

Vrijeme izvoza: 29.03.2024. 14:32:50

Repozitorij: zir.nsk.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 19

Broj izvezenih zapisa: 19

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Analiza nestacionarnih pojava pri puštanju vrelovida u rad		Heinrich, Ivan	
Analiza nestacionarnih pojava u cjevovodu s vodnom turbinom		Gržan, Ante	
Numeričko modeliranje hlađenja sustava kočnica automobila		Andel, Martin	
Računalna simulacija strujanja krvi u arteriji s premosnicom		Petric, Blaž	
Utjecaj visoke zgrade na strujanje zraka u urbanom okruženju		Nobile, Martina	
Analiza hidrodinamičkih sila pri gibanju "kite foil" daske		Jušić, Dario	
Računalna simulacija stacionarnog i nestacionarnog strujanja u složenoj cjevododnoj mreži		Milović, Philipp	
Računalna simulacija hidrauličkog udara izazvanog zatvaranjem ventila u cjevovodu zrakaste strukture		Kovačić, Luka	
Analiza nestlačivog strujanja fluida u blizini rotirajućeg diska		Pešorda, Filip	
Analiza utjecaja inercije rotora pumpe na promjenu tlaka u cjevovodu nakon ispada pumpe		Jelušić, Toni	
Modeliranje zatvaranja zaklopke i predvišanje pojave hidrauličkog udara		Levak, Gabrijel	
Utjecaj razmaka između vodećeg i pratećeg automobila na koeficijente aerodinamičkih sila		Pašić, Aleksandar	
Mjerna linija za laboratorijsku vježbu "Centrifugalna pumpa"		Crnić, Srđan	
Eksperimentalno i numeričko optimiranje sustava za navodnjavanje		Jović, Ivan	
Određivanje koeficijenata sila glisirajućeg profila		Barbača, Luka	
Zaštita pumpnog postrojenja od hidrauličkog udara		Kuhar, Matija	
Numerička simulacija strujanja zraka u cijevi s prigušnicom		Kardum, Stipe	
Analiza pada tlaka kroz bubrene napravljene iz profila različitih poprečnih presjeka		Pacak, Matija	
Analiza polja brzine strujanja iza prepreke iz tehničkog tekstila		Jalušić, Boris	