

UPUTE ZA RAD SA SUSTAVOM AHYCO

Uvod

Naziv AHyCo dolazi od "Adaptive Hypermedia Courseware", a radi se o programskom paketu koji omogućuje elektroničko učenje i testiranje znanja. AHyCo je razvijen na Zavodu za primijenjeno računarstvo, Grupi računarskih znanosti.

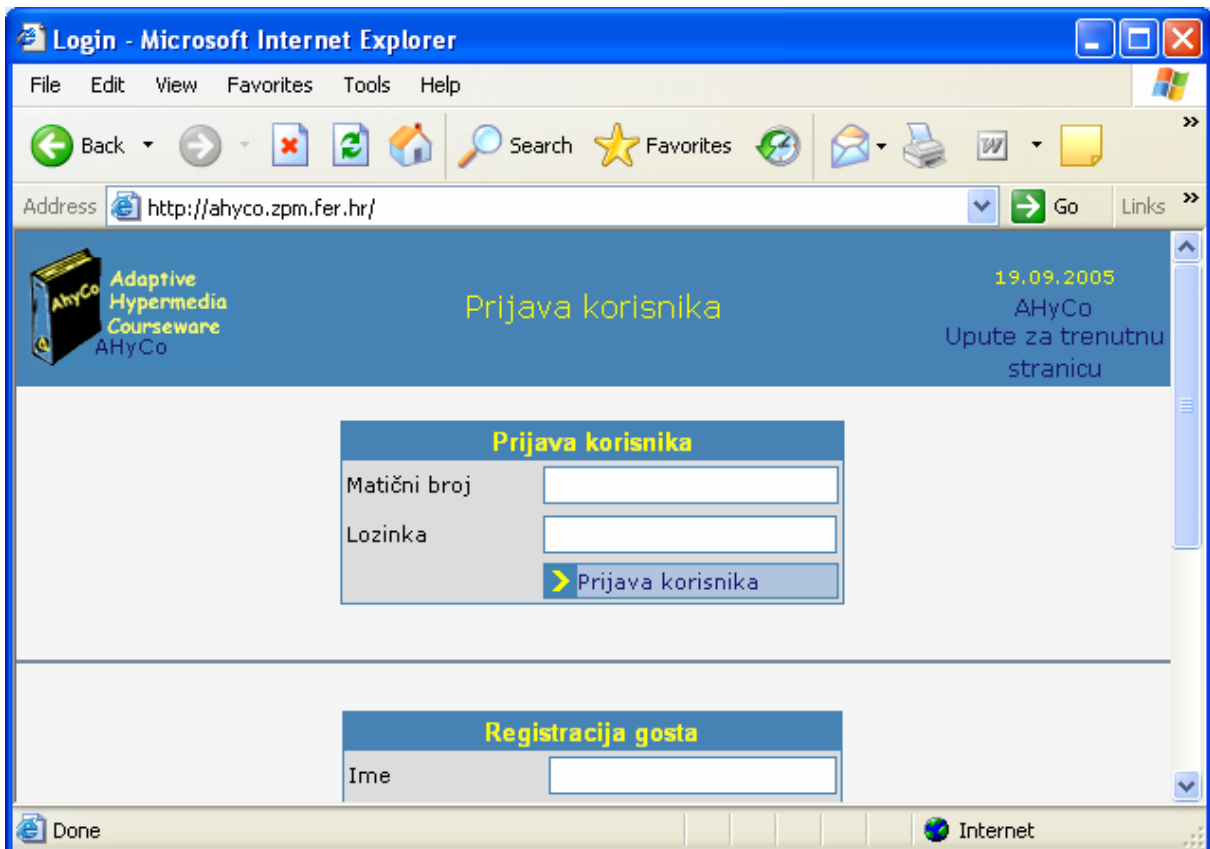
Navedeni sustav će svi studenti prve godine koristiti za pisanje provjera, diskusije i razmjenu datoteka.

Web adresa na kojoj studenti mogu pristupati sustavu je:

<http://ahyco.fer.hr>

Prijava na sustav

Nakon što se u web pregledniku otvorio gore navedeni link, otvara se stranica slična prikazanoj na slici:

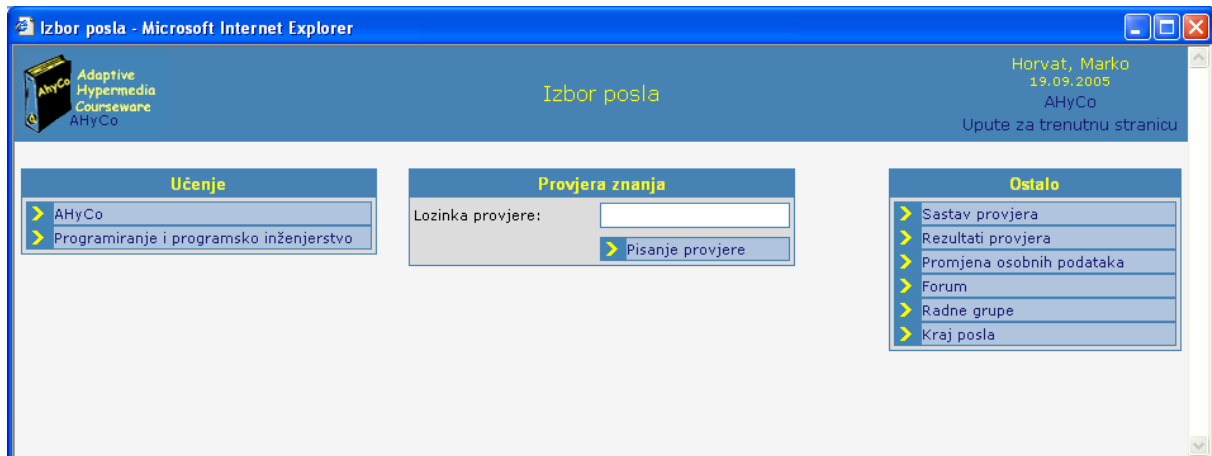


Na sustav se prijavljuje upisom odgovarajućih podataka u polja "Matični broj" i "Lozinka":

- ♦ U navedena je polja moguće upisati podatke s kojima se student prijavljuje na FERWeb.
- ♦ Alternativno je moguće upisati lozinku koja vrijedi samo na sustavu AHyCo, a koja je inicijalno postavljena na prazan niz znakova te koju se može mijenjati u sustavu (način promjene lozinke bit će prikazan naknadno).

Glavna stranica sustava

Nakon uspješne prijave, korisniku se prikazuje glavna stranica sustava:

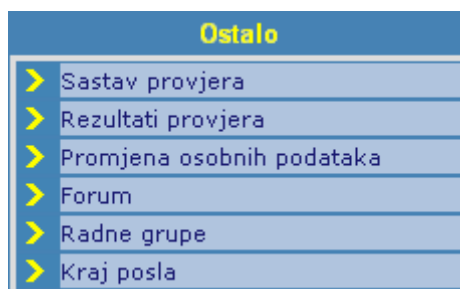


Glavnu je stranicu ugrubo moguće podijeliti na tri dijela:

- ◆ Zaglavlje koje se nalazi na samome vrhu i u čijem desnom dijelu piše ime i prezime trenutno prijavljenog korisnika
- ◆ Lijevi izbornik u kojem su prikazani predmeti koje trenutno prijavljeni korisnik sluša (a koji su uneseni u AHyCo)
- ◆ Desni izbornik koji pruža niz opcija koje će biti objašnjene naknadno
- ◆ Srednje polje u koje se upisom lozinke pokreće provjera znanja (lozinke će se objaviti naknadno, tempom kojim će se obavljati provjere znanja)

Desni izbornik glavne stranice

U desnom je izborniku glavne stranice moguće kliknuti na bilo koju od opcija i tako koristiti brojne pogodnosti sustava:



Opcije su:

1. Sastav provjera – pregled gradiva koje ulazi u provjere
2. Rezultati provjera – rezultati obavljenih provjera
3. Promjena osobnih podataka
4. Forum – sudjelovanje u diskusijama na forumu
5. Radne grupe – Pregled članova grupe i razmjenjivanje datoteka
6. Kraj posla – odjava sa sustava

Glavna stranica – Sastav provjera

Nakon klika na link, otvara se nova stranica s poljima za odabir podataka za prikaz:

Podaci o provjeri	
Područje ispitivanja	Programiranje i programsko inženjerstvo ▼
Školska godina	2005./2006. ▼
Provjera	Provjera za vježbu ▼

Odabirom kolegija pod "Područje ispitivanja" i akademske godine pod "Školska godina" te provjere za koju se žele saznati detalji, prikazuje se više informacija o gradivu koje ulazi u provjeru znanja.

Glavna stranica – Rezultati provjera

Navedeni element izbornika funkcionira kao i prethodno opisani i neće se posebno objašnjavati.

Glavna stranica – Promjena osobnih podataka

Nakon klika na ovaj gumb u izborniku, otvara se stranica za izmjenu osobnih podataka:

Pod "Promjena lozinke" je moguće izmijeniti lozinku za pristup sustavu (tu se ne misli na lozinku s FERWeba, ona je uvijek ista, već lozinku specifičnu za sustav).

Pod "Promjena e-maila" je moguće unijeti ili izmijeniti e-mail adresu. Svakako se preporučuje unijeti e-mail adresu budući će se na nju moći dobivati različite obavijesti.

Glavna stranica – Forum

Predmet - Microsoft Internet Explorer

Adaptive Hypermedia Courseware AHyCo

Forum
Teme Foruma

Horvat, Marko
19.09.2005
AHyCo
Upute za trenutnu stranicu

> Povratak u glavni izbornik

Naziv teme	Diskusije	Odgovora	Čitanja	Zadnja Poruka
Opće rasprave Opće rasprave o predmetu Programiranje i programsko inženjerstvo	0	0	0	19.9.2005 1:57
Predavanja - grupa 01 U ovoj se temi diskutira o predavanjima - nejasnoćama, tehničkim stvarima, postavljaju se pitanja nastavnicima ...	0	0	0	19.9.2005 0:00
Domaće zadaće - grupa 01 U ovoj se temi diskutira o domaćim zadaćama	0	0	0	19.9.2005 0:00

Legenda

- Nema novih poruka
- Nove poruke
- Tema je zaključana
- Popularna tema ili poruka

Nakon klika na gumb "Forum", otvara se stranica s forumom. Prikazuju se teme u kojima prijavljeni korisnik može diskutirati te različite informacije o tim temama poput broja diskusija unutar njih, vremena objavljivanja zadnje poruke i sl.

Klikom na bilo koji naziv teme, prikazuju se diskusije te teme i korisniku se omogućuje objavljivanje vlastitih poruka te odgovaranje na već objavljene poruke:

- > Povratak u glavni izbornik
- > Teme foruma
- > Dodaj novu poruku u temi

Klikom na gumb "Dodaj novu poruku u temi" se otvara prozorčić u kojem je moguće urediti poruku koja se želi objaviti:

Nova Poruka Foruma - Microsoft Internet Explorer

Nova poruka u forumu

Naziv poruke:

Prilog: Browse...

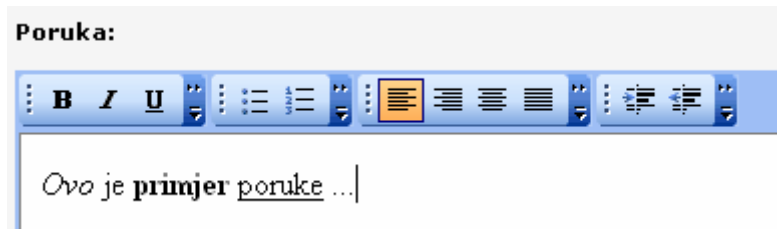
Objavi Otkazi

Poruka:

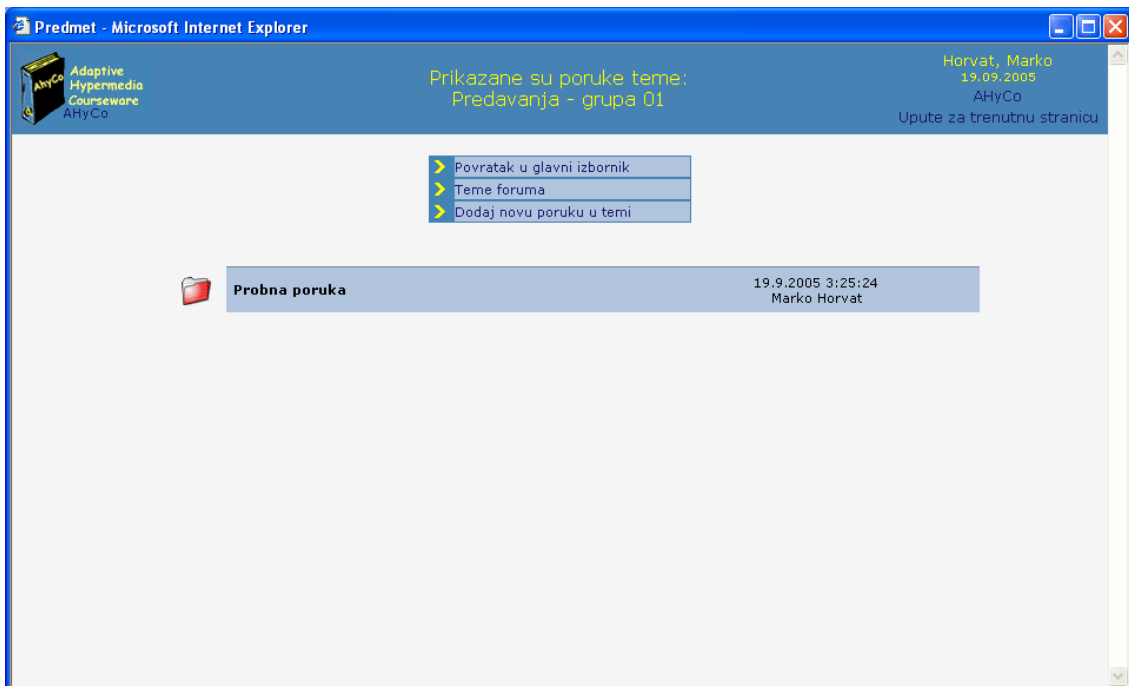
B I U [List Icons] [Link Icon] [Unlink Icon]

Za objavljivanje poruke potrebno je upisati njen naziv te, eventualno, potražiti datoteku koja se želi objaviti uz poruku klikom na gumb "Browse".

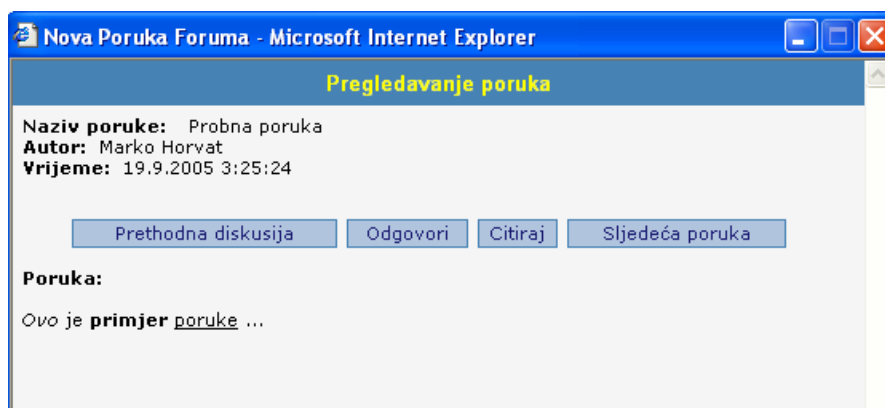
Samu poruku može se urediti pomoću mini-editora sličnog MS Wordu tako da se označi tekst i pritisću gumbi za formatiranje:



Nakon što je poruka uređena potrebno je kliknuti na gumb "Objavi" kako bi se ista objavila:



Klikom na poruku unutar teme, ista se otvara u posebnom prozorčiću:



Koristeći navigacijske tipke moguće se kretati po objavljenim porukama ili odgovoriti na trenutnu poruku klikom na gumb "Odgovori" i "Citiraj" (potonji u odgovor uključuje i tekst poruke na koju se odgovaralo).

Glavna stranica – Radne grupe

Klikom na gumb "Radne grupe" otvara se stranica u kojoj je moguće vidjeti popis članova svih diskusijskih grupa na koje je prijavljen korisnik "pretplaćen" (klikom na "Popis članova") ili pogledati teme u forumu vezane isključivo za jednu od korisnikovih grupa (klikom na link s nazivom grupe).

Naziv radne grupe	Članovi	Datoteka	Broj tema
01	Popis članova	0	2
Opća diskusijska grupa PPI	Popis članova	0	1

Datoteka	Veličina (KB)	Objavio	Datum objavljivanja	Brisanje
fib.txt	1	Marko Horvat	19.9.2005 3:32	Briši

Pod "Nova datoteka" moguće je objaviti datoteku unutar neke od radnih grupa – tu će datoteku vidjeti svi njeni članovi i moći je dohvatiti na vlastito računalo.

Datoteka	Veličina (KB)	Objavio	Datum objavljivanja	Brisanje
fib.txt	1	Marko Horvat	19.9.2005 3:32	Briši

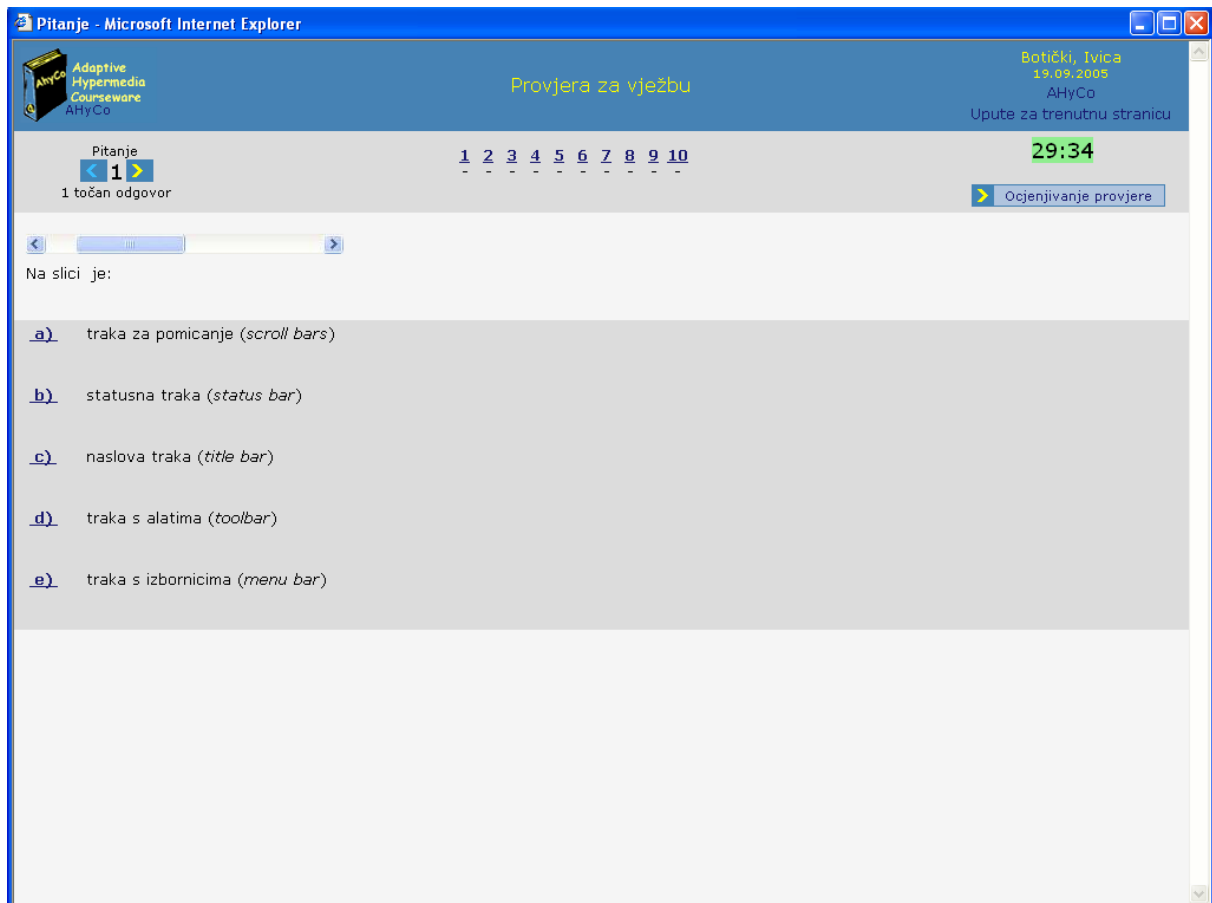
Provjere znanja

Nakon prijave na sustav je u središnji dio stranice koja se prva otvara moguće upisati lozinku provjere kako bi se pokrenula probna provjera znanja i upoznalo sa sustavom ispitivanja koji će se koristiti kroz semestar:

Lozinka provjere:

[Pisanje provjere](#)

Lozinka probne provjere je "ppi", a nakon njenog unosa i klika na "Pisanje provjere" otvara se test:



Stranica testa se, između ostalog, sastoji od područja za navigaciju po pitanjima:



Klikom za strelice ili direktno na redni broj pitanja, moguće je prebaciti se na željeno pitanje. Ispod navigacijskih strelica nalazi se uputa o broju odgovora koje treba zaokružiti. Klikom na slovo ispred odgovora on postaje "zaokružen":

a) traka za pomicanje (*scroll bars*)

Po odgovaranju na sva pitanja, potrebno je kliknuti na gumb "Ocjenjivanje provjere" u gornjem desnom uglu prozora:

Po kliku je još jednom nužno potvrditi predavanje provjere na ocjenjivanje, nakon čega se prikazuje ispis rezultata testa:

http://ahyco.zpm.fer.hr/Rezultati.aspx - Microsoft Internet Explorer

Adaptive Hypermedia Courseware AHyCo

Rezultati provjere
Provjera za vježbu

Botički, Ivica
19.09.2005
AHyCo
Upute za trenutnu stranicu

[Pregled po pitanjima](#)
[Povratak u glavni izbornik](#)

Provjeru ukupno obavilo pristupnika 1

	Moj rezultat	Min	Max	Prosjeak	Percentil
Broj točnih odgovora	1	1	1	1	100
Broj djelomično točnih odgovora	0	0	0	0	100
Broj netočnih odgovora	0	0	0	0	100
Broj neodgovorenih pitanja	9	9	9	9	100
Ostvarena težina	15	15	15	15	100

Pitanje	Mogući broj bodova	Točan odgovor	Odgovor	Ostvareni broj bodova	Smješko
1	15	a	a	15	😊
2	15	a	-	0	😞
3	15	a	-	0	😞
4	15	d	-	0	😞
5	15	d	-	0	😞
6	15	b	-	0	😞
7	15	c	-	0	😞
8	15	ce	-	0	😞
9	15	ae	-	0	😞
10	15	ab	-	0	😞

Naziv cjeline	Pitanja	Postotak za prolaz	Osvajeno bodova	Mogući broj bodova	Smješko
PIPI - Proba	1,2,3,4,5,6,7,8,9,10		15	150	😊

Klikom na redni broj pitanja ili na gumb "Pregled po pitanjima" u vrhu stranice moguće je provjeriti koji su točni odgovori na pitanja.