Elektrotehnički fakultet u Beogradu

Principi softverskog inženjerstva (13S113PSI)

Logo, company name

Description automatically generated

**Specifikacija scenarija upotrebe funkcionalnosti autorizacija korisnika sajta**

**Verzija 1.0**

Tim: Pokemoni (Ana Milošević 2018/0624, Željko Miličević 2018/0611, Aleksandar Vasilić 2018/0623)

Istorija izmena

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Datum | Verzija | Opis | Autor |
| 21.03.2021. | 1.0 | inicijalna verzija | Ana Milošević |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

Sadržaj

[**1.** **Uvod** 4](#_Toc67677309)

[1.1 Rezime 4](#_Toc67677310)

[1.2 Namena dokumenta i ciljne grupe 4](#_Toc67677311)

[1.3 Reference 4](#_Toc67677312)

[1.4 Otvorena pitanja 4](#_Toc67677313)

[**2.** **Scenario autorizacija korisnika** 5](#_Toc67677314)

[2.1 Kratak opis 5](#_Toc67677315)

[2.2 Tok događaja 5](#_Toc67677316)

[2.1.1 Scenario uspešne autorizacije 5](#_Toc67677317)

[2.1.2 Scenario neuspešne autorizacije 5](#_Toc67677318)

[2.2 Posebni zahtevi 5](#_Toc67677319)

[2.3 Preduslovi 6](#_Toc67677320)

[2.3 Posledice 6](#_Toc67677321)

# **Uvod**

## Rezime

Definisanje scenarija upotrebe pri autorizaciji korisnika sajta, u prilogu dat je izgled početne stranice gde se vrši autorizacija.

## Namena dokumenta i ciljne grupe

Dokument je na raspolaganju članovima tima koji razvijaju aplikaciju. Takođe, dokument je dostupan u fazi testiranja aplikacije, a može služiti i kao osnova za pisanje uputstava za upotrebu.

## Reference

1. Projektni zadatak
2. Uputstvo za pisanje specifikacije scenarija upotrebe funkcionalnosti

## Otvorena pitanja

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Redni broj | Opis | Rešenje |
| 1. | Da li je potrebno dodati opciju za vraćanje naloga ukoliko je korisnik zaboravio podatke za pristup sajtu? |  |
| 2. | Da li treba obavestiti korisnika prilikom logovanja da mu je nalog obrisan ? (primer: administrator je obrisao nalog moderatoru koji pokušava da se prijavi) |  |
| 3. |  |  |
| 4. |  |  |

# **Scenario autorizacija korisnika**

## Kratak opis

Autorizacija korisnika podrazumeva da registrovani korisnik unese svoje korisničko ime i lozinku u odgovarajuća polja koja se nalaze na početnoj stanici sajta. Nakon provere u bazi podataka, korisnik pristupa nalogu ili ponovo unosi podatke. Prilikom prijavljivanja na sajt bilo da je korisnik administrator, moderator, dizajner ili registrovani korisnik postupak prijave je identičan (gore naveden).

## 2.2 Tok događaja

### Scenario uspešne autorizacije

1. Korisnik na početnoj stranici sajta bira opciju “*Prijava*”.
2. Korisnik u odgovarajuća polja na stranici sajta unosi podatke: korisničko ime i lozinku.
3. Korisnik potvrđuje unete podatke pritiskom na dugme “*Prijavi se*”.
4. Uneti podaci proveravaju se u bazi podataka, ukoliko se uneti podaci poklapaju sa podacima iz baze podataka, registrovani korisnik može pristupiti svom nalogu.

### Scenario neuspešne autorizacije

1. Korak je identičan koraku 1. iz scenarija 2.2.1.
2. Korak je identičan koraku 2. iz scenarija 2.2.1.
3. Korak je identičan koraku 3. iz scenarija 2.2.1.
4. Uneti podaci proveravaju se u bazi podataka ali u bazi nisu pronađeni podaci koji se poklapaju sa unetim, korisniku se pojavljuje prozor sa ispisom “*Neuspešna prijava! Korisničko ime ili lozinka nisu ispravni.*”.

### Posebni zahtevi

Nema posebnih zahteva.

## 2.3 Preduslovi

Da bi korisnik mogao da koristi opciju prijavljivanja na sajt prethodno mora da bude registrovan. U slučaju dizajnera nakon registracije, ona mora biti verifikovana od strane moderatora.

## Posledice

Prijavljeni korisnik ima mogućnosti menjanja informacionog sadržaja sajta (i eventualne dodatne mogućnosti, zavisno od kategorije korisnika kojoj pripada).