

<https://repozitorij.fer.unizg.hr/user/profile/mbz/330181>

Vrijeme izvoza: 01.04.2025. 18:34:08

Repozitorij: repozitorij.fer.unizg.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 5

Broj izvezenih zapisa: 5

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Računalni model i analiza signala za određivanje mikrostrukturnih parametara nanomaterijala		Dekanić, Krešimir	
New Algorithm for Microstructural Information Determination from the Overlapping X-ray Diffraction Profiles		Dekanić, Krešimir; Skoko, Željko; Lončarić, Sven	
Two-dimensional and π plasmon spectra in pristine and doped graphene		Despoja, Vito; Novko, Dino; Dekanić, Krešimir; Šunjić, Marijan; Marušić, Leonardo	
Ab initio study of energy loss and wake potential in the vicinity of a graphene monolayer		Despoja, Vito; Dekanić, Krešimir; Šunjić, Marijan; Marušić, Leonardo	
Global Repeat Map Method for Higher Order Repeat Alpha Satellites in Human and Chimpanzee Genomes (Build 37.2 Assembly)		Glunčić, Matko; Rosandić, Marija; Jelovina, Denis; Dekanić, Krešimir; Vlahović, Ines; Paar, Vladimir	