

SADRŽAJ

I. RAČUNARI

1. Razvoj računara
2. Računarski sistem – arhitektura
3. Osnovne sistemske komponente
4. Spoljna memorija
5. Hard disk interfejsi (IDE, SCSI)
6. Ulazni uređaji
7. Izlazni uređaji
8. Klase računarskih sistema – Mainframe računari, mini računari ...
9. Računarske mreže – pojam, razlozi za umrežavanje, vrste mreža, topologije, mrežne arhitekture, protokoli, serveri, klijenti,...

II. INTERNET

10. Razvoj
11. Povezivanje na Internet
12. Servisi
13. Softver za internet - Web čitači, programi za rad sa elektronskom poštom...
14. Programi za izradu Web prezentacija
15. Pronalaženje informacija na itnernetu - Mašine za pretraživanje
16. Konferencije na internetu
17. Intenet trgovina i novčane transakcije
18. Zaštita i mere bezbednosti
19. Intranet
20. Extranet

III.SOFTVER

21. Podela
22. Sistemski softver – operativni sistemi (Windows, Unix, DOS...)
23. Sistemski softver za razvoj aplikativnog softvera
24. Pojam algoritma i osnovne algoritamske strukture (sekvenca, selekcija, iteracija)
25. Aplikativni softver – namenski, grafički, za obradu teksta, za tabelarna izračunavanja, za korišćenje internet servisa itd.
26. Pojam sloga, polja, datoteke...
27. Tipovi datoteka – txt, doc, xls...
28. Baze podataka i sistemi za upravljanje bazama podataka (DBMS)

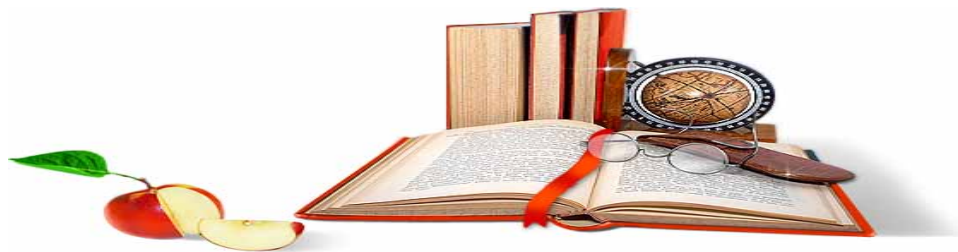
IV.INFORMACIONI SISTEMI

29. Pojam kibernetike
 30. Informacija i podatak
 31. Predstavljanje informacija – brojni sistemi
 32. Entropija
 33. Pojam, elementi, cilj i funkcije IS
 34. IS za obradu podataka (DP – Data Processing)
 35. Upravljački IS (MIS – Management Information Systems)
 36. IS za podršku odlučivanju (DSS – Decision Support Systems, What-if i Goal-Seek modeli)
 37. Ekspertni sistemi (ES – Expert Systems)
 38. Vrste obrade podataka (centralizovana, distribuirana; serijska – Batch Processing; rad u realnom vremenu – Time Sharing; multiprogramiranje – Multiprograming; rad u ralnom vremenu – Real Time; daljinske obrade podataka – Teleprocessing; simultana obrada podataka – Multiprocessing)
 39. PIS i bankarski sistemi (elektronsko bankarstvo – Electronic Banking; POS – Point of Sale; ATM sistemi – Automated Teller Machine; SWIFT – Society for Interbank Financial Telecommunication)
 40. JUPLAT mreža
 41. EDI i EDIFACT standard
 42. Numeričko i simboličko označavanje artikala – sistem EAN
 43. Zaštita informacionih sistema
-

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

[BESPLATNI GOTOVI SEMINARSKI, DIPLOMSKI I MATURSKI TEKST](http://WWW.SEMINARSKIRAD.ORG)
RAZMENA LINKOVA - RAZMENA RADOVA
RADOVI IZ SVIH OBLASTI, POWERPOINT PREZENTACIJE I DRUGI EDUKATIVNI MATERIJALI.

WWW.SEMINARSKIRAD.ORG
WWW.MAGISTARSKI.COM
WWW.MATURSKIRADOVI.NET



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

-
-