

<https://dr.nsk.hr/user/profile/mbz/205994>

Vrijeme izvoza: 23.09.2024. 05:35:36

Repozitorij: dr.nsk.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 11

Broj izvezenih zapisa: 11

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
The effect of the magnetic and optical field on hydrogen production via alkaline water electrolysis		Paranos, Matej	
Waterborne coatings for the protection of bronze cultural heritage		Kapitanović, Angela	
Primjena samoorganizirajućih monoslojeva organskih kiselina u zaštiti bronce i brončane patine		Mikić, Dajana	
Razvoj novih samoobnovljivih kompozitnih premaza s inhibitorima korozije		Židov, Bruno	
Razvoj metode procjene zaštitnih svojstava premaza za primjenu u ekstremno korozivnom okolišu		Mrđa Lalić, Marina	
Development of polyaspartic coating with improved adhesion on metallic surfaces by using nanosilica		Assarian, Arezoo	
Dugolančane organske kiseline kao inhibitori korozije čelika i legura bakra u prirodnim vodama		Kristan Mioč, Ekatarina	
Nanostrukturirani premazi za zaštitu od korozije na osnovi TiO <sub>2</sub>		Ivanković, Antonio	
UTJECAJ SREDSTAVA ZA REMINERALIZACIJU ČAKLINE NA KOROZIJU ORTODONTSKIH NIKALTITANSKIH ŽIČANIH LUKOVA		Katić, Višnja	
Primjena samoorganizirajućih monoslojeva organskih kiselina u zaštiti metala od korozije u morskoj vodi		Hajdari, Zana	
Utjecaj tehnoloških parametara na zaštitna svojstva vodorazrjedivih premaza		Stojanović, Ivan	