

Vrijeme izvoza: 29.03.2024. 05:39:47

Repozitorij: repozitorij.pmfst.unist.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 22

Broj izvezenih zapisa: 22

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Molecular Modeling of PQQ-GDH for Application in Enzymatic Biofuel Cells		Matešić, Tome	
Electronic Properties Of The Protein From The Oxidoreductase Family		Matekalo, Jelena	
Utjecaj izvođenja pokusa na razumijevanje sadržaja u osnovnoškolaca		Vuknić, Lea	
Kako smo otkrivali planet Zemlju		Buljac, Lucia	
Astrofizika: pregled spoznaja i otvorena pitanja		Bašić, Martina	
Karakterizacija molekule Au5MPA5 teorijom funkcionala gustoće		Bačeković, Marija	
Synthesis, structural studies, molecular modeling and characterization of helminth antimicrobial peptides		Čopac, Roko	
Entropija i strijela vremena: osvrt na predavanje „Velika slika: O podrijetlu života, značenju i samom svemiru“ profesora Seana Carrola		Begić, Anamarija	
Variational formulation of the Ekman ocean		Katušić, Katarina	
Parametrizacija malih molekula u CHARMM polju sile		Goić, Renzo	
Tehnologija CRISPR-Cas9: Načela i primjene u genetičkom inženjerstvu		Kukolj, Matea	
Studija povezanosti fizikalnih i kemijskih svojstava signalnih peptida s antimikrobnom funkcijom pridruženih zrelih peptida		Kablar, Petar	
Analiza vodene otopine uree pomoću simulacija molekularne dinamike		Balić, Marijana	
L1 sustav okidača elektromagnetskog kalorimetra CMS detektora na CERN-u		Petković, Andro	
Forecasting methods applied to wind energy assessment		Tojčić, Iva	
Mjerenje koeficijenta apsorpcije gama zraka		Šarić, Toni	
Učinak Jupitera na putanju Zemlje		Jukić, Ivo	

Osnovni prikaz Brownovog gibanja i primjeri iz biofizike		Ruić, Krešimir	
Prijenos topline ljudskog tijela		Mardešić, Ivan	
Struktura nukleinskih kiselina		Marević, Antonela	
Optical properties of noble metal nanocluster hybrids and their potential for biosensing		Sanader Maršić, Željka	
Utjecaj vulkana na stvaranje kisika i klimatske promjene u Zemljinoj atmosferi		Eterović, Emil	