

Vrijeme izvoza: 15.04.2025. 00:07:13

Repozitorij: dr.nsk.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 6

Broj izvezenih zapisa: 6

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Prilozi asimptotičkom modeliranju toka mikropolarnog fluida		Rukavina, Borja	
Uniqueness and regularity results for fluid-structure interaction problems and related subjects		Radošević, Ana	
Three-dimensional elastic body and a Naghdi type shell interaction modelling		Ljulj, Matko	
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	