

<https://repozitorij.etfos.hr/user/profile/mbz/370130>

Vrijeme izvoza: 20.04.2024. 13:27:55

Repozitorij: repozitorij.etfos.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 13

Broj izvezenih zapisa: 13

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Analiza razvojnih okruženja za izradu web trgovina		Opačak, Antun	
Usporedba metoda predobrade slika za segmentaciju srčanih komora iz 2D CT slika pomoću U-Net konvolucijske neuronske mreže		Čačić, Daria	
Web aplikacija za studentsko istorazinsko ocjenjivanje		Anđelić, Dominik	
Razvoj metode za steganografiju i stegoanalizu u računalnim slikama		Kunštek, Toni	
Sintetičko generiranje mikroskopskih slika krvnih stanica za potrebe treniranja neuronske mreže		Petrik, Krunoslav	
Kontinuirana integracija primjenom Dockera i GitLab Pipelinea		Loboda, Valentin	
Pronalazak rješenja platformske igre primjenom strojnog učenja		Katić, Ana-Marija	
Duboko učenje za detekciju upale pluća iz X-ray slika prsnog koša		Ribičić, Ivana	
Optimizacija algoritama dubokog učenja za obradu slike kardiovaskularnog sustava pomoću rezidualne jedinice		Habijan, Marija	
Optimizacija algoritama dubokog učenja za obradu slika kardiovaskularnog sustava korištenjem rezidualnih jedinica		Habijan, Marija	
API otvorenog koda za proceduralno 3D modeliranje		Šimić, Luka	
Qt GUI aplikacija za testiranje algoritama sortiranja		Klen, Vlatko	
Segmentacija srca iz CT snimaka pomoću ITK		Habijan, Marija	