

Vrijeme izvoza: 28.03.2024. 15:40:04

Repozitorij: repozitorij.foi.unizg.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 54

Broj izvezenih zapisa: 54

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Mapa korisničkog putovanja za korištenje sustava za analitiku učenja u visokom obrazovanju		Mutak, Lucija	
Testiranje korisničkog iskustva u procesu izrade e-usluga		Lupoglavac, Klara	
Izrada persona u dizajnu IT usluga		Crnčec, Stela	
Agilno planiranje i procjena u razvoju softvera		Valent, Antonio	
Karijera ekonomista u sektoru IT usluga		Rižner, Marta	
Izrada prototipa aplikacije za evidenciju podataka za vrtić		Piljek, Livia	
Trendovi u dizajnu korisničkog sučelja iz aspekta korisničkog iskustva		Golub, Martina	
Utjecaj trendova u dizajnu korisničkih sučelja e-usluga na korisničko iskustvo		Bogatić Malešević, Goran	
Korištenje agilnog upravljanja projektima za smanjenje složenosti i povećanje kvalitete ERP implementacije		Morić, Ivana	
Razvoj strategije digitalne promocije visokoobrazovnih institucija		Dreven, Sandra	
A/B testiranje prototipa aplikacije		Franović, Karla	
Dizajn IT usluga za osobe starije životne dobi		Babić, Aleksandar	
Mapa putovanja korisnika prilikom korištenja internetskih trgovina		Trivić, Andreja	
Digitalna transformacija na primjeru obiteljskog poljoprivrednog gospodarstva i dostave hrane		Elena, Šupljika	
Uloga igrifikacije u dizajnu korisničkog iskustva		Kos, Martina	
Korisničko iskustvo kao sastavnica dizajna usluge		Miškić, Hana	
Metode i tehnike istraživanja potreba krajnjih korisnika u procesu dizajna informatičkih usluga		Posavec, Dijana	

Metode istraživanja korisničkog iskustva u procesu dizajna informatičkih usluga		Meštrović, Josipa	
Metode poboljšanja usluge		Oreški, Eva	
Korištenje agilnih metoda vođenja projekata u razvoju IT usluga		Maran, Mia	
Prototip aplikacije za podršku mobilnosti studenata		Crnov, Ivana	
Izrada prototipa aplikacije primjenom evolucijske metode		Domjančić, Veronika	
Korištenje mape empatije u istraživanju potreba krajnjih korisnika nove informatičke usluge		Ilišević, Matea	
Dizajn sučelja sustava za analitike učenja u alatu Figma		Mihaljević, Matej	
Određivanje prioriteta značajki nove informatičke usluge primjenom Kano modela		Viljevac, David	
Spremnost javnih politika za e-uključivost populacije 54+		Zdjelar, Robertina	
Istraživanje potreba korisnika kao dio korisničkog iskustva u razvoju informatičkih usluga		Lulić, Ena	
Dizajn interakcije u procesu razvoja informatičkih usluga		Arki, Marija	
Emocionalni dizajn u procesu razvoju informatičkih usluga		Ivanek, Ela	
Trendovi u razvoju prototipa informatičkih usluga		Horvat, Bojan	
Izrada prototipa aplikacije primjenom procesa iterativnog dizajna		Balogović, Branimir	
Korištenje sredstava iz EU fondova od strane poduzetnika u Republici Hrvatskoj		Papec, Jasmina	
Analiza i usporedba diseminacijskih aktivnosti u EU projektima		Petra, Turk	
Primjena Lean metoda i alata u upravljanju projektima – adekvatan odgovor na zahtjeve tržišta		Češković, Karla	
Sprečavanje negativnih emocija kao dio korisničkog iskustva u razvoju informatičkih usluga		Budim, Josip	
Budućnost glasovnog pretraživanja u pružanju informatičkih usluga		Vresk, Josipa	
Razlika između skice i prototipa		Živičnjak, Petar	
Principi dizajna korisničkog iskustva u procesu razvoja informatičkih usluga		Kodelja, Iris	
Razvoj nove informatičke usluge korištenjem metode "dizajn razmišljanja"		Bračun, Ivana	
Prototip u svrsi testiranja upotrebljivosti informacijskog sustava kao dio korisničkog iskustva		Papac, Iva	
Važnost ljudskih potencijala za uspješnu provedbu EU projekata		Pomper, Anja	

Korisničko shvaćanje vrijednosti usluge u kontekstu dizajna informatičke usluge		Huzanić, Marko	
Razvoj skice aplikacije za usluge karijernih centara na visokim učilištima		Novak, Vedran	
Izrada strategije nove IT usluge		Kolbas, Denis	
Analiza zapošljivosti studenata ekonomskih profila u digitalno doba		Zidarić, Ivan	
Digitalne vještine studenata ekonomske struke		Gašparić, Tea	
Mogućnosti razvoja profesionalne karijere studenata u IT-u posredstvom LinkedIn mreže		Horvatić, Filip	
Aplikacije za podršku timskom radu u procesu razvoja IT proizvoda		Markulin, Tomica	
Usporedba alata za izradu skica i prototipa aplikacija		Pešec, Antonio	
Metode dizajna e-usluga		Slamić, Iva	
Metodološki pristup razvoju aplikacije za kontrolu korištenja školskog autobusnog prijevoza		Bukovec, Nikolina	
Analiza trendova na IT tržištu rada		Ergović, Domagoj	
Supporting higher education graduates' early careers: strategic framework and maturity model for the field of information and communication technologies		Pažur Aničić, Katarina	
Preparing ICT Graduates for Real-World Challenges: Results of a Meta-Analysis		Pažur Aničić, Katarina; Divjak, Blaženka; Arbanas, Krunoslav	