanja nanokompozitnih struktura		Brčić, Marino	
Numerička analiza procesa širenja pukotina konstrukcija		Vukelić, Goran	
Numerička analiza nelinearnih izotermičkih i neizotermičkih procesa plastičnog deformiranja metala		Čanađija, Marko	