

<https://dabar.srce.hr/user/profile/mbz/169522>

Vrijeme izvoza: 02.06.2024. 05:03:12

Repozitorij: dabar.srce.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 123

Broj izvezenih zapisa: 100

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Grafičke baze podataka: modeliranje podataka primjenom grafova		Krajcer, Mateo	
Grafovske baze podataka: modeliranje podataka primjenom grafova		Košmerl, Igor	
Jezici za modeliranje višeagentnih sustava		Klajić, Andrea	
Usporedba alata za konceptualno oblikovanje baza podataka		Drugá, Ana	
Poslovna pravila		Knežević, Antonia	
Izrada skladišta podataka Data Vault metodom		Mehkek, Marko	
Transakcije u sustavu Microsoft Access		Jurić, Petar	
BDI arhitektura inteligentnog agenta		Bakan, Dominik	
Ključ-vrijednost baze podataka		Jagarinec, Maja	
SQL Server 2017		Sabo, Viktorija	
Tipovi i lokacije znanja u organizaciji		Sedlanić, Nikola	
Konceptualno oblikovanje baze podataka		Bojan, Kavur	
Organizational Modeling of Large-Scale Multi-Agent Systems with Application to Computer Games		Okreša Đurić, Bogdan	
Mehanizmi za upravljanje znanjem		Bručić, Valentina	
Implementacija agenata za trgovanje na tržištu novca FOREX		Njegovan, Karlo	
NewSQL sustavi za upravljanje bazama podataka		Šarić, Luka	
Pametni grad kao višeagentni sustav		Strahija, Filip	
Rekurzivni upiti u PostgreSQL-u		Garić, Luka	

Izrada aplikacije primjenom sustava NuoDB	Danko, Bukovac	
Izrada baze podataka pomoću sustava SQLite	Kraljić, Fabijan Josip	
Skladišta podataka u oblacima	Duganić, Karlo	
Sustav MemSQL	Filip, Belinić	
Sustav Microsoft SQL Server 2016	Matija, Hasija	
Temporalne baze podataka	Mlinarek, Karlo	
Referencijalni integritet baze podataka	Darko, Gajić	
Adaptabilni sustav poučavanja sviranja bubnjeva s ugrađenim mehanizmom prilagođenoga dinamičkoga generiranja lekcija u stvarnom vremenu	Konecki, Mladen	
Novi algoritam za izradu percepcijskih sažetaka temeljen na izdvajanju atributa biometrijskih karakteristika	Vukelić, Bernard	
Normalizacija sheme relacijske baze podataka	Ivan, Milas	
Agenti za komuniciranje u govornom jeziku	Palaić, Leon	
Hibridna metoda otkrivanja zlonamjernih programa	Gržinić, Toni	
Prostorne i zemljopisne baze podataka	Nestić, Franjo	
Dijeljenje znanja u organizaciji	Levak, Tomislav	
Infrastruktura informacijske tehnologije i upravljanje znanjem	Jarnjak, Antonio	
Poslovna analitika	Tomaš, Anto	
Prostorni podaci i geografske baze podataka	Pranjić, Martina	
Sustavi za upravljanje polustrukturiranim bazama podataka	Ivatović, Kristina	
Aktivne baze podataka	Vargek, Tomislav	
Microsoft Power BI	Vuljak, Domagoj	
SQL standard	Marčec, Ivana	
Temporalne baze podataka	Kajin, Siniša	
Alati za poslovnu inteligenciju	Tuličić, Domagoj	
Polustrukturirane baze podataka	Strbad, Dražen	

Graph Databases - are they really so new		Maleković, Mirko; Rabuzin, Kornelije; Šestak, Martina	
Baze podataka i dr. Codd		Hlevnjak, Ivica	
Distribuirane baze podataka		Majnarić, Ivan	
Napredna baza podataka za administraciju korisničkih računa		Počta, Kristijan	
Praktična primjena SPARQL-a		Miljančić, Nikola	
Integritet baze podataka		Budimlić, Tomislav	
Poslovna inteligencija i NoSQL baze podataka		Krsnik, Natalija	
Poslovna inteligencija u realnom vremenu		Pleše, Andrea	
Poslovna inteligencija u sustavu MS SQL Server 2016		Bobetić, Valentina	
Uloga i značaj metapodataka kod izgradnje skladišta podataka		Pavković, Suzana	
Prikaz znanja sa ontologijama korištenjem okvira		Kranjčec, Nikola	
Agent-based Framework for Modelling and Simulation of Resource Management in Smart Self-Sustainable Human Settlements		Tomičić, Igor	
A framework for Allocation of Software Components onto a Heterogeneous Computing System		Švogor, Ivan	
Usporedba jezika za graf baze podataka		Šestak, Martina	
MySQL		Knežić, David	
Utjecaj upravljanja znanjem na zaposlenike		Blažinić, Valentino	
IBM Cognos		Babić, Dajana	
Poslovna inteligencija na mobilnim uređajima		Ivančić, Antun	
Usporedba ETL alata otvorenog koda		Novosel, Alen	
Organizacijska kultura i upravljanje znanjem		Kukolja, Vedran	
Oporavak baza podataka		Labrović, Roko	
Prostorna baza podataka za izgradnju aplikacija za društveno umrežavanje		Landeka, Tomislav	
Zakoni oblika: Aritmetika i algebra Georgea Spencera Browna		Belinić, Dario	
Utjecaj kontekstualnih čimbenika na upravljanje znanjem		Jabara, Sara	

Alati za konceptualno modeliranje baza podataka		Mehanović, Tina	
Usporedba sustava Microsoft Access i LibreOffice Base		Groznica, Matej	
Automatizirano pregovaranje o rasporedu u višeagentnoj okolini		Predovan, Lovro	
Oracle Database Express Edition 11g		Kranjčević, Branko	
Analiza aktivnosti korisnika online trgovine primjenom skladišta podataka i poslovne inteligencije		Štrok, Goran	
Baze podataka temeljene na grafovima		Šestak, Martina	
IBM DB2		Makar, Nenad	
Teorija igara u višeagentnim sustavima		Marković, Ivan	
Podupiti u SQL-u		Hajeb, Behruz	
Web news portal content personalization using information extraction techniques and weighted Voronoi diagrams		Ševa, Jurica	
Izgradnja otvorenog okvira za uspostavu i očuvanje lanca dokaza u forenzičkoj analizi digitalnih dokaza		Ćosić, Jasmin	
Evaluacija tehnika otkrivanja kontrasta za potrebe selekcije atributa radi klasifikacije		Oreški, Dijana	
Model baze znanja s biološki inspiriranim postupcima zaključivanja		Marčetić, Darijan	
Izgradnja skladišta podataka za analizu prodajnih rezultata		Smolek, Boris	
Konceptualno modeliranje baze podataka		Kušter, Filip	
Objektno-relacijske baze podataka		Kukec, Ivan	
Integracija Web 3.0 sadržaja i usluga u obliku Mashup Aplikacije		Nađ, Natalia	
Transformacija konceptualnog modela u shemu relacijske baze podataka		Bilić, Petra	
Lambda račun s primjerima u programskom jeziku Python		Kišić, Boris	
Samoorganizacija i izranjajuće ponašanje u višeagentnim sustavima		Jakelić, Frane	
Višeagentni sustav za B2B pregovaranje		Kolmačić, Mario	
Poopćene relacijske baze podataka		Galic, Vedran	
Razvoj Semantičkog Weba		Završki, Zoran	

Sustavi za upravljanje znanjem		Sekovanić, Ines	
Sigurnost baza podataka		Jalšić, Violeta	
Ontologije najviše razine		Opalički, Ivan	
Vizualizacija kompleksnih društvenih mreža		Simonovski, Filip	
Poslovna inteligencija		Radmilović, Dejan	
Baza podataka za SIOC (semantically interlinked on-line communities) i FOAF (friend of a friend)		Rasonja, Juraj	
Primjena objektno-relacijskog preslikavanja		Laktašić, Dino	
Modeliranje i dizajn baze podataka		Mileusnić, Vatroslav	
Računanje pravila u deduktivnim bazama podataka		Franković, Dejan	
Yahoo query language kao jezik za pretraživanje društvenog Weba		Stojanović, Davor	
Tehnologije poslovne inteligencije		Hudi, Mihaela	
Relacijski model podataka		Premužić, Vedrana	
Forenzika društvenih aplikacija		Ivanković, Marinela	
Normalne forme		Guberović, Jasna	
Optimalizacija sustava s diskretnim događajima primjenom Petrijevih mreža i genetskih algoritama		Gudelj, Anita	
Algoritam sinteze 3NF		Jalšovec, Barbara	
Akvizicija znanja prema tipovima i lokacijama znanja		Zlogleđa, Antonijo	
Identifikacija osobe temeljem vlastoručnog potpisa		Fotak, Tomislav	
Integritet baze podataka		Okreša Đurić, Bogdan	
Alati za razvoj višeagentnih sustava		Bakoš, Nikola	
Skladište podataka kao podloga poslovnom odlučivanju u bankarstvu		Oreški, Goran	
Programming languages for autopoesis facilitating semantic wiki systems		Schatten, Markus	
Dekompozicija relacijske sheme		Alilović, Marko	
Logičko oblikovanje baze podataka		Žugec, Zoran	

Upravljanje znanjem u organizaciji C-M d.o.o.		Miletić, Tonči	
Domain-key normalna forma (DKNF)		Gregić, Robert	
Usporedba sustava za upravljanje bazom podataka		Lovrenčić, Mišo	
Struktura KM rješenja		Selak, Marija	
Integritet baze podataka		Makšan, Ines	
Parcijalne baze podataka		Sakač, Srećko	
Strateški savezi u logistici		Vekonj, Vlatka	
Tipovi znanja		Tot, Alen	
Minimalno razapinjuće stablo		Karlovčec, Mario	
Integracija generativnog programiranja i skriptnih jezika		Radošević, Danijel	