

<https://repositorij.svkst.unist.hr/user/profile/mbz/154905>

Vrijeme izvoza: 29.04.2024. 04:24:16

Repozitorij: repositorij.svkst.unist.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 6

Broj izvezenih zapisa: 6

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Statistička kontrola kvalitete procesa injekcijskog prešanja		Skelin, Karlo	
Matematičko modeliranje pogonske snage u obradi uzdužnim tokarenjem		Mršić, Roko	
Primjena genetskih algoritama i simuliranog žarenja u optimiranju parametara obrade kod uzdužnog tokarenja		Krivić, Josip	
Projektiranje naprave za odsijecanje uljevnih kanala na bočnom braniku automobila		Babić, Marin	
Primjena FTA i FMEA metoda u analizi oštećenja glave brodskog pogonskog motora		Tadin, Ivo	
Modeliranje sustava za potporu odlučivanju pri upravljanju montažom personaliziranih proizvoda		Crnjac Žižić, Marina	