

Arhitektura računarskog sistema

SEMINARSKI RAD

ARHITEKTURA RAČUNARSKOG SISTEMA

Profesor:
Student:

Jun, 2010.

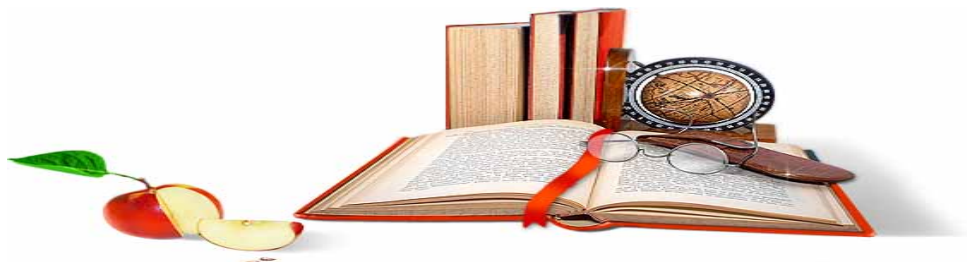
Sadržaj

ARHITEKTURA RACUNARSKOG SISTEMA	1
1 <i>Hardver računara</i>	<i>Error! Bookmark not defined.</i>
1.1 Ulazno-izlazni uređaji	Error! Bookmark not defined.
1.2 Operativna memorija	Error! Bookmark not defined.
1.3 Centralni procesor.....	Error! Bookmark not defined.
1.4 Format instrukcija	Error! Bookmark not defined.
1.5 Stek	Error! Bookmark not defined.
1.5.1 Načini adresiranja operanada	Error! Bookmark not defined.
1.6 Sekundarna memorija	Error! Bookmark not defined.
1.6.1 Magnetna traka	Error! Bookmark not defined.
1.7 Magnetni diskovi	Error! Bookmark not defined.
1.7.1 Optički diskovi	Error! Bookmark not defined.
1.7.2 Disketa	Error! Bookmark not defined.
2 <i>Primer konkretne konfiguracije.....</i>	<i>Error! Bookmark not defined.</i>
LITERATURA	<i>Error! Bookmark not defined.</i>

---- 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