

<https://dr.nsk.hr/user/profile/mbz/108601>

Vrijeme izvoza: 08.04.2025. 06:39:48

Repozitorij: dr.nsk.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 7

Broj izvezenih zapisa: 7

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Utjecaj bakra i toplinske obrade na svojstva izotermički poboljšanog žilavog lijeva		Čatipović, Nikša	
Istraživanje utjecaja triboloških mehanizama na uporabni vijek kalupa za visokotlačno lijevanje		Dadić, Zvonimir	
Prilog razvoju bestrujnoga postupka otvrdnjavanja površine nehrađajućeg čelika		Maretić, Mauro	
Matematičko modeliranje i računalna simulacija mikrostrukturnih pretvorbi i mehaničkih svojstava pri gašenju čelika		Smokvina Hanza, Sunčana	
Prilog razvoju procjene mehaničkih svojstava poboljšanog čelika i čeličnog lijeva		Iljkić, Dario	
Modeli i algoritmi računalnog projektiranja indukcijskog kaljenja		Landek, Darko	
Poboljšanje procesa difuzijskog stvaranja karbidnih slojeva		Gorščak, Đurđica	