

SVEUČILIŠTE J.J. STROSSMAYERA  
EKONOMSKI FAKULTET U OSIJEKU  
SMJER POSLOVNA INFORMATIKA

NASLOV RADA

PROJEKTNI RAD – SEMINARSKI ZADATAK IZ PREDMETA  
MODELIRANJE I IMPLEMENTACIJA INFORMACIJSKIH SUSTAVA  
ŠK.GOD. 2007/08

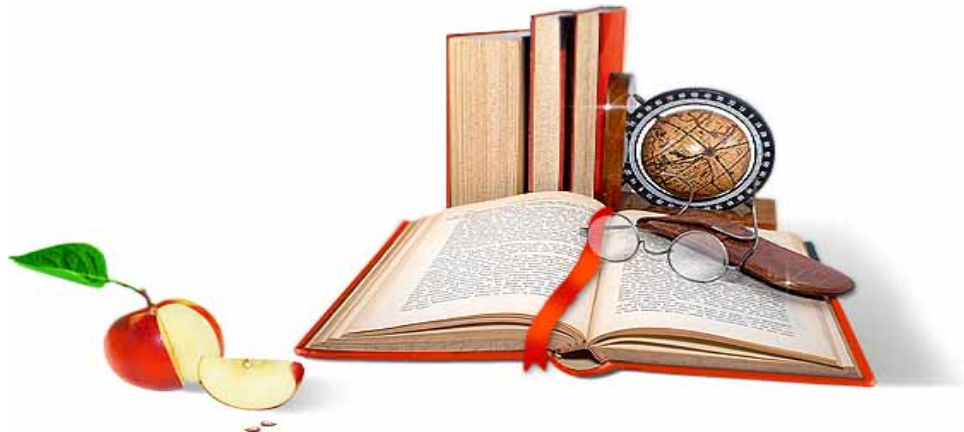
PREZIME I IME  
JMBAG:  
e-mail:

## SADRŽAJ

1. UVOD – opis sustava (dijela sustava) koji je predmet projekta. Identifikacija osnovnih karakteristika informacijskog (pod)sustava, identifikacija problema i ciljeva kojima bi se riješio problem; kratki prikaz ciljeva i osnovnih korisničkih zahtjeva.
2. MODEL FUNKCIJA POSLOVNOG SUSTAVA – organizacijska shema - kratak opis i grafički prikaz i dekompozicijska shema (razrada dijela podsustava koji je predmet projektnog zadatka).
3. MODEL PROCESA – opisati izabrani proces najprije
  - a. kontekstualnim dijagramom (npr. IDEF0 dijagramom (s ICOM notacijom - ulazi, kontrole, izlazi, mehanizmi) i nakon toga
  - b. razradu procesa do elementarnih aktivnosti )
4. opis toka podataka u procesu (dijagramom toka podataka s opisom vanjskih entiteta, unutrašnjih entiteta, tokova i spremišta podataka – pregledni dijagram); ukoliko su uočene nelogičnosti u predmetnom procesu prokomentirati i opisati moguće novo rješenje; dekompoziciju načiniti do razine tablice – relacijske sheme u relacijskoj bazi podataka; npr. dokument otpremnica: isporučitelj, broj, datum, naziv robe, jed.mjere, količina... )
5. Model podataka izabranog (dijela) procesa;
  - a. opisati dijagramom entitet-veze (ERD)
6. relacijski model (poželjno) – entiteti, atributi i ključevi i veze među tablicama
7. Model događaja – EPC dijagram i/ili matrica događaja i procesa (entiteta)
8. Model programa – shematski prikaz programskih modula za izabrani kontekstualni proces
9. Arhitektura sustava: operacijski sustav, baza podataka, ostali programi opće namjene, radna mjesta i oprema; shematski prikaz izvedbe.
10. Zaključna razmatranja – kratki osvrt na postojeće stanje, identificirani problem i moguća rješenja

**BESPLATNI GOTOVI SEMINARSKI, DIPLOMSKI I MATURSKI RAD.**

**RADOVI IZ SVIH OBLASTI, POWERPOINT PREZENTACIJE I DRUGI EDUKATIVNI  
MATERIJALI.**



**[WWW.SEMINARSKIRAD.ORG](http://WWW.SEMINARSKIRAD.ORG)**

**[WWW.MATURSKIRADOVI.NET](http://WWW.MATURSKIRADOVI.NET)**

**[WWW.MATURSKI.NET](http://WWW.MATURSKI.NET)**

**[WWW.SEMINARSKIRAD.INFO](http://WWW.SEMINARSKIRAD.INFO)**

**[WWW.MATURSKI.ORG](http://WWW.MATURSKI.ORG)**

**[WWW.ESSAYSX.COM](http://WWW.ESSAYSX.COM)**

**[WWW.FACEBOOK.COM/DIPLOMSKIRADOVI](http://WWW.FACEBOOK.COM/DIPLOMSKIRADOVI)**

NA NAŠIM SAJTOVIMA MOŽETE PRONAĆI SVE, BILO DA JE TO **[SEMINARSKI](#)**, **[DIPLOMSKI](#)** ILI **[MATURSKI](#)** RAD, POWERPOINT PREZENTACIJA I DRUGI EDUKATIVNI MATERIJAL. ZA RAZLIKU OD OSTALIH MI VAM PRUŽAMO DA POGLEDATE SVAKI RAD, NJEGOV SADRŽAJ I PRVE TRI STRANE TAKO DA MOŽETE TAČNO DA ODABERETE ONO ŠTO VAM U POTPUNOSTI ODGOVARA. U BAZI SE NALAZE **[GOTOVI SEMINARSKI, DIPLOMSKI I MATURSKI RADOVI](#)** KOJE MOŽETE SKINUTI I UZ NJIHOVU POMOĆ NAPRAVITI JEDINSTVEN I UNIKATAN RAD. AKO U **[BAZI](#)** NE NAĐETE RAD KOJI VAM JE POTREBAN, U SVAKOM MOMENTU MOŽETE NARUČITI DA VAM SE IZRADI NOVI, UNIKATAN SEMINARSKI ILI NEKI DRUGI RAD RAD NA LINKU **[IZRADA RADOVA](#)**. PITANJA I ODGOVORE MOŽETE DOBITI NA NAŠEM **[FORUMU](#)** ILI NA **[MATURSKIRADOVI.NET@GMAIL.COM](mailto:MATURSKIRADOVI.NET@GMAIL.COM)**