

<https://dr.nsk.hr/user/profile/mbz/18985>

Vrijeme izvoza: 28.03.2024. 13:23:47

Repozitorij: dr.nsk.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 11

Broj izvezenih zapisa: 11

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
PREDVIĐANJE ODRŽAVANJA TEHNIČKOG SUSTAVA PROCJENOM STANJA		Blažević, Damir	
MOGUĆNOST PRIMJENE DIFERENCIJALNE DIGITALNE HOLOGRAFIJE U KONTROLI KVALITETE		Nenadić, Krešimir	
Razvrstavanje vremenskih nizova temeljeno na fragmentaciji kvalitativnog prostora		Jagnjić, Željko	
MODEL ODRŽAVANJA OPREME PROCJENOM STANJA U RASPODIJELJENOM PROIZVODNOM OKOLIŠU		Blažević, Damir	
Procjena teško mjerljivih procesnih veličina na temelju pogonskih podataka		Slišković, Dražen	
Sustav za automatizaciju procesa uzdužne ventilacije u cestovnim tunelima		Horvat, Jasna	
Planiranje izvora jalove snage u razdjelnim mrežama s nestandardnom raspodjelom opterećenja		Klišanin, Tomislav	
Upravljanje mrežnim resursima za usluge s promjenljivim zahtjevima na kvalitetu		Žagar, Drago	
Kvalitativno-kvantitativno modeliranje procesa metodom ekspanzije i kodiranja		Jagnjić, Željko	
Metoda projektiranja FIR filtara s pomoću frekvencijskih uzoraka		Josipović, Petar	
Upravljanje procesom sušenja zrna u kontinuiranim gravitacijskim sušarama		Slišković, Dražen	