ELEKTROTEHNIČKI FAKULTET SARAJEVO

KORISNIČKA DOKUMENTACIJA

- Pravi izvještaj za prijave studenata na ispit -

Mujalo Edin 14711

Sadržaj

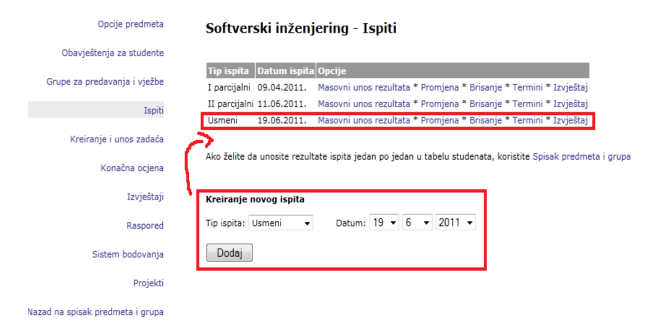
1. Prijavljivanje za ispit	3
2. Objava novog ispitnog termina	
3. Izmjena postojećeg ispitnog termina	6
4. Brisanje postojećeg ispitnog termina	
5. Prikazivanje liste studenata koji su već prijavljeni	
6. Pravi izvještaj za prijave studenata na ispit	9

PRAVI IZVJEŠTAJ ZA PRIJAVE STUDENATA NA ISPIT

Da bi smo objasnili "Pravi izvještaj za prijave studenata na ispit" potrebno je prethodno odraditi sve navedene korake od "Prijavljivanja za ispit" do "Objave novog ispitnog termina", koji su prikazani na sljedećim primjerima (1-5), a u primjeru 6 je prikazano uputstvo za korištenje "Pravog izvještaja za prijave studenata na ispit".

1. Prijavljivanje za ispit

Da biste iskoristili ovu mogućnost najprije treba u opcijama predmeta (link [EDIT]) odabrati opciju "Ispiti" . Klikom na link "Ispiti" dolazi se do stranice sa spiskom ispita koja izgleda kao na slici 1.



Slika 1: Kartica Ispiti sa označenim dijelom za kreiranje ispita

Ako želimo objaviti ispitni termin na primjer za usmeni ispit, onda prvo moramo provjeriti da li je usmeni ispit kreiran za dati predmet. Ako nije kreiran onda ga kreiramo u dijelu stranice pod naslovom *Kreiranje novog ispita* koji se nalazi na dnu stranice (zaokružen crvenom bojom na slici 1).

Nakon kreiranja ispita, nastavnik može objaviti ispitni termin za taj ispit preko tabele Ispita koja se nalazi u gornjem dijelu kartice Ispiti, klikom na opciju "Termini" slika 2. Kada kliknete na ovu opciju dobićete ekran kao na slici 3. Na ovoj stranici možete vidjeti spisak objavljenih termina (koji je u ovom trenutku prazan) kao i prostor za registrovanje novog ispitnog termina.

Tip ispita	Datum ispita	Орсіје
I parcijalni	09.04.2011.	Masovni unos rezultata * Promjena * Brisanje * Termini * Izvještaj
II parcijalni	11.06.2011.	Masovni unos rezultata * Promjena * Brisanje * Termini * Izvještaj
Usmeni	19.06.2011.	Masovni unos rezultata * Promjena * Brisanje * Termini Izvještaj

Slika 2: Lokacija linka za dodavanje termina

Nakon klika na opciju "Termini" dolazimo na stranicu koja je, prikazana na slici 3. Za kreiranje novog termina ispita za koji se studenti mogu prijaviti koristite dio pod naslovom *Registrovanje novog termina* u donjem dijelu stranice.

predmeta	Softverski inženjering - Termini ispita
a studente	Usmeni, 19. 06. 2011
ja i vježbe	Izvještaj
Ispiti	Definisanjem jednog ili više termina ispita omogućujete studentima da se prijavljuju za ispit kroz Zamger koristeći modul "Prijava ispita". Korištenje ove mogućnosti nije obavezno - ukoliko samo želite unijeti rezultate, nemojte kreirati termine.
ıos zadaća	<<< Nazad
ina ocjena	Objavljeni termini:
Izvještaji	R.br. Vrijeme termina Rok za prijavu Prijavljeno Max. Opcije UKUPNO: 0
Raspored	Nije registrovan nijedan termin za ovaj ispit
bodovanja	
Projekti	Registrovanje novog termina
eta i grupa	Datum i vrijeme ispita: 19 ▼ 6 ▼ 2011 ▼ 16 : 41 : 58
	Krajnji rok za prijavu ispita: 18 ▼ 6 ▼ 2011 ▼ 16 : 41 : 58
	Maksimalan broj studenata: 0
	Dodaj
	<<< Nazad

Slika 3: Stranica za definisanje ispitnih termina

2. Objava novog ispitnog termina

Nakon klika na opciju "Termini" dolazimo na stranicu koja je, prikazana na slici 3. Za kreiranje novog termina ispita za koji se studenti mogu prijaviti koristite dio pod naslovom *Registrovanje novog termina* u donjem dijelu stranice.

Za registrovanje novog termina potrebna su tri podatka:

- datum i vrijeme ispita kada će se ispit ustvari održati; u ova polja automatski je popunjen trenutni datum i vrijeme;
- **krajnji rok za prijavu ispita** ovom opcijom možete definisati da se studenti moraju prijaviti za termin prije određenog roka kako bi se izbjegla promjena termina ili prebacivanje iz grupe u grupu u zadnji trenutak; po definiciji ovaj datum i vrijeme moraju biti prije prethodnog;
- maksimalan broj studenata za termin se neće moći prijaviti veći broj studenata od datog.

Za dati ispit moguće je definisati više termina sa različitim datumom i vremenom i ovi termini se uzimaju kao tačni npr. za popunjavanje prijave. Datumi termina za prijavu se ne moraju

poklapati sa datumom ispita kojeg ste zadali prilikom kreiranja ispita. Svrha datuma ispita je prije svega kako bi se razlikovali redovni rok i različiti popravni rokovi (septembar itd.). Iz tog razloga je potrebno da kreirate zasebne usmene ispite čak i ako možete staviti sve termine pod isti ispit.

Pomoću padajuće liste biramo datum, a vrijeme unosimo tastaturom, kao i maksimalan broj studenata. Ukoliko je vrijeme ili datum pogrešno biće ispisana greška. Maksimalan broj studenata takođe mora biti veći od nule, jer u suprotnom biće prikazana greška uz odgovarajuću poruku. Klikom na dugme Dodaj ostajemo na istoj stranici ali će u bazi podataka biti pohranjen novi ispitni termin i biće prikazan u tabeli sa objavljenim terminima. Ukoliko želimo da dodamo ispitni termin drugog tipa (npr. Usmeni), moramo da se vratimo na spisak ispita (slika 1) klikom na link <<<Nazad .

Ako ste ispravno popunili sve opcije, nakon klika na dugme "Dodaj" vaš ekran će izgledati kao na slici 4.



Slika 4: Stranica za definisanje termina nakon kreiranja novog termina

U tabeli sa definisanim terminima dostupne su sljedeće informacije:

- redni broj termina;
- datum i vrijeme termina;
- **krajnji rok za prijavu na ovaj termin** ova dva podatka ste definisali ranije; krajnji rok je napisan crvenom bojom kako bi se istakla njegova važnost;
- broj studenata koji su se do sada prijavili na ovaj termin kada tek kreirate novi termin, ovaj broj je nula zato što se niko još uvijek nije prijavio za taj termin;
- maksimalan broj studenata koji se mogu prijaviti za termin ovaj podatak ste takođe upravo zadali;

- opcije u ovom dijelu tabele imate sljedeće opcije:
 - o **Izmijeni** promjena podataka: vrijeme termina, rok za prijavu i maksimalan broj studenata
 - Obriši brisanje termina;
 - o **Studenti** klikom na ovu opciju možete vidjeti imena i prezimena studenata koji su se prijavili za taj termin.

NAPOMENA: Brisanjem termina automatski odjavljujete sa ispita sve studente koji su odabrali taj termin.

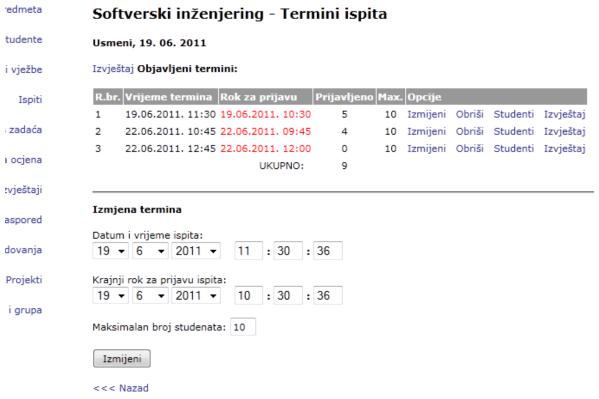
3. Izmjena postojećeg ispitnog termina

Klikom na link "Izmijeni" pored naziva termina u tabeli termina (vidjeti sliku 5), možete izmijeniti određene podatke o tom ispitnom terminu, konkretno: datum i vrijeme ispita, krajnji rok za prijavu i maksimalan broj studenata na terminu. Kada kliknete na ovaj link, dobićete ekran kao na slici 6.

Objavljeni termini:

R.I	br. Vrijeme termina Rok za prija	vu Prijav	ljeno	Max.	Opcije			
1	19.06.2011. 11:45 19.06.2011.	10:45 ()	10	Izmijeni	Obriši	Studenti	Izvještaj
2	22.06.2011. 10:45 22.06.2011. (09:45 ()	10	Izmijeni	Obriši	Studenti	Izvještaj
3	22.06.2011. 12:45 22.06.2011.	12:00 ()	10	Izmijeni	Obriši	Studenti	Izvještaj
	UKUP	NO: ()					

Slika 5: Lokacija linka za izmjenu



Slika 6: Izmjena termina

Postupak je isti kao i kod dodavanja novog termina, biramo datum i unosimo vrijeme koje želimo i unosimo maksimalan broj studenata koji želimo. Nakon klika na dugme "Izmijeni" biće izvršene promjene u bazi podataka, a i u tabeli s ispitnim terminima.

4. Brisanje postojećeg ispitnog termina

Klikom na link "Obriši" pored naziva termina u tabeli termina (vidjeti sliku 7), možete obrisati termin za ispit tako da on više nije ponuđen studentima, studenti neće više moći odabrati taj termin.

Objavljeni termini:

R.br.	Vrijeme termina	Rok za prijavu	Prijavljeno	Max.	Opcije			
1	19.06.2011. 11:30	19.06.2011. 10:30	5	10	Izmijeni	Obriši	Studenti	Izvještaj
2	22.06.2011. 10:45	22.06.2011.09:45	4	10	Izmijeni	Obriši	Studenti	Izvještaj
3	22.06.2011. 12:45	22.06.2011. 12:00	0	10	Izmijeni	Obriši	Studenti	Izvještaj
		UKUPNO:	9					

Slika 7: Lokacija linka za brisanje termina

NAPOMENA: Brisanjem termina automatski odjavljujete sa ispita sve studente koji su odabrali taj termin.

Iz ovog razloga, nakon klika na dugme Obriši, najprije će vam biti prikazano upozorenje da potvrdite da li zaista želite obrisati taj termin, zajedno s brojem studenata koji su se prijavili za taj termin.

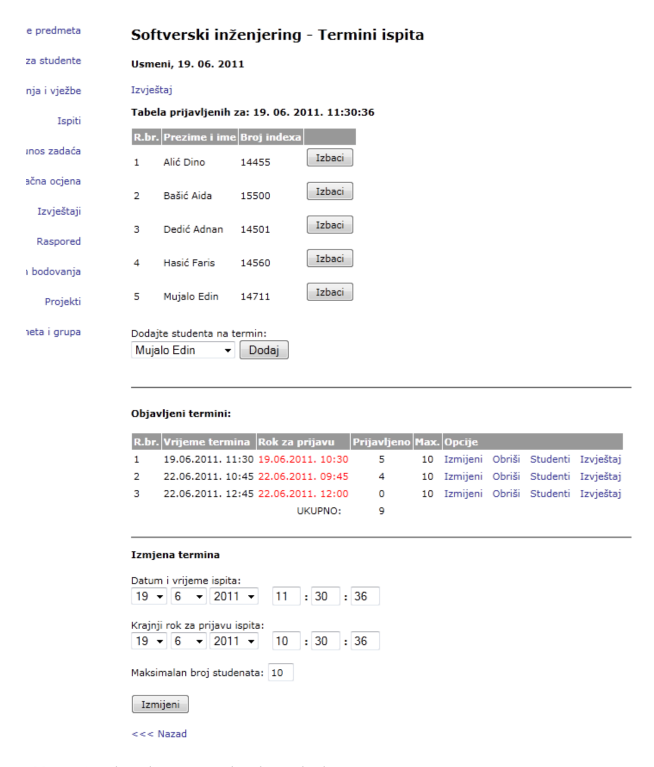
5. Prikazivanje liste studenata koji su već prijavljeni

Objavljeni termini:

R.br.	Vrijeme termina	Rok za prijavu	Prijavljeno	Мах.	Opcije			
1	19.06.2011. 11:30	19.06.2011. 10:30	5	10	Izmijeni	Obriši	Studenti	Izvještaj
2	22.06.2011. 10:45	22.06.2011. 09:45	4	10	Izmijeni	Obriši	Studenti	Izvještaj
3	22.06.2011. 12:45	22.06.2011. 12:00	0	10	Izmijeni	Obriši	Studenti	Izvještaj
		UKUPNO:	9					

Slika 8: Lokacija linka za spisak studenata na terminu

Klikom na link "Studenti" pored naziva termina u tabeli termina (vidjeti sliku 8), možete dobiti spisak studenata koji su odabrali određeni termin sa imenom, prezimenom i brojem indeksa. Ovaj spisak će biti prikazan iznad tabele sa terminima, kao na slici 9. Ako se za termin nije prijavio nijedan student (što možete vidjeti tako što se u tabeli termina u koloni Prijavljeno nalazi broj 0), spomenuti spisak će naravno biti prazan..



Slika 9: Spisak studenata prijavljenih za određeni termin

6. Pravi izvještaj za prijave studenata na ispit

Nakon kreiranja ispita, objave ispitnih termina i prijava studenata, klikom na link "Izvještaj" (slika 10.) možete dobiti "Pojedinačni izvještaj za svaki termin" (slika 11).

Objavljeni termini:

R.br.	Vrijeme termina	Rok za prijavu	Prijavljeno	Max.	Opcije			
1	19.06.2011. 11:30	19.06.2011. 10:30	5	10	Izmijeni	Obriši	Studenti	Izvještaj
2	22.06.2011. 10:45	22.06.2011. 09:45	4	10	Izmijeni	Obriši	Studenti	Izvještaj
3	22.06.2011. 12:45	22.06.2011. 12:00	0	10	Izmijeni	Obriši	Studenti	Izvještaj
		UKUPNO:	9					

Slika 10: Lokacija linka za kreiranje pojedinacnog izvještaja za svaki termin

Univerzitet u Sarajevu Elektrotehnički fakultet Sarajevo

Datum i vrijeme izvještaja: 04. 09. 2011. 19:12

Usmeni, 19. 06. 2011.

Softverski inženjering 2009/2010

Refresh

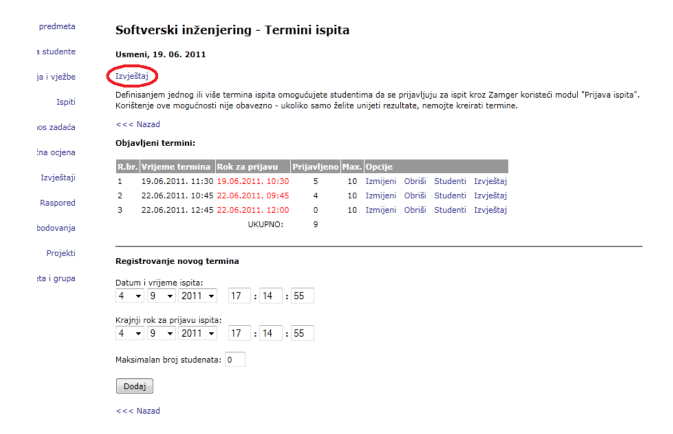
Termin 1: 19.06.2011. (11:30)

D b-	Prezime i ime	Br. indexa	Prisustvo	Zadace		Ispiti		UKUPNO	Konačna ocjena
K.Dr. P					I parc	II parc	Usmeni	UKUPNU	
1.	Alić Dino	14455	10	0	11	13	/	34 (34%)	/
2.	Bašić Aida	15500	10	0	10	11	/	31 (31%)	/
3.	Dedić Adnan	14501	10	0	12	15	/	37 (37%)	/
4.	Hasić Faris	14560	10	0	11.5	10	/	31.5 (31.5%)	/
5.	Mujalo Edin	14711	10	0	13	14	/	37 (37%)	/

Slika 11:Primjer pojedinačnog izvještaja za jedan termin

Pojedinačni izvještaj za određeni termin prikazuje tabelu koja sadrži sljedeće podatke: redni broj, prezime i ime studenta, broj indexa, broj ostvarenih bodova na ispitima (I parcijalni, II parcijalni,Integralni i Usmeni), kao i kolonu broja bodova ostvarenih na zadaćama, prisustvu, ukupno i konačna ocjena.

Svrha ovog izvještaja je da profesor po potrebi može vidjeti sve podatke o studentima koji su prijavljeni na određeni termin, kao i vrijeme i datum termina.



Slika 12: Lokacija linka za kreiranje glavnog izvještaja za sve termine

Klikom na link "Izvještaj" (slika 12.) profesor može vidjeti pregled svih termina po datumina i vremenu. Izvještaj može da sadrži jedan ili više termina u zavisnosti od broja kreiranih termina, što se može vidjeti na slici 13. Za svaki termin je prikazan datum i tačno vrijeme održavanja ispita.

Ukoliko se na neki od termina nije niko od studenata prijavio na izvještaju će za taj termin biti ispisana poruka "Nijedan student nije prijavljen na ovaj termin" kao što se vidi na slici 13.

Takođe, je omogućeno i u "Pojedinačnom izvještaju" i u "Glavnom izvještaju" da u tabeli studenata samo u kolonama vezano za tip ispita (I parcijalni, II parcijalni, Integralni i Usmeni) i koloni "Konačna ocjena" se mogu upisivati podaci. Omogućeno je i editovanje podataka u tim kolonama, kao što se vidi na slici 14.

Univerzitet u Sarajevu Elektrotehnički fakultet Sarajevo

Datum i vrijeme izvještaja: 04. 09. 2011. 17:13

Usmeni, 19. 06. 2011.

Softverski inženjering 2009/2010

Refresh

Termin 1: 19.06.2011. (11:30)

D b-	Drazima i ima	Br. indexa	Prisustvo	Zadace		Ispiti		UKUPNO	Konačna ocjena
R.Dr. Prez	Prezime i ime				I parc	II parc	Usmeni	UKUPNU	
1.	Alić Dino	14455	10	0	11	13	/	34 (34%)	/
2.	Bašić Aida	15500	10	0	10	11	/	31 (31%)	/
3.	Dedić Adnan	14501	10	0	12	15	/	37 (37%)	/
4.	Hasić Faris	14560	10	0	11.5	10	/	31.5 (31.5%)	/
5.	Mujalo Edin	14711	10	0	13	14	/	37 (37%)	/

Termin 2: 22.06.2011. (10:45)

R.br.	Prezime i ime	Br. indexa	Prisustvo	Zadace		Ispiti		UKUPNO	Konačna
K.Dr.					I parc	II parc	Usmeni		ocjena
1.	Kočić Ajla	15345	10	0	14	13	/	37 (37%)	/
2.	Marković Marko	14333	10	0	12	12	/	34 (34%)	/
3.	Perić Pero	14930	10	0	12	16	/	38 (38%)	/
4.	Smajić Amar	15325	10	0	11	15	/	36 (36%)	/

Termin 3 : 22. 06. 2011. (12:45)

Nijedan student nije prijavljen na ovaj termin.

Slika 13: Glavni izvještaj za prijave studenata na ispit na sve termine

Datum i vrijeme izvještaja: 04. 09. 2011. 20:17

Usmeni, 19. 06. 2011.

Softverski inženjering 2009/2010

Refresh

Termin 2: 22.06.2011. (10:45)

R.br.	Prezime i ime	Br. indexa	Prisustvo	Zadace		Ispiti		UKUPNO	Konačna
K.Dr.					I parc	II parc	Usmeni		ocjena
1.	Kočić Ajla	15345	10	0	14	13	35	72 (72%)	8
2.	Marković Marko	14333	10	0	12	12	/	34 (34%)	/
3.	Perić Pero	14930	10	0	12	16	/	38 (38%)	/
4.	Smajić Amar	15325	10	0	11	15	/	36 (36%)	/

Slika 14: Primjer editovanja pomenutih kolona