

<https://repozitorij.pmf.unizg.hr/user/profile/mbz/106893>

Vrijeme izvoza: 24.04.2024. 12:12:05

Repozitorij: repozitorij.pmf.unizg.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 11

Broj izvezenih zapisa: 11

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Tretman vode atmosferskim plazmenim mlazom i primjene		Drinovac, Ana-Marija	
Akademik Goran Pichler, poznati fizičar kod nas i u svijetu		Milošević, Slobodan	
Laserski inducirana lavinasta ionizacija u atmosferskom plazmenom mlazu helija		Opančar, Aleksandar	
Dijagnostika i primjena pulsnih hladnih atmosferskih plazma		Popović, Dean	
Utjecaj nanosekundnih laserskih pulseva na atmosferske plazmene mlazove		Šegedin, Nikola	
Određivanje fizičko-kemijskih karakteristika terapijskoga polja visokofrekventnoga ozon generatora		Prebeg, Domagoj	
Vakuumska radionica za škole		Zeman, Marko	
Utjecaj atomskih i molekularnih plinova na laserski proizvedene plazme		Bišćan, Marijan	
Prostorno i vremenski razlučiva spektroskopska karakterizacija niskotlačnih hladnih plazmi		Kregar, Zlatko	
Korelacije u jako-međudjelujućim višečestičnim jednodimenzionalnim sustavima		Lelas, Karlo	
Efekti dvostruke laserske ablacije		Krstulović, Nikša	