

<https://dr.nsk.hr/user/profile/mbz/267385>

Vrijeme izvoza: 18.04.2024. 18:44:44

Repozitorij: dr.nsk.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 5

Broj izvezenih zapisa: 5

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Jednodimenzionalni model toka realnog mikropolarnog plina s primjenom na termalnu eksploziju reaktivnog fluida		Bašić-Šiško, Angela	
Mathematical modeling and numerical simulation of multiphase multicomponent flow in porous media		Radišić, Ivana	
Mathematical analysis of the nonsteady flow of micropolar fluid in a thin domain		Radulović, Marko	
Matematička analiza problema provođenja topline u cijevi promjenjive duljine ispunjenoj fluidom		Prša, Marija	
Sferno simetrično trodimenzionalno nestacionarno gibanje mikropolarnog kompresibilnog viskoznog fluida		Dražić, Ivan	