

SVEUČILIŠTE/UNIVERZITET „VITEZ“ U TRAVNIKU
FAKULTET POSLOVNE INFORMATIKE
SMIJER POSLOVNA INFORMATIKA

SEMINARSKI RAD

Case alati

PREDMET : PROJEKTOVANJE INFORMACIONIH SISTEMA

Travnik, Decembar, 2013.

SADRŽAJ

1. UVOD	2
1.1. PROBLEM, PREDMET I OBJEKT ISTRAŽIVANJA	2
1.2. SVRHA I CILJEVI ISTRAŽIVANJA	2
1.3. RADNA HIPOTEZA	2
1.4. NAUČNE METODE	2
1.5. STRUKTURA RADA	3
2. OPĆENITO O POJMU I NAMJENI CASE ALATA	4
2.1. PROJEKTANTSKI CASE PROIZVODI	6
2.2. PROGRAMERSKI CASE PROIZVODI I JEZICI IV GENERACIJE	7
2.3. CASE PROIZVODI ZA PROJEKTOVANJE ŠEME BAZE PODATAKA	10
2.4. PROTOTIPSKI PRISTUP RAZVOJU PROGRAMSKOG PROIZVODA	11
2.5. POJAM PROTOTIPA I KONCEPCIJA PRIMJENE PROTOTIPSKOG PRISTUPA	13
3. PRIKAZ CASE PROIZVODA ORACLE / DESIGNER 2000	16
3.1. ALATI U DESIGNER 2000	17
3.2. MODELIRANJE DIJAGRAMA TOKA PODATAKA	19
4. ERWIN CASE ALAT	21
4.1. MODELOVANJE PODATAKA	21
4.2. LOGIČKI MODEL	22
4.3. POČETAK RADA U ERWINU I UNOS ENTITETA	22
4.4. GRAFIČKO UREĐIVANJE MODELA	22
4.5. PRIKAZ ENTITETA	23
4.6. IMENOVANJE ENTITETA I PODEŠAVANJE OPCIJA ENTITETA	23
4.7. ATRIBUTI	24
4.8. PRIMARNI KLJUČ	24
4.9. VEZA IZMEĐU ENTITETA	25
ZAKLJUČAK	26
LITERATURA	27

----- CEO RAD MOŽETE PREUZETI NA SAJTU -----

<http://www.maturskiradovi.net/eshop/>

POGLEDAJTE VIDEO UPUTSTVO SA TE STRANICE I PORUČITE RAD
PUTEM ESHOPA , REGISTRACIJA JE OBAVEZNA.

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