

<https://zir.nsk.hr/user/profile/mbz/287163>

Vrijeme izvoza: 23.09.2024. 01:54:26

Repozitorij: zir.nsk.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 22

Broj izvezenih zapisa: 22

<b>Naslov</b>	<b>URL</b>	<b>Autori</b>	<b>Naslov izvornika</b>
Softverski radio prijemnik i primjene		Beljan, Andrej	
Fizika skijanja		Jularić, Ana	
Ovisnost rotacije i aktivnosti Sunca tijekom 24. Sunčevog ciklusa		Mihojević, Tomislav	
Absorption of Gamma Rays in the Milky Way		Pleše, Robert	
Interferometrija u astronomiji		Matovina, Mario	
Habitabilni planeti		Nikolić, Lisa	
Proučavanje anihilacije tamne materije u skupu galaksija Perzej pomoću gama-zraka vrlo visokih energija		Ivković, Nemanja	
Evolucija Sunca		Grilec, Laura	
Study of Gamma-Ray Burst (GRB) spectral-luminosity relation via a hierarchical Bayesian model		Bacelj, Ana	
Study of the high energy spectral peak in extreme BL Lac objects		Šegon, Marko	
Neutrinske oscilacije i eksperiment OPERA		Arena, Aldo	
Primjena neuronskih mreža u fizici		Hudinčec, Denis	
Chandrasekharova granica		Barčot, Doris	
Meteori i fizika plazme		Topolnjak, Ema	
Istraživanje međuzvjezdane materije pomoću radiovalova		Vukić, Maria	
Analiza spektra zračenja iz aktivne galaktičke jezgre Markarian 421 u području gama-zraka vrlo visokih energija		Udovičić, Adrian	
Od međuzvjezdanog plina do zvijezde glavnog niza		Matijašić, Antonela	
Supernova SN1987A kao izvor kozmičke prašine		Batković, Ivana	
Kvantizirane strune i teorija struna		Turkalj, Tea	

Planets orbiting evolving binary stars		Bartolić, Fran	
Mikrometeoriti		Šegon, Marko	
Međumolekulske interakcije		Mandić, Šimun	