

Time of export: 07.05.2024. 16:10:21

Repository: dabar.srce.hr

Number of records on this URL: 21

Records exported: 21

Title	URL	Authors	Host item title
Integracija i validacija simuliranog radnog okruženja za robotsku ruku u realnoj i virtualnoj konfiguraciji oko-ruka		Dominiković, Marin	
Integracija metoda strojnog vida i učenja za automatiziranu detekciju, lokalizaciju i verifikaciju mikroprocesorskih pločica		Šiktar, Luka	
Integracija robotskih senzorskih sustava za interakciju sa složenim površinama		Androšić, Albert	
Application of imitation learning in human-robot interactions		Knežević, Tara	
Automatska kalibracija 3D vizijskog sustava laser-kamera		Mužar, Matija	
Model prostornog odnosa i interakcije industrijske kamere i linijskog lasera		Šijak, Igor	
Robusna lokalizacija retro-reflektivnih markera pomoću stereo-vizijskog sustava		Petrinjak, Silvio	
Semantička segmentacija kralježnice na temelju snimaka magnetske rezonance		Radešić, Rikardo	
Digitalizacija robotskog radnog prostora u simulacijskom softveru pomoću in-hand 3D kamere		Piršić, Antonio	
Modeliranje ponašanja pješaka u blizini pješačkih prijelaza temeljeno na Markovljevim lancima		Starčević Ratković, Ivana	
Razvoj integriranog sustava računala i kamere za brzo procesiranje slika pomoću grafičkog procesora		Strahija, Ivan	
Lokalizacija i robotsko rukovanje otpadom iz mora		Jakovljević, Jan	

Razvoj sustava s više dubinskih kamera koji generira skupove podataka za treniranje neuronskih mreža		Novak, Vlatko	
Frameless stereotactic brain biopsy and external ventricular drainage placement using the RONNA G4 system		Raguž, Marina; Dlaka, Domagoj; Orešković, Darko; Kaštelančić, Anđelo; Chudy, Darko; Jerbić, Bojan; Šekoranja, Bojan; Šuligoj, Filip; Švaco, Marko	
Razvoj programske podrške za robotski 3D strojni vid		Čutura, Marko	
Inteligentno robotsko rukovanje i vizualna detekcija prehrambenih proizvoda		Levanić, Dominik	
Clinical application of the RONNA G4 system - preliminary validation of 23 robotic frameless brain biopsies		Dlaka, Domagoj; Švaco, Marko; Chudy, Darko; Jerbić, Bojan; Šekoranja, Bojan; Šuligoj, Filip; Vidaković, Josip; Almahariq, Fadi; Romić, Dominik; Raguž, Marina	
Razvoj sustava za robotsko sortiranje ribe primjenom metoda strojnog učenja		Cepernić, Marijo	
Spatial patient registration in robotic neurosurgery		Šuligoj, Filip	
Kalibracija vizijskog sustava korištenjem virtualne projekcije		Leljak, Zvonimir	
Sinkrono upravljanje dvoručnim robotom		Šuligoj, Filip	