

<https://repozitorij.pmfst.unist.hr/user/profile/mbz/301763>

Vrijeme izvoza: 03.04.2025. 14:24:29

Repozitorij: repozitorij.pmfst.unist.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 12

Broj izvezenih zapisa: 12

<b>Naslov</b>	<b>URL</b>	<b>Autori</b>	<b>Naslov izvornika</b>
Near-infrared surface-enhanced Raman scattering on silver-coated porous silicon photonic crystals		Škrabić, Marko; Kosović, Marin; Gotić, Marijan; Mikac, Lara; Ivanda, Mile; Gamulin, Ozren	
Poisson-Boltzmannova jednadžba i njezine primjene		Čikotić, Josip	
Obtaining high pressure in a diamond anvil cell at the Technical University of Vienna		Vrlić, Martin	
Fotoelektrični efekt pomoću LED izvora svjetlosti		Marjanović, Ana	
Mjerenje zračenja crnog tijela		Roje, Paško	
Polarizacijska svojstva piezoelektričnog filma		Zekić, Josipa	
Opazanja varijabilnosti međuzvezdanih apsorpcijskih linija		Vješnica, Stella	
Optička koherentna tomografija		Novak, Fran	
Nanostrukturna svojstva visoko luminiscentnoga poroznoga silicija		Kosović, Marin	
Expression of secreted frizzled-related protein 1 and 3, T-cell factor 1 and lymphoid enhancer factor 1 in clear cell renal cell carcinoma		Nikuševa-Martić, Tamara; Šerman, Ljiljana; Zeljko, Martina; Vidas, Željko; Gašparov, Slavko; Zeljko, Hrvojka Marija; Kosović, Marin; Pećina-Šlaus, Nives	
FT-IR spectroscopy of lipoproteins - a comparative study		Krilov, Dubravka; Balarin, Maja; Kosović, Marin; Gamulin, Ozren; Brnjas-Kraljević, Jasminka	
Location of PRODAN in lipid layer of HDL particle: a Raman study		Krilov, Dubravka; Balarin, Maja; Kosović, Marin; Brnjas-Kraljević, Jasminka	