

Menadžment u preduzećima za Internet provajding

Vrsta: Seminarski | Broj strana: 10 | Nivo: Visoka poslovna škola, Novi Sad

SADRŽAJ

Istorijski razvoj Interneta

Razlika između Web-a i Interneta

Internet u Srbiji

Internet i Internet provajderi

Proces menadžmenta u preduzećima za Internet provajding

Prva faza – Tehničko tehnološko projektovanje

Druga faza – Definisanje vrste usluga

Treća faza – Određivanje cene usluga

Četvrta faza – Realizacija ugovorenih usluga

Peta faza – Analiza uspešnosti poslovanja

5. Literatura

1. Istorijski razvoj interneta

Internet

Generalno postoji mnogo definicija interneta, jedna od najpopularnijih je svakako definicija koja internet predstavlja kao „mrežu svih mreža“. Internet se sve više naziva globalnom mrežom informacija (velika internacionalna-globalna baza podataka).

Internet je nastao 1969. godine pod okriljem Agencije za napredne odbrambene istraživačke projekte (DARPA) američkog sekretarijata odbrane. Tako je nastala prva mreža racunara ARPANET koja je omogućavala razmenu informacija u smislu održavanja vojnih komunikacija, mada je ubrzo počela da se koristi i u mirnodopske svrhe. Osnovni problem koji se javlja, bio je u samom dizajnu takve mreže tj. u zavisnosti mreže od komutacionih stanica koje su mogле biti uništene tokom napada. U to vreme se postavljalo pitanje da li je moguće dizajnirati takvu mrežu koja će moći bzo da preusmeri saobraćaj i zaobiđe čvorove koji su van funkcije, na što je bio dat odgovor u teoriji i kasnije retultiralo lansiranjem Darpa Internet programom. U to vreme Internet se uglavnom koristio u akademске i vojne svrhe.

Verovatno je najvažniji trenutak u razvoju interneta bio u 1983. godini, kad je tadašnja mreža prešla sa NCP-a (Network Control Protocol) na TCP/IP (Transmission Control Protocol / Internet Protocol), što je znacilo prelazak na tehnologiju kakva se i danas koristi. Vinton Cerf, koji je sa Robertom Konom stvorio TCP/IP protokol, jednog je rekao:

„Stvorili smo protokol koji ce se koristiti i u velikom mrežama s velikom brojem racunara, protokol koji ce nositi Internet budućnosti, što je znacilo da mora biti fleksibilan kako bi različite mreže mogle funkcionisati u zajedničkom okruženju.“

Sa druge strane prvo objavljanje WWW (World Wide Web) se desilo u Cernu 1989. godine. Web je u osnovi razvijen kako bio omogućio lako deljenje informacija između naučnika koji rade na različitim Univerzitetima i institutima širom sveta. Prvi web severi su bili smešteni u evropskim laboratorijama, pri čemu je samo nekoliko korisnika imalo pristup Next platformi na kojoj se bazirao prvi web browser, pri čemu je postojala i druga verzija koja je bila laka za instaliranje i prilagođena korisniku.

----- OSTAK TEKSTA NIJE PRIKAZAN. CEO RAD MOŽETE PREUZETI NA SAJTU. -----

www.maturskiradovi.net

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