

Studije Primijenjenog Računarstva – ETF
predmet Web Dizajn

<i>Br. Ind.</i>	<i>Ime i Prezime</i>
-----------------	----------------------

Grupa I

Obnova drugog kolokvijuma

11.12.2006

1. Kreirati web dokument koji sadrži kod za kreiranje dva tekstualna polja i jednog dugmeta potvrde. Namjena prvog tekstualnog polja je za unos imena i prezimena korisnika dok je namjena drugog tekstualnog polja za unos broja indeksa i godine upisa korisnika. Podatke koje unese korisnik treba sačuvati u cookie fajlu. U istom cookie fajlu treba sačuvati i podatak o rednom broju korisnika koji je vršio unos podataka.

2. Kreirati fajl u kojem se php kodom vrši sljedeća provjera: **ako korisnik koji unosi svoje podatke ima za redni broj manji od pet** potrebno je u web pretraživaču ispisati sledeći tekst “Poštovani korisniče ime, prezime sa br. ind, god Vaš redni broj po redu koji je unio svoje podatke.”, **a ukoliko je redni broj korisnika veći od pet tada je potrebno ispisati sljedeći tekst** “Dragi korisniče ime, prezime sa br. ind, god vi ste ne možete učestvovati u nagradnoj igri jer prije Vas je unijelo razlika izmedju rednog broja pet i rednog broja trenutkog korisnika po redu od poslednjeg učesnika u nagradnoj igri”. Italikovani i podvučeni tekst pod znacima navoda je potrebno zamijeniti podacima iz cookie fajla. Pored ispisa teksta je potrebno u web pretraživaču prikazati i dugme čija je funkcija data u zadatku 3.

3. Na web stranici koja se dobija kao rezultat drugog zadatka postoji i dugme koje na svom licu ima ispisani tekst „Vrati na početno stanje“. Klikom na dugme se brišu svi uneseni podaci o korisnicima kao i njihov redni broj, i u web pretraživaču se otvara web stranica kreirana u prvom zadatku.

Vrijeme za izradu kolokvijuma je 45 minuta.

Studije Primijenjenog Računarstva – ETF
predmet Web Dizajn

<i>Br. Ind.</i>	<i>Ime i Prezime</i>
-----------------	----------------------

Grupa II

Obnova drugog kolokvijuma

11.12.2006

1. Kreirati web dokument koji sadrži kod za unos teksta, izbor jedne od ponuđenih opcija (2003, 2004 i 2005) izborom jednog radio dugmeta i jednog dugmeta potvrde. Namjena tekstualnog polja je za unos imena. Podatke koje unese korisnik treba sačuvati u sesiji i podatak o broju pristupa ovoj web stranici.
2. Kreirati fajl u kojem se php kodom vrši sljedeća provjera: **ako je korisnik izabrao 2004** potrebno je u web pretraživaču ispisati sledeći tekst “Poštovani korisniče *ime, prezime* Vi ste upisali studije *izabrani broj* parne godine.”, **a ukoliko je redni broj korisnika veći od pet tada je potrebno ispisati sljedeći tekst** “Dragi korisniče *ime, prezime* Vi ste upisali studije prije *razlika izmedju 2006 i izabranog broja* godine”. Italikovani i podvučeni tekst pod znacima navoda je potrebno zamijeniti podacima iz zapamćenim u sesiji. Pored ispisa teksta je potrebno u web pretraživaču prikazati i dugme čija je funkcija data u zadatku 3.
3. U web stranici koja se dobija kao rezultat drugog zadatka ima i dugme koje na svom licu ima tekst „Obriši sačuvane podatke“. Klikom na dugme se brišu svi uneseni podaci o korisnicima kao i broj pristupa, i u web pretraživaču se otvara HTML stranica kreirana u prvom zadatku.

Vrijeme za izradu kolokvijuma je 45 minuta.