

SADRŽAJ

Sadržaj.....	2
1. Uvod u Microsoft Office Access 2007.....	3
2. Objekti baze.....	3
2.1. Tabele.....	3
2.2. Upiti	4
2.3. Forme (formulari, obrasci ili maske za unos i pregled).....	5
2.4. Izveštaji.....	5
2.5. Data Access Pages.....	6
2.6. Makroi.....	6
3. Rad sa bazom podataka Access 2007.....	7
3.1. Otvaranje postojeće baze podataka programa Access i upotreba ranijih verzija baze podataka u Accessu 2007.....	7
3.2. Stvaranje nove baze podataka.....	8
3.3. Relacije	10
3.4. Forme - elektronski obrasci	12
3.5. Reports - izveštaji	14
4. NOVINE u programu Microsoft Office Access 2007.....	15
4.1. Nova JET mašina.....	15
4.2. Nove funkcije koje novi format datoteke .accdb podržava.....	16
5. Zaključak.....	19
Literatura.....	20

1. Uvod u Microsoft Office Access 2007

Microsoft Access je program za rad sa bazama podataka firme Microsoft. Aktuelna verzija nosi oznaku 2007. Za Microsoft Access proizvođač tvrdi da je najpodavaniji program za rad sa bazama podataka svih vremena, sa desetinama miliona prodatih kopija.

Uopšteno možemo reći da se Access koristi za kreiranje i upravljanje bazama podataka. Za razliku od drugih programa za rad sa bazama podataka kod kojih se svaka tabela nalazi u posebnoj datoteci (najčešće dbf tipa), kompletna Access baza se nalazi u tačno jednoj datoteci (Do pojave Accessa 2007 datoteka je imala ekstenziju .mdb) .

Microsoft Office Access 2007 uvodi novi format datoteke koji koristi oznaku tipa datoteke .accdb. Ona zamenjuje oznaku tipa datoteke .mdb. Ovaj novi format datoteke podržava brojna poboljšanja proizvoda. Kada se kreira nova baza podataka u programu Access 2007, baza podataka podrazumevano koristi novi format datoteke i dodeljuje joj se .accdb oznaka tipa datoteke.

Bazu podataka ne čine samo organizovane tabele kao nosioci podataka, već je to kompletan program koji može proračunavati, filtrirati podatke, štampati izveštaje itd.

Ako bi želeli da definišemo bazu podataka možemo istaći da je to velika količina podataka smeštenih na jednom mestu, a odnosi se na neki subjekat, pojavu, nameru kao što je vođenje magacina, poslovanje video kluba, biblioteke i sl. U Accessu se svaki podatak ili polje tretira kao objekat koji ima skup osobina, te kažemo da je Access objektna baza podataka i da se formiranje baze naziva objektno programiranje baze (objektno orijentisano programiranje) .

2. Objekti baze

Razvijena baza podataka u Accessu se sastoji od sledećih elemenata, tj. objekata: tabele, upiti, maske i izveštaji; a može sadržati: Data Access strane, makroe i/ili VBA module (Visual Basic for Application - programski jezik za programiranje operacija u Office aplikacijama).

----- OSTATAK TEKSTA NIJE PRIKAZAN. CEO RAD MOŽETE
PREUZETI NA SAJTU. -----

www.maturskiradovi.net

MOŽETE NAS KONTAKTIRATI NA E-MAIL: maturskiradovi.net@gmail.com