

Seminarski rad iz predmeta
Informatika i informatičke tehnologije

Naslov rada:

Skriptni jezik za web programiranje ASP

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

Sadržaj

1. Uvod.....	2
2. ASP - Active Server Pages.....	3
2.1. Što su Active Server Pages?.....	3
2.2. Programski jezici koje koristi ASP.....	4
2.3. Sastav ASP-a i ugrađeni objekti.....	4
2.3.1. Sastav Active Server Pages.....	4
2.3.2. Ugrađeni objekti u ASP.....	4
2.3.2.1. Response.....	4
2.3.2.2. Request.....	5
2.3.2.3. Application.....	5
2.3.2.4. Session.....	6
2.3.2.5. Server.....	6
2.3.3. Datoteka global.asa.....	6
2.4. Rad s bazama podataka.....	7
2.4.1. ADO.....	7
2.4.2. ODBC.....	7
2.3.3. Structured Query Language – SQL.....	7
2.5. Dodatne mogućnosti ASP-a.....	7
2.5.1. ActiveX.....	8
2.5.2. Ad rotator.....	8
3. Primjer 1. – Programiranje ASP-om.....	10
4. Zaključak.....	14
Literatura.....	15

1. Uvod

Danas većina ljudi govoreći o Internetu, zapravo govori o Web-u i Web stranicama, tj. riječi Internet i Web (*ili World Wide Web*) se smatraju sinonimima. No Internet zapravo predstavlja labirint sastavljen od telefona, kablova, satelita koji povezuju računala u cijelomu svijetu, dok je Web ime dano za sve ono na Internetu čemu se pristupa putem jedinstvene URL (*Uniform Resource Locator*) adrese.

World Wide Web je svoj razvoj započeo početkom devedesetih godina prošlog stoljeća (6. kolovoza 1991. *Tim Berners-Lee javnosti je predstavio svoj projekt World Wide Web ili WWW te se taj datum vodi i kao prvo pojavljivanje Weba kao javno dostupne usluge na Internetu*), a Web je danas daleko najpoznatiji i najkorišteniji dio Interneta te je na taj način uvelike pridonio ogromnoj popularizaciji Interneta u svijetu.

Paralelno s razvojem Web-a, tekao je i razvoj tehnologija koje su omogućavale njegovu implementaciju u sva područja računalnog svijeta, ali i šire.

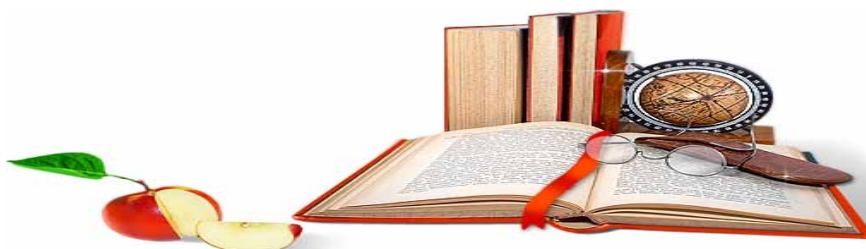
Prvo se pojavio CGI (*Common Gateway Interface*) – prva u nizu tehnologija za Web programiranje, a pritom su korišteni programski jezici PERL (*Practical Extraction and Report Language*), C, PHP (*Hypertext PreProcesor*)... PHP je skriptni programski jezik (*stvoren 1995. godine, a populariziran tek u trećoj verziji 1997. godine*) pomoću kojeg se može kreirati HTML (*HyperText Markup Language*) stranicu na serveru prije nego što je ona poslana klijentu popunjenu dinamičkim sadržajem.

Nešto prije popularizacije PHP-a, na Web scenu stupa Microsoft, izdavanjem Option Packa za Windows NT Server, u kojem unutar IIS-a 4.0 (*Internet Information Services*) uvodi značajnu novost - prvu verziju tehnologije za web programiranje zvane Active Server Pages ili skraćeno ASP. Dvije godine kasnije, izlaskom Windowsa 2000, izlazi i IIS 5.0 sa ASP-om 3.0 što će, budućnost će pokazati, biti ujedno i posljednja inačica "klasičnog" ASP-a.

---- 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