*Elektrotehnički Fakultet Univerziteta u Beogradu*

*Principi Softverskog Inženjerstva*

# TrebaMiIgrac.rs – Sajt Za Sportske Entuzijaste

IT&Sport

Specifikacija scenarija upotrebe funkcionalnosti odgovora na zahtev za pristup terminu

# Istorija Izmena

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Verzija | Datum | Opis | Autori |
| 1.0 | 5.3.2019. | Osnovna Verzija | Momčilo Savić |
| 1.1 | 14.5.2019 | Osnovna Verzija | Momčilo Savić |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| Finalna |  |  |  |

# Sadržaj

1. **Uvod**
   1. Rezime
   2. Namena Dokumenta i Ciljne Grupe
   3. Reference
   4. Otvorena pitanja
2. **Scenario odgovora na zahtev za pristup terminu**
   1. Kratak opis
   2. Tok dogadjaja
      1. Korisnik prihvata zahtev za pristup terminu
      2. Korisnik odbija zahtev za pristup terminu
   3. Preduslovi
   4. Posledice
3. **Uvod**
   1. **Rezime**

Definisanje scenarija upotrebe odgovora na zahtev korisnika za pristup terminu, sa primerima odgovarajućih html stranica

* 1. **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. **Reference**
     1. Projektni zadatak
     2. Uputstvo za pisanje specifikacije scenarija upotrebe funkcionalnosti
  2. **Otvorena pitanja**

1. **Scenario odgovora na zahtev za pristup terminu**
   1. **Kratak opis**

Registrovani korisnik, može da odabere I pošalje zahtev da se pridruzi sportskom okupljanju u odredjenom terminu. Nakon sto korisnik uputi zahtev za pristup, mora da saceka da mu organizator odgovori, odnosno da ga prihvati ili odbije

* 1. **Tok dogadjaja**
     1. **Korisnik prihvata zahtev za pristup terminu**
        1. Korisnik u sekciji “Obaveštenja” može da vidi sve zaheve koje je dobio za pristup terminu
        2. Pritiskom na dugme “Prihvati” korisnik prihvata zahtev drugog korisnika I šalje mu obaveštenje
     2. **Korisnik odbija zahtev za pristup terminu**
        1. Korisnik u sekciji “Obaveštenja” može da vidi sve zahteve koje je dobio za pristup terminu
        2. Pritiskom na dugme “Odbij” korisnik odbija zahtev drugog korisnika I šalje mu obaveštenje
  2. **Posebni zahtevi**

Nema

* 1. **Preduslovi**

Korisnik mora biti prijavljen na sistem I mora imati otvorenu ponudu za termin. Korisnik se mora nalaziti u odgovarajucoj sekiciji “Obaveštenja”

* 1. **Posledice**

Iz baze se briše zahtev I drugi korisnik dobija obaveštenje