

Time of export: 08.04.2025. 06:54:47

Repository: repozitorij.fkit.unizg.hr

Number of records on this URL: 44

Records exported: 44

Title	URL	Authors	Host item title
USPOREDBA RAZLIČITIH TEHNIKA SNIMANJA GIBANJA NA KARAKTERISTIČNIM PRIMJERIMA U KINEMATICI I NJIHOVA PRIMJENA U NASTAVI FIZIKE		Virag, Maja	
SUPRAVODLJIVOST I MAGNETSKA LEVITACIJA		Sundi, Matej	
PIEZOELEKTRIČNI EFEKT		Đurđević, Vanja	
IONIZACIJSKA CIJEV		Marić, Vedrana	
RASPODJELA DOZNOG OPTEREĆENJA NA STANOVNIŠTVO U NAŠICAMA		Hrbak, Marijana	
Određivanje Planckove konstante iz fotoelektričnog učinka		Bradarić, Domagoj	
NUMERIČKA ANALIZA GIBANJA 1D NASUMIČNOG HODA		Dragičević, Kristijan	
UTJECAJ PROJEKTA POBOLJŠANJA ENERGETSKE UČINKOVITOSTI NA KONCENTRACIJE RADONA U PROSTORIJAMA ODJELA ZA FIZIKU I ODJELA ZA MATEMATIKU SVEUČILIŠTA J. J. STROSSMAYERA U OSIJEKU		Kovač, Bruno	
TOPLINSKA I ELEKTRIČNA VODLJIVOST METALA		Kurbašić, Azra	
DEFEKTI KRISTALNE REŠETKE		Prološčić, Monika	
Modeliranje perovskitnih solarnih ćelija		Bagladi, Lara	
PONAŠANJE MATERIJALA U MAGNETSKOM POLJU - PARAMAGNETI I DIJAMAGNETI		Bakoška, Ivana	
1D ISINGOV MODEL I MATRICA TRANSFERA		Glumac, Margareta	
EMISIJE ELEKTRONA		Ivković, Ana	
KVAZIKRISTALI		Jurić, Marija	
ODREĐIVANJE MOMENTA TROMOSTI POMOĆU ROTACIJE		Rupčić, Marta	

PERIODNI SUSTAV ELEMENATA		Ojvan, Josip	
Moderni mikroskopi		Matekalo, Jelena	
TOPLINSKI STROJEVI		Dorotek, Ivan	
Magnetska levitacija		Kurbašić, Azra	
Stojni val na žici gitare		Žigmundić, Mladen	
Fusion - evaporation reactions in the $7\text{Li}+96\text{Zr}$ system		Lukanović, Irena	
Sudari u prometu		Novaković, Anja	
Elastičnost dvodimenzionalnog indija		Horvat, Goran	
Obnovljivi izvori energije: fotonaponska elektrana		Rončević, Tihana	
Brzina ambijentalnog doznog ekvivalenta na Papuku		Bošković, Stjepan	
Parabolično zrcalo		Gajski, Anamarija	
Primjena mobitela u nastavi fizike		Srakić, Dario	
Zvučna rezonancija		Predrevac, Valentina	
Mjerenje buke na odjelu za fiziku		Knezović, Ivana	
Ultrazvuk i primjena		Vukoja, Andrea	
Postizanje niskih temperatura		Dorotek, Ivan	
Termoelektronska emisija		Pejičić, Rea	
Ljudski sluh		Mikulić, Martina	
Dopplerov efekt i primjena u svakodnevnom životu		Vakula, Marina	
Magnetska svojstva amorfnih feromagneta		Miloloža, Hrvoje	
Maglena komora		Vovra, Magdalena	
Strukturna sistematika metalnih mononitrida na visokim tlakovima		Kunac, Ivan	
Analiza stavova učenika osječkih srednjih škola o nastavi fizike i informatike		Ćosić, Anja	
Mjerenje buke akustičkom kamerom		Strišković, Jelena	
Računalo kao osciloskop u nastavi fizike		Sesar, Danijela	

Thermal Conductivity of Taylor Phase Al <sub>3</sub> (Mn,Pd) Complex Metallic Alloys		Stanić, Denis; Popčević, Petar; Smiljanić, Igor; Bihar, Željko; Bilušić, Ante; Batistić, Ivo; Ivkov, Jovica; Hegen, Marc; Feuerbacher, Michael	
Transport and Spectral Properties of Taylor-phase T-Al <sub>73</sub> Mn <sub>27</sub> Complex Intermetallic		Batistić, Ivo; Stanić, Denis; Tutiš, Eduard	
The origin of the surface field enhanced coercive field in nanophase Fe <sub>73.5</sub> Cu <sub>1</sub> Nb <sub>3</sub> Si <sub>15.5</sub> B <sub>7</sub> ribbon		Sabolek, Stjepan; Babić, Emil; Kušević, Ivica; Šušak, Marko; Posedel, Dario; Stanić, Denis	