

<https://dr.nsk.hr/user/profile/mbz/187083>

Vrijeme izvoza: 20.09.2024. 03:45:17

Repozitorij: dr.nsk.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 10

Broj izvezenih zapisa: 10

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
The effect of the magnetic and optical field on hydrogen production via alkaline water electrolysis		Paranos, Matej	
Razvoj novoga legirnoga sustava alatnih čelika na osnovi termodinamičkih parametara		Brajčinović, Sandra	
Utjecaj cerijevih iona na korozijska svojstva aluminijske legure u kloridnome mediju		Kurtela, Marin	
Razvoj novih samoobnovljivih kompozitnih premaza s inhibitorima korozije		Židov, Bruno	
Development of polyaspartic coating with improved adhesion on metallic surfaces by using nanosilica		Assarian, Arezoo	
Ispitivanje optičkih svojstava zubnih keramika		Ledić, Karla	
Proizvodnja vodika elektrolizom vode pomoću Sunčeve energije i fotonaponskog modula		Kovač, Ankica	
Parametri za detekciju i lociranje puknuća cijevi vodoopskrbnog sustava		Iličić, Kristijan	
Optimiranje proizvodnje biodizela iz otpadnih jestivih ulja s obzirom na zahtjeve kvalitete		Jurac, Zlatko	
Utjecaj tehnoloških parametara na zaštitna svojstva vodorazrjedivih premaza		Stojanović, Ivan	