

Vrijeme izvoza: 19.04.2024. 05:21:42

Repozitorij: dr.nsk.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 16

Broj izvezenih zapisa: 16

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Numerical simulation of metal materials quenching by applying Eulerian two-fluid model		Cukrov, Alen	
Izvori ventilacijskih gubitaka hidrogeneratora s istaknutim polovima		Majer, Siniša	
Biochemomechanical model of aneurysm growth		Horvat, Nino	
Segment-to-segment algorithm for finite volume mechanical contact simulations		Batistić, Ivan	
Numeričko modeliranje strujanja u maloj aksijalnoj turbini organskoga Rankineovoga ciklusa s parcijalnim privodom		Klun, Mario	
Računalno modeliranje homogenoga atmosferskog graničnog sloja uz primjenu dodatne masene sile		Cindori, Mihael	
Mogućnosti poboljšanja hidrodinamičkih karakteristika kinetičkih vodnih turbina		Barbarić, Marina	
Numerical modelling of the effects of biofouling on ship resistance and propulsion characteristics		Farkas, Andrea	
Transient instabilities in turbomachinery		Cvjetić, Gregor	
Development of numerical model for green water loading by coupling the mesh based flow models with the meshless models		Bašić, Josip	
Poboljšanje dinamičkih značajka visokotemperaturnih spremnika latentne topline		Marušić, Ante	
Numerical modeling based on spline basis functions : application to groundwater flow modeling in karst aquifers and advection dominated problems		Malenica, Luka	
Two-way coupled Eulerian-Eulerian finite volume simulation of drifting snow		Ziad, Boutanios	
Numerical modelling of turbulent premixed jet flames in large eddy simulation framework		Perković, Luka	
Hermiteova interpolacija radijalnim baznim funkcijama u metodi kontrolnih volumena		Matijašević, Dubravko	
Metoda kontrolnih volumena na domenama promjenjivog oblika		Tuković, Željko	