

Vrijeme izvoza: 29.04.2024. 21:07:17

Repozitorij: repozitorij.fkit.unizg.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 9

Broj izvezenih zapisa: 9

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Priprema i primjena tankih filmova nanostrukturiranoga titanijeva dioksida i kompozita s barijevim titanatom		Bohač, Mario	
3D mreže germanijevih kvantnih struktura i nanošupljina u Al ₂ O ₃ matrici		Tkalčević, Marija	
Razvoj nanostrukturiranih ZnO/TiO ₂ tankih filmova za fotonaponske i fotokatalitičke primjene		Panžić, Ivana	
Samouređene 3D mreže germanijevih nanostruktura u amorfnim matricama		Basioli, Lovro	
Optical absorption in array of Ge/Al-shell nanoparticles in an Alumina matrix		Despoja, Vito; Basioli, Lovro; Parramon, Jordi Sancho; Mičetić, Maja	
Self-assembled Ge/Si core/shell quantum dots in alumina matrix for application in photo-electric conversion		Nekić, Nikolina	
Modeliranje i vizualizacija funkcija: primjena na raspršenje x-zračenja pod malim upadnim kutom u mali izlazni kut - GISAXS		Kresić, Mara	
Istraživanje solarnih ćelija baziranih na samouređenim Ge kvantnim točkama u staklu		Basioli, Lovro	
Visokorazlučiva spektroskopija rendgenskoga zračenja na ionskoj mikroprobi		Božičević Mihalić, Iva	