

Time of export: 26.04.2024. 00:34:47

Repository: repozitorij.svkst.unist.hr

Number of records on this URL: 101

Records exported: 100

Title	URL	Authors	Host item title
Izazovi u realizaciji nastave Tehničke kulture		Grljušić, Drago	
Praktične aktivnosti u nastavi Tehničke kulture		Jurić, Antonija	
Programiranje sadržaja Tehničke kulture za učenike sa oštećenjem vida		Macan, Andrea	
Doživljaj nastave Tehničke kulture kod učenika		Brčić, Andrea	
Pozitivne i negativne emocije na nastavi Tehničke kulture		Cvitković-Đone, Katarina	
Izvedba praktične nastave Tehničke kulture po prilagođenom programu		Knezović, Marijana	
Primjena kognitivne strategije "Korak po korak" pri rješavanju tekstualnih matematičkih zadataka		Glavurtić, Gorana	
Prihvaćanje i korištenje Scratcha od strane početnika u učenju programiranja		Martinović, Ana	
Motivacija nastavnika Tehničke kulture prije i tijekom pandemije koronavirusa		Zlomislić, Karla	
Utjecaj ranog učenja robotike na interes učenika u dalnjem procesu učenja robotičkih sadržaja		Bazina, Anđela	
STEM obrazovanje - upotreba robotike u osnovnoškolskoj edukaciji		Bešlić, Bruno	
Projektna nastava u tehničkoj kulturi - izrada programskog modula za ugradnju električnog pogona bicikla		Stipanović, Joško	
Projektna nastava u tehničkoj kulturi - primjer restauracije mopeda Tomos Laura		Hakalović, Ena	
Implementacija strategije predučenja u srednjoškolskoj nastavi kemije		Smerdel, Snježana	
Fontovi u virtualnim udžbenicima za učenike s disleksijom		Milić, Jelena	
Mrežna aplikacija za učenje i poučavanje putem video lekcija		Janjiš, Marko	
Digitalna demencija		Tolić, Petra	
Dizajn web aplikacija uz najnovije metode i tehnike		Gulin, Ana	
Dizajniranje za dobro korisničko iskustvo: razvoj obrazovne aplikacije za djecu		Tonković, Karla	

Modeli suvremenog poučavanja u nastavi tehničke kulture	Kozina, Martina	
Analiza elemenata i redizajn web stranice	Vuković, Vlatka	
Boje i oblici u web dizajnu: preliminarno ispitivanje	Abramac, Ana Marija	
Digitalna pristupačnost	Ceranja, Fani	
Informatička rješenja za djecu sa specifičnim poteškoćama u učenju	Krvavica, Marta	
Metodologija dizajna interaktivne mape fakulteta	Banić, Marija	
PRIMJENA NAPREDNIH NASTAVNIH MODELA U NASTAVI TEHNIČKE KULTURE	Rozga, Antonija	
Proširena stvarnost: primjena u razrednoj nastavi	Čorić, Marija	
Redizajn web stranice po Gestalt principima dobrog dizajna	Karadža, Matea	
Djeca s Aspergerovim sindromom u nastavi Tehničke kulture	Jakić, Anamarija	
Hibridno filtriranje kroz izradu web aplikacije	Dropuljić, Marijana	
Dizajn web sučelja i važnost vizualne estetike	Galić, Antonela	
Razvoj aplikacije za razvrstavanje otpada u ruralnim područjima	Mravak, Josip	
Redizajn web sučelja temeljem rezultata subjektivnog vrednovanja	Vugdelija, Ilva	
Utjecaj dizajna web aplikacija na e-kupovinu	Repušić, Marina	
Poboljšanje korisničkog iskustva: primjena kognitivne psihologije u web dizajnu	Ugrina, Rinaldo	
Vrednovanje mobilne aplikacije za izradu koktel-a	Vladić, Kristina	
Aplikacija za natjecanje iz računalnog razmišljanja Dabar	Šimunović, Josipa	
Multimodalne aplikacije temeljene na govornim tehnologijama i optičkom prepoznavanju znakova	Kontić, Antonia	
Povezanost boja i emocija: istraživanje u kontekstu programiranja	Jovanović, Ines	
Prepoznavanje objekata korištenjem računala Raspberry Pi i biblioteke OpenCV	Ćavar, Mateo	
Upravljanje gestama na pametnim uređajima	Đapić, Antonia	
Problemi i izazovi vrednovanja učenika u nastavi Tehničke kulture	Perić, Moris	
Uloga nastavnika u motivaciji učenika na nastavi Tehničke kulture	Đogaš, Tihana	
Metode i strategije aktivnog učenja u nastavi tehničke kulture	Đula, Kristina	

Potpuna automatizacija sustava prehrane u marikulturi kroz područje interakcije čovjeka i računala	Mustapić, Ana	
Kontrola računalnog miša putem gesta	Gudelj, Ana	
Primjena tehnologije kod djece iz autističkog spektra	Gotovac, Antonia	
Poučavanje objektno orijentiranog programiranja metodom didaktičkog skrivanja	Krpan, Divna	
Multimodalna interakcija kod djece s disleksijom	Lisica, Adrijana	
Multimodalnosti i multimedia u e-učenju	Mandić, Matea	
Pametno ogledalo	Brnić, Stipe	
Utjecaj novih tehnologija na razvoj djece	Žolo, Marina	
Objektivnost i subjektivnost ocjenjivanja u nastavi tehničke kulture	Osibov, Mia	
Igra za emocionalni i socijalni razvoj djece	Polović, Marija	
Mobilne aplikacije u ranom učenju matematike: primjer aplikacije "SigMat"	Rogulj, Ivana	
Prepoznavanje lica korištenjem računala Raspberry Pi i biblioteke Open CV	Bajić, Ana	
Mikroučenje u učenju i poučavanju putem interneta	Mustapić Jogun, Ivona	
Oblikovanje i razvoj računalnih aplikacija za početno poučavanje glazbene kulture: Primjer aplikacije "Glazbena igra"	Novak, Lucija	
UPRAVLJANJE KORISNICIMA KORIŠTENJEM PROGRAMSKIH OKVIRA ENTITY FRAMEWORK, ASP.NET CORE I ANGULAR 7	Bevc, Laura	
Izrada prototipova niske i visoke vjernosti	Grgić, Ana	
Internet of Things u sferi glazbene umjetnosti	Lončar, Paula	
Poučavanje početnog programiranja oblikovanjem računalnih igara	Mladenović, Monika	
Prostorno-vremenska interpolacija i vrednovanje paleta boja u prikazu rezultata na mapama	Franić, Ana	
Interakcija temeljena na govoru	Capić, Petra	
Interakcija temeljena na pokretima	Šarić, Zrinka	
Kolaborativno filtriranje	Penović, Ivan	
Multimodalno sučelje temeljeno na govoru	Krivić, Tihana	
Razvoj alata za reprodukciju audio zapisa korištenjem biblioteke NAudio	Puljić, Ivan	
Računalno prepoznavanje emocija	Mažurana, Ivana	

Regula - dizajn sustava za samoregulaciju grada	Njeguš, Jelena	
Dizajn sučelja aplikacija za vrednovanje računalnog razmišljanja	Krstanović, Ana	
Internet stvari korištenjem Node-REDA i Raspberry Pia	Livaja, Petra	
Studija upotrebljivosti sučelja različitih sustava za rješavanje zadataka iz računalnog razmišljanja	Jelavić, Nikolina	
.Net Core i Angular 4 u metodologiji vrednovanja utjecaja boja na upotrebljivost sučelja web aplikacija	Tibi, Jasmina	
Dizajn usmjeren korisniku u virtualnim okruženjima za učenje	Burčul, Antonija	
Proširena stvarnost i njezina primjena	Mravak, Josip	
Primjena metoda za nadarene učenike u nastavi tehničke kulture	Pešo, Ivana	
Rad s učenicima s dispraksijom u nastavi Tehničke kulture	Čalušić, Sandra	
Učenici s ADHD-om u nastavi Tehničke kulture	Anković, Ana	
Dizajn nosivih sučelja za interakciju pri podvodnim aktivnostima	Silov, Mirna	
Vizualni element boje u službi boljeg korisničkog doživljaja	Milutin, Matea	
Kognitivni aspekti u personaliziranoj interakciji	Štrenja, Tamara	
Korisničko iskustvo i društvene mreže	Mandić, Matea	
Primjena interakcije temeljene na praćenju očiju u izradi računalnih igara	Jovanović, Ines	
Obrazovanje: klasično ili tehnološki potpomognuto?	Gotovac, Antonia	
Subjektivno zadovoljstvo korisnika kao element upotrebljivosti sučelja	Lisica, Adrijana	
Upotrebljivost sučelja web stranica za on-line kupovinu	Sutlović, Ana	
Korisničko iskustvo i računalne igre	Žolo, Marina	
Usporedba sučelja mobilne aplikacije na sustavima Android i Windows Phone	Jelinčić, Anđela	
Razvoj mobilne aplikacije za pomoć roditeljima djece s poteškoćama u razvoju	Martić, Toni	
Dizajniranje mobilnih aplikacija: studija slučaja	Čatipović, Lara	
Estetska komponenta upotrebljivosti sučelja	Banić, Marija	
"Storytelling" u web dizajnu	Pivac, Marijana	
Estetika u dizajniranju interakcija	Matijašević, Ana	

Personalizirana korisnička sučelja	Penović, Ivan	
Vrednovanje korisničkog iskustva	Maraš, Josipa	
Razvoj interaktivnog kviza iz matematike	Markić, Zrinka	
Responzivni dizajn uz Bootstrap	Čvrk, Matija	
Responzivni web dizajn: primjer dobre prakse	Brnić, Stipe	
Uloga PHP-a kod dizajniranja web stranica	Capić, Petra	
Estetsko vrednovanje web sučelja	Stojanov, Aneta	