

<https://repozitorij.pmfst.unist.hr/user/profile/mbz/226896>

Vrijeme izvoza: 24.09.2020. 14:19:51

Repozitorij: repozitorij.pmfst.unist.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 27

Broj izvezenih zapisa: 27

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Dijagnostičke referentne razine u dijagnostičkoj radiologiji	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:166:375747">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:166:375747</a>	Mičić, Tomislav	
Fizika jedrenja	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:166:190336">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:166:190336</a>	Zelić, Ana	
Dvodimenzionalna aerodinamička analiza i optimiranje podnice Formula Student bolida	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:166:777531">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:166:777531</a>	Katušić, Katarina	
Osnove analitičkih modela 1D i 2D Ising modela	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:166:809627">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:166:809627</a>	Pavić, Stjepan	
Modeliranje toka u kardiovaskularnom sustavu	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:166:474864">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:166:474864</a>	Marinić, Tajana Laura	
Slobodni elektron u magnetskom polju u dvije dimenzije	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:166:273082">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:166:273082</a>	Bogdanović, Dražena	
Fotoelektrični efekt pomoću LED izvora svjetlosti	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:166:352255">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:166:352255</a>	Marjanović, Ana	
Ljuskasti model atomske jezgre	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:166:928391">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:166:928391</a>	Vukušić, Filipa	
Neutronske zvijezde	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:166:620955">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:166:620955</a>	Vukoja, Jelena	
Fizika plazme	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:166:970804">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:166:970804</a>	Dević, Tihana	
Vektorski mezoni u vakuumu i nuklearnom mediju	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:166:727528">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:166:727528</a>	Čizmić-Marović, Tomislav	
Povijest i primjena fotoelektričnog efekta	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:166:178388">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:166:178388</a>	Duvnjak, Marija	
Slanje poruka sa kvantnim potpisom	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:166:211077">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:166:211077</a>	Tomović, Jakša	
Duga	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:166:535954">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:166:535954</a>	Čatipović, Leon	
Diracova jednadžba za slobodnu česticu	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:166:356725">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:166:356725</a>	Božić Kudrić, Jelena	
Kvantno računanje	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:166:581520">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:166:581520</a>	Ugrina, Rinaldo	
Mjerenje ionizirajućeg zračenja	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:166:804973">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:166:804973</a>	Mrđen, Maja	

T-zrake	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:166:158256">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:166:158256</a>	Ugrina, Marijana	
Atomski sat	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:166:766487">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:166:766487</a>	Mičić, Tomislav	
Električna otpornost kvazikristala d-AlCoNi u smjeru periodične osi	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:166:524410">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:166:524410</a>	Guerieri, Marino	
Kvantni Hilbertov hotel	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:166:906586">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:166:906586</a>	Odak, Gloria	
Specijalna teorija relativnosti	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:166:793393">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:166:793393</a>	Hell, Anamaria	
From first structures to recent galaxies	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:166:187769">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:166:187769</a>	Marunica, Sanja	
Tidal Evolution of Close-In Extra-Solar Planets	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:166:854539">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:166:854539</a>	Bartolić, Fran	
Slobodni elektronski plin	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:166:369140">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:166:369140</a>	Stojan, Antonia	
Utjecaj energije elektrona na svojstva slike dobivene pretražnim elektronskim mikroskopom	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:166:732083">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:166:732083</a>	Puljas, Ana	
Kvantno-mehanički model $\alpha$ -raspada	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:166:988682">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:166:988682</a>	Mrđen, Maja	