Elektrotehnički fakultet u Beogradu Principi Softverskog Inženjerstva (13S113PSI)

Elektronski dnevnik

Specifikacija scenarija upotrebe funkcionalnosti promene šifre

Tim DAMN

Sadržaj

1	Uvo	${f Uvod}$				
	1.1	Rezime				
	1.2	Namena dokumenta i ciljne grupe				
2	Sce	Scenario promene šifre				
	2.1	Kratak opis				
	2.2	Tok događaja				
		Posebni zahtevi				
	2.4	Preduslovi				
	2.5	Posledice				

1 Uvod

1.1 Rezime

Definisanje scenarija upotrebe pri promeni šifre.

1.2 Namena dokumenta i ciljne grupe

Dokument ce koristiti svi članovi projektnog tima u razvoju projekta i testiranju, takođe se može koristiti i pri pisanju uputstva za upotrebu.

2 Scenario promene šifre

2.1 Kratak opis

U slučaju da je šifra naloga koja je uneta pogrešna, od korisnika se traži da pokuša ponovo. Ukoliko je šifra naloga zaboravljena ili ukoliko korisnik želi da promeni šifru, može poslati zahtev za promenu šifre.

2.2 Tok događaja

- 2.2.1 Korisnik unosi korisničko ime i šifru naloga u data polja koja stoje pored Korisničko ime i Šifra na početnoj strani
- 2.2.2 Pritiskom na dugme "Prijavi se" pod uslovom da je korisničko ime ispravno pristupa se bazi podataka gde se upoređuje unešeno ime i šifra naloga
- 2.2.3 Ukoliko unešena šifra naloga nije ispravna ili nije unešena korisniku se prikazuje poruka "Korisnička šifra nije ispravna"
- 2.2.4 Korisnik pritiskom na dugme "Zaboravljena šifra ?" šalje zahtev da mu se šifra pošalje na e-mail adresu
- 2.2.5 Otvara se nova stranica gde se od korisnika traži da se unese email adresa na kojoj je registrovan nalog
- 2.2.6 Korisnik unosi traženu email adresu i pritiskom na dugme "Pošalji" vrši se pretraga na datu email adresu u bazi podataka
- 2.2.7 Korisniku se šalje privremena šifra kojom može pristupiti svom nalogu
- 2.2.8 Nakon što pristupi svom nalogu korisnik dolazi na stranicu na kojoj unosi novu željenu šifru
- 2.2.9 Pritiskom na dugme "Promeni šifru" korisnik menja svoju šifru koja se sada ubacuje u bazu podataka kao njegova nova šifra

2.3 Posebni zahtevi

Nema posebnih zahteva.

2.4 Preduslovi

Korisnik mora biti prethodno registrovan. Korisnik mora uneti tačnu email adresu.

2.5 Posledice

Korisnik uspešno menja svoju šifru. Šifra je uspešno promenjena u bazi podataka.

3 Spisak izmena

Datum	Verzija	Opis izmene	Autor
14.03.2018.	1.0	Inicijalna verzija	Marković Miloš