

**SEMINARSKI RAD
IZ PREDMETA
“Poslovna informatika”**

**Tema:
Pravila ponašanja na internetu**

<http://www.MATURSKIRADOVI.NET/>

SADRŽAJ

1. Uvod	2
2. Vodić kroz internet	2
2.1 Šta je to Internet?	3
2.2 Ko upravlja Internetom?.....	3
2.3 Kako se prenose informacije putem Interneta?.....	3
2.4 Kako se povezuju mreže?	4
2.5 Koje su to Internet usluge?	4
3. Pravila za web, e-mail i chat	5
4. Zaključak	6
5. Literatura	7

Ovaj rad prezentuje pravila ponašanja na Internetu odnosno skup pravila ponašanja koja se odnose na mail, news, www, ftp i dr. Pravila ima mnogo, ali ona postoje da se olakša rad na Internetu svim korisnicima. Da bi upoznali ta pravila moramo upoznati osnovne pojmove odnosno principe rada ove mreže. U tu svrhu dato je objašnjenje šta je Internet, ko upravlja Internetom, kako se prenose informacije putem Interneta, kako se povezuju mreže međusobno, koje su Internet usluge.

Ključne riječi:

netiquette, LAN (Local Area Network), MAN (Metropolitan Area Network), WAN (World Area Network), WWW (World Wide Web), TCP/IP (Transmission Control Protocol/InternetProtokol), Router, Gateway, FTP /File Transfer Protocol/ , FAQ(Frequently AskedQuestions)

1. UVOD

Internet je brzinom razvoja svoje računarske infrastrukture omogućio zainteresovanim ljudima da se iz bilo kog kraja svijeta, u bilo koje vrijeme, uključe i koriste ili razmijene podatke koji su im na raspolaganju. Svaki korisnik svijesno ili nesvijesno može postati uzročnik ili žrtva zabranjenog ponašanja korisnika na Internetu. Da bi se takve pojave spriječile ili svele na najmanju mjeru, u sistemu Interneta važe opšte prihvaćene norme, pravila i preporuke ponašanja.

Internet Servis Provajder u svakoj zemlji, zahtijava od svakog korisnika da poštuje pravila ponašanja na Internetu i to se zove **Netiquette**.

Riječ "Netiquette" sastoji se od engleske riječi net-mreža i etiquette-pravila pristojnosti. To je skup pravila ponašanja na Internetu koja se odnose na mail, news, www, ftp, mailing liste, itd.

Ako želite biti pristojan i kulturni građanin i korisnik Interneta morate ih znati, poštivati i pridržavati se pravila ponašanja na Internetu.

Internet kao fenomen modernog svijeta stvorio je jednu vrstu posebne kulture ili subkulture u koju se mogu uključiti ljudi iz cijelog svijeta. Uključivanje u tu zajednicu slobodno je i neograničeno. Ipak, da bi bili prihvaćeni u cyber svijetu, kao i u stvarnom životu, moramo poštovati osnovne etičke principe, postoje određena pravila koja se trebaju poštivati. Odnose se na sve vidove korištenja Interneta i moramo ih poštivati dok surfamo Webom, kada koristimo e – mail, učestvujemo o forumima, a posebno kada komuniciramo sa drugim ljudima. U krajnjem slučaju kada koristimo Internet moramo uvijek imati na umu da svojim ponašanjem možemo nesvjesno izazvati štetu drugih ljudima. Jer ipak sa druge strane monitora uvijek se nalaze ljudi. Pravila i norme ponašanja najčešće ne poštuju novi korisnici Interneta, popularno nazvani newbies i lameri pa se lako prepoznaju. Net etika podrazumijeva da stari korisnici pomognu novim. Jer to je način na koji će net kultura najbrže biti prenesena.

2. VODIĆ KROZ INTERNET

2.1 Šta je to Internet?

Riječ koju svaki dan izgovara sve više ljudi. Šta je to Internet ustvari? U narednim redovima pokušat ću odgovoriti upravo na to pitanje. Prije svega mislim da bi bilo korisno znati šta je uopšte mreža. PC-računari, osim što mogu izvršiti klasične funkcije, mogu biti i povezani u mrežu. Povezani u mrežu mogu komunicirati međusobno i koristiti zajedničke resurse. Uglavnom se koriste tri načina povezivanja računara u mrežu, i to:

povezivanje na lokalnom nivou, obično unutar jedne zgrade ili jednog pogona, što čini lokalnu mrežu LAN/Local Area Network/. Povezivanje na nivou malo veće destinacije, naprimjer jednog grada, nazivamo MAN mreža /Metropolitan Area Network/, i na svjetskom nivou – WAN mreža /World Area Network/ što i jeste Internet.

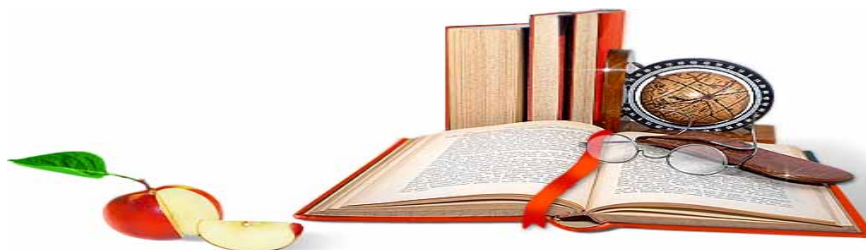
Internet zapravo čini i jedna i druga i treća varijanta ili, ako hoćete, Internet je više od mreže, to je mreža sastavljena od mreža. Ili, bolje rečeno, to je jedan apstraktan sistem koji povezuje samo softwere. Zato je pomalo teško dati konkretan opis tog sistema.

Početkom sedamdesetih godina američka armija gradi informatičku mrežu kojom namjeravaju povezati sve najvažnije punktove, a koja bi mogla preživjeti i eventualni atomski rat u kome bi, kako su pretpostavljali, bila uništena većina postojećih sistema veza. Po završetku gradnje ustanovili su da je takva mreža potpuno neiskorištena jer oni nisu imali niti približno toliko informacija koliko se moglo prenijeti tim novim informacijskim sistemom. Da bi se takva mreža i iznad svega velika ulaganja što bolje iskoristila, dozvoljavaju priključak i korištenje mrežnih

---- **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