

Time of export: 17.05.2024. 12:55:35

Repository: dabar.srce.hr

Number of records on this URL: 22

Records exported: 22

Title	URL	Authors	Host item title
Oksidacija metalnog titana istraživana spektroskopijom fotoelektrona rendgenskim zrakama (XPS)		Pupavac, Petar	
Fotokatalitička svojstva tankih filmova cinkovog oksida dopiranih s bakrom		Speranza, Renato	
Fizikalne osnove hibridnog SPECT/CT uređaja u nuklearnoj medicini		Sabljak, Sara	
Istraživanje vodikovih nečistoća u tankih filmovima cinkovog oksida korištenjem tehnike SIMS		Arifović, Dario	
Pretražni tunelirajući mikroskop (STM)		Borzatti, Antonio	
Grafen i primjene		Munitić, Danijel	
Masena spektometrija sekundarnih iona		Omazić, Zvonimir	
Primjena pretražnog elektronskog mikroskopa u forenzici		Čičić, Maja	
Zakoni zračenja crnog tijela: teorija i eksperiment		Beljan, Andrej	
Fotokatalitička svojstva cinkovog oksida pripremljenog termičkom razgradnjom celuloznog predloška		Radičić, Rafaela	
Transportna svojstva tankih filmova cinkovog oksida		Seleš, Patrick	
Karakterizacija defekata na nanorazini u 2D slojevitim materijalima		Kamal, Sherif	
Teslin transformator u nastavi fizike		Pribanić, Martina	
UV/VIS spektroskopija i njena primjena u analizi fotokatalitičkih svojstava tankih filmova cinkovog oksida		Radičić, Rafaela	
Fotokatalitička svojstva tankih filmova titanovog dioksida		Samaržija, Antonija	

Prevention of spontaneous combustion of cellulose with a thin protective Al ₂ O ₃ coating formed by atomic layer deposition		Omerzu, Aleš; Šarić, Iva; Kavre Piltaver, Ivna; Petrvica, Mladen; Kapun, Tea; Zule, Janja; Štifter, Sanja; Salamon, Krešimir	
Utjecaj temperature i površine podloge na veličinu zrna polikristalnih filmova titanovog dioksida narastanih tehnikom depozicije atomskih slojeva		Ribarić, Sonja	
Sagnacov interferometar		Jardas, Daria	
Spektroskopija visoke razlučivosti		Božičević, Dorotea	
Karakterizacija tankih filmova titanovog dioksida narastanih tehnikom depozicije atomskih slojeva		Valenta, Donald	
Fizika munja		Bujanović, Melita	
EPR spektroskopija krute trehaloze: utjecaj neuređenosti matrice na dinamiku paramagnetskih centara		Šarić, Iva	