

<https://repository.svkri.uniri.hr/user/profile/mbz/32663>

Vrijeme izvoza: 11.08.2025. 10:50:03

Repozitorij: repository.svkri.uniri.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 8

Broj izvezenih zapisa: 8

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Utvrđivanje individualnih biomehaničkih veličina za prosudbu težine ljudskog rada		Baksa, Sarajko	
Antropodinamička analiza pristupa za automatizirani ultrazvučni pregled		Sušić, Aleksandar	
Prilog optimizacionom procesu analize konstrukcije ravnih mehaniziranih oplata		Kudumović, Džafer	
Prilog određivanju racionalnih struktura lokomotivskih vučnih prijenosnika		Blagojević, Drago	
Prilog utvrđivanju dinamičkih karakteristika radnog mehanizma rotornih bagera u uvjetima promjenljivog otpora kopanja		Žepinić, Cvijan	
Prilog istraživanju vučne sile poljoprivrednih strojeva i oruđa za obradu tla		Vujčić, Mate	
Sigurnost prometa kao funkcija antropometrijskih značajki vozača		Božičević, Damir	
Prilog povećanju sigurnosti i brzine u tehnologiji i eksploraciji željeznica		Božičević, Josip	