

<https://repositorij.pmf.unizg.hr/user/profile/mbz/122211>

Vrijeme izvoza: 07.04.2025. 18:32:56

Repositorij: repositorij.pmf.unizg.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 26

Broj izvezenih zapisa: 26

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Aplikacija za izračun parametara crne rupe iz mase i spina		Kirhofer, Mario	
Numerička analiza gibanja 1D matematičkog njihala u granici malih amplituda		Ercegovac, Emanuela	
FAZNI PRIJELAZI U BLUME-CAPEL MODELU		Mikulec, Magdalena	
VIRTUALNI LABORATORIJ ZA OSNOVE FIZIKE III i IV Simulacije pokusa iz područja optike		Pejičić, Rea	
Monte Carlo - integracija		Vučković, Ilija	
ANALIZA DETERMINISTIČKOG KAOSA KORIŠTENJEM NUMERIČKIH ALATA U PYTHONU		Savanović, Filip	
NUMERIČKA ANALIZA GIBANJA 1D NASUMIČNOG HODA		Dragičević, Kristijan	
Quantum oscillations of the magnetic torque in the nodal-line Dirac semimetal ZrSiS		Orbanić, F.; Novak, M.; Glumac, Z.; McCollam, A.; Tang, L.; Kokanović, I.	
RAČUN SMETNJE ZA POLJE CENTRALNE SILE		Špiĝl, Barbara	
LINEARIZACIJA JEDNADŽBI GIBANJA		Matić, Mario	
Moment tromosti pravilnih geometrijskih tijela		Pejaković, Anja	
Procjena godišnje efektivne doze u stambenom objektu u Donjem Miholjcu		Košćak, Matea	
Stabilna i nestabilna vrtnja krutog tijela: Džanibekov učinak		Kovač, Ivan	
Transmittance Simulations for the Atmosphere with Clouds		Pecimotika, Mario	
Monte Carlo studija atmosferske prodornosti visokoenergijskih kozmičkih protona		Bertok, Ivan	

Usporedba metoda mjerenja koncentracija aktivnosti radona u vodi		Pavlačić, Ana	
Torzijsko njihalo, Coulombov zakon		Aladenić, Anton	
Teorija raspodjele		Kruhoberec, Matej	
Problem triju tijela		Balić, Mihaela	
Sferni harmonici i njihova primjena u fizici		Topalović, Mateo	
Elektromagnetski titraciji		Akmačić, Josip	
Legendreovi polinomi		Marjanović, Katarina	
Varijacijske metode		Živković, Josip	
E-dnevnik		Mišura, Ines	
Metoda najmanjih kvadrata i njezina primjena u fizici		Jerković, Ivana	
Mehanika kontinuuma		Milat, Ivana	