

<https://dr.nsk.hr/user/profile/mbz/193335>

Vrijeme izvoza: 09.08.2020. 10:01:21

Repozitorij: dr.nsk.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 8

Broj izvezenih zapisa: 8

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Modeliranje i zaključivanje o neizrazitim vremenskim intervalima pomoću Petrijevih mreža	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:421712	Maleš, Lada	
Zasnivanje prilagodljivih sučelja za interaktivne sustave učenja	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:421778	Granić, Andrina	
Model prilagodljivoga stjecanja znanja učenika u sustavima e-učenja	http://lib.fer.hr/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=38848	Grubišić, Ani	
Vrednovanje učinka inteligentnih sustava e-učenja	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:528975	Grubišić, Ani	
Model sustava e-ispitivanja s potporom za inteligentno upravljanje provjerom znanja	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:647885	Čupić, Marko	
Model vrednovanja znanja u inteligentnim sustavima e-učenja	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:398053	Žitko, Branko	
Sustav obrazovanja na daljinu zasnovan na arhitekturi temeljenoj na uslugama	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:887952	Groš, Stjepan	
Poučavanje na daljinu zasnovano na raspodijeljenim semantičkim mrežama	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:998376	Rosić, Marko	