

Vrijeme izvoza: 01.04.2025. 18:40:53

Repozitorij: [repozitorij.fer.unizg.hr](https://repozitorij.fer.unizg.hr)

Ukupan broj zapisa na URL-u: 52

Broj izvezenih zapisa: 52

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Automatska detekcija i raspoznavanje registarskih oznaka vozila korištenjem neuronskih mreža		Merlić, Nikola	
Neuronska mreža za prepoznavanje automobilskih oznaka		Kuveždić, Domagoj	
Izrada i analiza chatbot-a za korisničku podršku na infobip platformi		Mohorović, Randi	
Realizacija pretvarača napona sa 12V na 220V		Bratičić, Paulo	
Stabilizirani izvor napajanja		Milotić, Gordan	
Primjena specijalnih efekata pri dizajnu 3D objekta - dodavanje sjene		Jadrejčić, Ariana	
IoT sigurnosni izazovi		Soldat, Mihaela	
Digital signal classification utilizing adaptive information entropy measures and machine learning		Vranković Lacković, Ana	
Metode otkrivanja foto manipulacije		Varžić, Lea	
Primjena dizajna korisničkog sučelja i korisničkog iskustva u izradi prototipa web aplikacije		Flego, Natali	
Trendovi u dizajnu korisničkog iskustva u 2021. godini		Lalić, Vjekoslav	
3D virtualna šetnja Mornaričkim spomen grobljem u Puli		Kurilić, Mateja	
Primjena specijalnih efekata pri dizajnu 3D objekta - metoda teksturiranja		Mirković, Erik	
Smatranje proteina pomoću online aplikacije Foldit		Perčić, Matia	
Izvedba Aritmetičko logističke jedinice u simulacijskom softveru Logisim		Kirin, Renato	
Upute za korištenje alata u obliku interaktivnog web tutorijala		Novak, Niko	
Razvoj borbene igre za više igrača primjenom Unity okruženja i Netcode biblioteke		Vila, Leon	

Adaptive compressive sensing in polynomial and shift-invariant spaces	Vlašić, Tin	
Pronalaženje optimalnog broja kategorija za K-means algoritam strojnog učenja	Kokot, Enrico	
Usporedba okruženja za izradu videoigara	Žužić, Alesandro	
Modeliranje ljudskog lica i tijela - usporedba metoda i alata	Papić, Marko	
Primjena algoritama za detekciju komponenata rubova spektrograma	Turković, Erik	
Značaj testiranja za osiguranje kvalitete softvera	Paladin, Mikele	
Interaktivni web tutorijal za računalnu igru	Galijan, Stjepan	
Usporedba metoda osiguranja računalnih mreža	Ninčević, Ivan	
Usporedba online servisa za digitalnu distribuciju igara	Ercegovac, Luka	
Analiza razvoja Assassin's Creed video igara	Martinčević, Lara	
Uloga mjerenja kompleksnosti u osiguranju kvalitete softvera	Merlić, Nikola	
Korištenje AutoCad programske podrške u konstruiranju i dizajniranju računalnog sklopoljja	Franković, Marko	
Razvoj Video igara (tehnike i alati)	Sever, Luka	
Detection of gravitational - wave signals from time - frequency distributions using deep learning	Lopac, Nikola	
Utjecaj društvenih mreža na trendove u web dizajnu	Ivanović, Milorad	
Dizajn korisničkog iskustva kod izrade web stranica	Dejanović, Rubina	
Primjena virtualne i proširene stvarnosti u marketingu	Gromila, Edvin	
Fotografska manipulacija na primjeru web aplikacije Photopea	Dušković, Sebastijan	
Fotorealizam u 3D računalnoj grafici	Troha, Tomislav	
Pregled posljednjih trendova u web dizajnu	Omazić, Matej	
Proces izrade bezkolektorskog istosmjelenog elektromotora	Žufić, Mark	
Kontrola buke i rasvjete u proizvodnom pogonu "ĐINO Tokarsko bravarski obrt"	Jurić, Marijana	
Proračun nosive kostrukcije	Mišan, Jasmina	
Model sustava fotonaponskih modula za zgradu OTS-a	Dobrila, David	

Producija video sadržaja s Adobe Premiere Pro		Pešut, Neven	
Obrada i kontrola proizvoda uporabom tokarskog stroja		Milovan, Armando	
Obrada i kontrola proizvoda uporabom tokarskog stroja		Milovan, Armando	
Uređaji za mjerjenje plinova i senzori ispušnog sustava automobila		Pranjić, Miroslav	
Usporedba alata za uređivanje videa		Družeta, Nikola	
Mjerenje buke klimatizacijskog uređaja		Margetić, Masimo	
Mjernje kompresije na motorima sa unutarnjim izgaranjem s pomoću dvokanalnog osciloskopa		Krbavčić, Roni	
Ugradnja liftova na putnicki brod		Floridan, Marko	
Animacija u svrhu promocije Fakulteta informatike u Puli		Matijević, Robert	
Algorithm Based On the Short-Term Rényi Entropy And IF Estimation For Noisy EEG Signals Analysis		Lerga, Jonatan; Saulig, Nicoletta; Mozetič, Vladimir	
Reny entropy based complexity estimation of nonstationary signals		Saulig, Nicoletta	