

Elektrotehnički fakultet u Beogradu

13S113PSI Principi Softverskog Inženjerstva

Sajt za privatne časove

Verzija 1.0

Datum	Verzija	Kratak opis	Autor
16.03.2016.	1.0	Inicijalna verzija	Aleksandar S.

Sadržaj

1. Uvod
 - 1.1. Rezime
 - 1.2. Namena dokumenta i ciljne grupe
 - 1.3. Reference
 - 1.4. Otvorena pitanja
2. Scenario
 - 2.1. Kratak opis
 - 2.2. Tok događaja
 - 2.3. Posebni uslovi
 - 2.4. Preduslovi
 - 2.5. Posledice

1. Uvod

1.1. Rezime

Definisanje scenarija slušaja upotrebe pretraživanje ponuda

1.2. Namena dokumenta i ciljne grupe

Dokument će koristiti svi članovi projektnog tima u razvoju projekta i testiranju a može se koristiti i pri pisanju uputstva za upotrebu.

1.3. Reference

Projektni zadatak

Slike:

20 - Pretraga

21 - Pretraga - Nema rezultata

1.4. Otvorena pitanja

Redni broj	Opis	Rešenje

2. Scenario

2.1. Kratak opis

Svaki korisnik sistema je u mogućnosti da pretražuje sistem za ponude koje odgovaraju njegovim željama. Prilikom pretrage, korisnik mora specificovati koja generalna oblast ga zanima, i može, ali ne mora, specificovati sledeće:

- užu oblast koja ga zanima (primer generalne i uže oblasti: Elektronika - Digitalna elektronika)
- opseg prihvatljive cene po satu
- mesto održavanja časova
- da li ga zanimaju grupni ili pojedinačni časovi

Nakon pretrage, sistem će korisniku prikazati Tutore koji su postavili ponude koje odgovaraju unesenim specifikacijama, zajedno sa kontakt informacijama datih tutora. Sistem će takođe ponuditi registrovanim korisnicima mogućnost komunikacije sa tutorima.

2.2. Tok događaja

2.2.1. Uspeh - Postoje ponude koje odgovaraju pretrazi

- 1 Korisnik bira opciju pretraživanja ponuda
- 2 Unosi potrebne podatke
- 3 Pritiska dugme "Pretraži"
- 4 Prikaz pronađenih ponuda

2.2.2. Uspeh - Ne postoje ponude koje odgovaraju pretrazi

Koraci 1, 2 i 3 isti kao u **2.2.1.**

4 Prikaz poruke "Nema ponuda koje odgovaraju pretrazi"

2.3. Posebni zahtevi

Nema

2.4. Preduslovi

Nema

2.5. Posledice

Prikaz ponuda koje odgovaraju pretrazi (ili prikaz poruke).