

Vrijeme izvoza: 05.05.2024. 06:57:15

Repozitorij: dabar.srce.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 32

Broj izvezenih zapisa: 32

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Oksidacija metalnog titana istraživana spektroskopijom fotoelektrona rendgenskim zrakama (XPS)		Pupavac, Petar	
Fotokatalitička svojstva tankih filmova cinkovog oksida dopiranih s bakrom		Speranza, Renato	
Fizika skijanja		Jularić, Ana	
Modeliranje transmisije Modeliranje transmisije svjetlosti kroz tanke filmove metalnih oksida svjetlosti kroz tanke filmove metalnih oksida		Petrović, Julia	
Effect of UV Light and Sodium Hypochlorite on Formation and Destruction of Pseudomonas fluorescens Biofilm In Vitro		Sigler Zekanović, Melani; Begić, Gabrijela; Mežnarić, Silvestar; Jelovica Badovinac, Ivana; Krištof, R.; Tomić Linšak, Dijana; Gobin, Ivana	
Istraživanje vodikovih nečistoća u tankih filmovima cinkovog oksida korištenjem tehnike SIMS		Arifović, Dario	
Perkolacijski prag električne vodljivosti u tankim filmovima ZnO		Knapić, Ivan	
Optički prijelazi u poluvodičima		Ivić, Mate	
Nuklearne katastrofe i njihov utjecaj na okoliš		Vukasović, Ana	
Optimizacija elektronske strukture tankih filmova titanijeva dioksida narastanim tehnikom depozicije atomskih slojeva za fotokatalitičku primjenu		Sršan, Vinko	
Protocol optimization for the visualization of extracellular vesicles from cerebrospinal fluid of patients with traumatic brain injury on scanning electron microscope		Baričević, Vanja	
Masena spektrometrija sekundarnih iona		Omazić, Zvonimir	

Milankovićevi ciklusi		Makjanić, Andrea	
Primjena pretražnog elektronskog mikroskopa u forenzici		Čičić, Maja	
Zakoni zračenja crnog tijela: teorija i eksperiment		Beljan, Andrej	
Mjerenje Hallovog efekta u tankim poluvodičkim filmovima		Kovačević, Tea	
XPS analiza tankih pločica bakra oksidiranih u otopini natrijevog hidroksida		Bašić, Monia	
Karakterizacija defekata na nanorazini u 2D slojevitim materijalima		Kamal, Sherif	
Tekući kristali i primjene		Crnov, Anita	
Bose-Einsteinova kondenzacija		Petrović, Julia	
Primjena stabilnih izotopa vodika i kisika u hidrologiji		Hess, Emma	
Primjena statističke mehanike na finansijskim podacima		Jelača, Karlo	
Ramanova spektroskopija		Mandić, Šimun	
Fotokatalitička svojstva tankih filmova cinkovog oksida narastanim na poroznim strukturama tehnikom depozicije atomskih slojeva		Kisiček, Virna	
Magnetic oxygen stored in quasi-1D form within BaAl ₂ O ₄ lattice		Vrankić, Martina; Šarić, Ankica; Bosnar, Sanja; Pajić, Damir; Dragović, Jure; Altomare, Angela; Falcicchio, Aurelia; Popović, Jasmina; Jurić, Marijana; Petracić, Mladen; Jelovica Badovinac, Ivana; Dražić, Goran	
Vibracijska spektroskopija		Macuka, Adriana	
Nanoelektronika		Sakač, Mario	
Primjene teorije grupa u molekulskoj fizici		Funtak, Ante	
Fotokatalitička svojstva tankih filmova titanovog dioksida		Samaržija, Antonija	
Atomski sat		Samaržija, Antonija	
FIZIKA MORSKIH STRUJA		Grlaš, Klara	
MJERENJE SNAGE ULTRAZVUKA		Bakarić, Marina	