Eventopia

Test specifikacija

Verzija 1.0

Istorija revizija

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Datum** | **Verzija** | **Opis** | **Autor** |
| 18.05.2024. | 1.0 | Inicijalna verzija | Luka Veličković,  Dušan Gligorijević,  Veljko Živković |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

Sadržaj

1. [Test slučajevi 4](#_Toc166929174)

[1.1 Izbor jezika 4](#_Toc166929175)

[1.2 Registracija korisnika 4](#_Toc166929176)

[1.3 Pregled liste preporučenih preporučenih događaja 5](#_Toc166929177)

[1.4 Filtriranje događaja 5](#_Toc166929178)

[1.5 Ocenjivanje događaja 5](#_Toc166929179)

[1.6 Unos osnovnih podataka o događaju 6](#_Toc166929180)

[1.7 Rezervacija prostora 6](#_Toc166929181)

[1.8 Preuređivanje plana prostora 7](#_Toc166929182)

[1.9 Pretraživanje događaja 7](#_Toc166929183)

[1.10 Pretraživanje dostupnih prostora 7](#_Toc166929184)

[1.11 Pregled statistike o događaju 8](#_Toc166929185)

[1.12 Pregled liste aktivnih dogadjaja 8](#_Toc166929186)

[1.13 Prijavljivanje 9](#_Toc166929187)

[1.14 Pregled istorije posećenih događaja 9](#_Toc166929188)

[1.15 Pregled detalja o događaju 10](#_Toc166929189)

[1.16 Rezervacija mesta 10](#_Toc166929190)

[1.17 Dodavanje plana prostora 10](#_Toc166929191)

[1.18 Modifikacija plana prostora 11](#_Toc166929192)

[1.19 Pregled statistike o prostoru 12](#_Toc166929194)

[1.20 Uklanjanje događaja 12](#_Toc166929195)

[1.21 Izdavanje zabrane pristupa korisniku 12](#_Toc166929196)

[1.22 Pregled liste korisnika 13](#_Toc166929197)

[1.23 Performanse prijavljivanja na sistem 13](#_Toc166929198)

[1.24 Performanse rezervacije mesta 14](#_Toc166929199)

[1.25 Performanse dodavanja plana prostora 14](#_Toc166929200)

[1.26 Performanse pristupa osnovnoj stranici 14](#_Toc166929201)

[1.27 Performanse filtriranja događaja 15](#_Toc166929202)

[1.28 Instaliranje serverske komponente sistema 15](#_Toc166929203)

[1.29 Standardizacija pristupa portalu 16](#_Toc166929204)

[1.30 Stabilnost sistema 16](#_Toc166929206)

Test specifikacija

# Test slučajevi

## Izbor jezika

**Opis testa:**

Provera promena jezika između srpskog i engleskog jezika za prikaz informacija na portalu.

**Preduslovi:**

Tekuća stranica sadrži informacije na engleskom jeziku.

**Specifikacija ulaza/izlaza:**

1. Izabrati opciju za promenu jezika na Srpski sa bilo koje stranice portala.
2. Sadržaj na tekućoj stranici se prikazuje na engleskom jeziku.
3. Izabrati opciju za promenu jezika na Engleski sa bilo koje stranice portala.
4. Sadržaj na tekućoj stranici se prikazuje na srpskom jeziku.

**Očekivani rezultati:**

Sve informacije se prikazuju na izabranom jeziku.

**Napomene:**

Nema.

## Registracija korisnika

**Opis testa:**

Proverava se kreiranje korisničkog naloga na sajtu za bilo koji tip korisnika (posetilac događaja, vlasnik prostora i organizator).

**Preduslovi:**

Nema.

**Specifikacija ulaza/izlaza:**

1. Izabrati opciju za registrovanje na stranici platforme.
2. Prikazuje se stranica koja sadrži formu za registraciju.
3. Unosi se ime, prezime, email adresa i lozinka. U slučaju da je korisnik organizator unosi se i adresa, grad i slika identifikacionog dokumenta, dok se u slučaju vlasnika prostora još dodatno unosi i lokacija prostora, kao i plan prostora.
4. Podaci se šalju serveru, koji vrši odgovarajuće provere i verifikaciju.
5. Vraća se informacija o uspešnosti registracije
6. Ako je registracija uspešna korisnik se preusmerava na stranicu za prijavljivanje
7. U suprotnom, prikazuje se greška.

**Očekivani rezultati:**

Ako je korisnik uneo ispravne podatke kreira se novi nalog na sajtu, i korisnik se preusmerava na stranicu za prijavljivanje kako bi se prijavio unetim kredencijalima, u suprotnom korisniku se prikazuje poruka o grešci.

**Napomene:**

Nema.

## Pregled liste preporučenih preporučenih događaja

**Opis testa:**

Provera prikaza personalizovane liste preporučenih događaja.

**Preduslovi:**

Korisnik je prijavljen kao posetilac događaja.

**Specifikacija ulaza/izlaza:**

1. Otići na početnu stranicu portala.
2. Prikazuju se preporučeni događaji za konkretnog korisnika.

**Očekivani rezultati:**

Stranica sadrži listu preporučenih događaja za korisnika.

**Napomene:**

Nema.

## Filtriranje događaja

**Opis testa:**

Proverava pretraživanje događaja na osnovu unetih kriterijuma.

**Preduslovi:**

Korisnik se nalazi na stranici u odeljku za prikazivanje događaja.

**Specifikacija ulaza/izlaza:**

1. Izabrati željene filtere.
2. Iniciranje akcije filtriranja.
3. Prikazivanje događaja koji zadovoljavaju uneti kriterijum.

**Očekivani rezultati:**

Odeljak za prikazivanje događaja sadrži samo događaje koji zadovoljavaju unete kriterijume.

**Napomene:**

Nema.

## Ocenjivanje događaja

**Opis testa:**

Provera postavljanja komentara i ocene za događaj.

**Preduslovi:**

Posetilac događaja je prisustvovao događaju koji želi da oceni.

Događaj se završio.

**Specifikacija ulaza/izlaza:**

1. Izabrati opciju za pregled istorije posećenih događaja.
2. Prikazuje se stranica sa istorijom posećenih događaja za korisnika.
3. Izabrati događaj za koji želimo da ostavimo ocenu i komentar.
4. Prikazuje se stranica sa detaljima o događaju.
5. Napisati komentar i odabrati ocenu od 1 do 5.
6. Izabrati ocenu *Oceni*.
7. Stranica se ažurira i ocena i komentar postaju vidljivi.

**Očekivani rezultati:**

Ocena i komentar su vidljivi na stranici događaja i sačuvani u bazi podataka.

**Napomene:**

Nema.

## Unos osnovnih podataka o događaju

**Opis testa:**

Proverava se organizovanje novog događaja od strane organizatora.

**Preduslovi:**

Organizator je prijavljen na stranicu.

**Specifikacija ulaza/izlaza:**

1. Izabrati opciju za organizaciju novog događaja.
2. Prikazuje se stranica koja sadrži forme koje je neophodno popuniti.
3. Izabrati opciju organizuj novi događaj.
4. Podaci se šalju na server, vrši se validacija i organizatoru se prikazuje uspešnost izvršenja akcije.

**Očekivani rezultati:**

Novi događaj je dodat u listu aktivnih događaja i može biti prikazan korisnicima.

**Napomene:**

Nema.

## Rezervacija prostora

**Opis testa:**

Provera rezervacije prostora.

**Preduslovi:**

Organizator događaja je prijavljen na stranicu.

**Specifikacija ulaza/izlaza:**

1. Izabrati prostor sa liste dostupnih prostora.
2. Prikazuje se kalendar na kome je prikazano kada je prostor dostupan.
3. Izabrati datum kada će prostor biti korišćen.
4. Rezervacija se potvrđuje.

**Očekivani rezultati:**

Prostor je rezervisan.

**Napomene:**

Nema.

## Preuređivanje plana prostora

**Opis testa:**

Organizator preuređuje instancu prostora koju pokušava da rezerviše.

**Preduslovi:**

Organizator je popunio osnovne informacije o događaju.

**Specifikacija ulaza/izlaza:**

1. Organizatoru je prikazan plan prostora kakav je vlasnik prostora uneo.
2. Organizator može da prevlači različite delove prostora kako bi ga prilagodio svojim potrebama.

**Očekivani rezultati:**

Zapamćen je novi plan prostora koji će se prikazivati korisnicima prilikom pregledanja informacije o događaju.

**Napomene:**

Nema.

## Pretraživanje događaja

**Opis testa:**

Provera pretraživanja događaja na osnovu njihovih imena.

**Preduslovi:**

Trenutno je prikazana stranica sa spiskom događaja.

**Specifikacija ulaza/izlaza:**

1. Početi unos u polju za pretraživanje.
2. Prikazuje se lista događaja čije se ime slaže sa unosom.
3. Nastaviti unos u polju za unos ili izabrati događaj iz prikazane liste.

**Očekivani rezultati:**

Prikazuje se lista svih događaja koji se slažu sa unosom.

**Napomene:**

Nema.

## Pretraživanje dostupnih prostora

**Opis testa:**

Proverava se mogućnost organizatora da odabere prostor koji mu najviše odgovara.

**Preduslovi:**

Organizator je popunio osnovne informacije o događaju.

**Specifikacija ulaza/izlaza:**

1. Odabir opcije pregledaj prostore.
2. Prikazuje se lista svih dosupnih prostora.
3. Organizator bira odgovarajuće filtere.
4. Organizatoru se prikazuje lista prostora koji zadovoljavaju unete kriterijume.

**Očekivani rezultati:**

Organizatoru je prikazana lista prostora koji zadovoljavaju uslove pretrage.

**Napomene:**

Nema.

## Pregled statistike o događaju

**Opis testa:**

Provera prikazivanja statističkih podataka o događaju.

**Preduslovi:**

Organizator događaja je prijavljen na portal.

**Specifikacija ulaza/izlaza:**

1. Kliknuti na dugme za prikaz podataka o događaju.
2. Prikazuje se prozor koji sadrži statističke podatke.

**Očekivani rezultati:**

Prikazuje se stranica sa statističkim podacima o događaju.

**Napomene:**

Nema.

## Pregled liste aktivnih dogadjaja

**Opis testa:**

Provera prikaza stranice sa spiskom svih događaja koji predstoje, kao i provera rada filtera i nemogućnost pristupa neregistrovanog korisnika događajima

**Preduslovi:**

Nema.

**Specifikacija ulaza/izlaza:**

1. Početna stranica jeste lista predstojećih događaja
2. Izabrati filtere za događaje
3. Lista događaja se filtrira u skladu sa odabranim filterima
4. Izabrati određeni događaj
5. Prikazuje se nova stranica sa detaljima događaja
6. Ukoliko je neregistrovani korisnik, zahteva se prijavljivanje korisnika kako bi mogao da rezerviše mesta na događaju

**Očekivani rezultati:**

Pravilan prikaz svih događaja, kao i korektan rad filtera. Neregistrovanim korisnicima nije dozvoljen prikaz mesta za rezervaciju odabranog događaja.

**Napomene:**

Proveriti rad testa za sledeće slučajeve:

1. Neregistrovani korisnik pristupa događajima
2. Registrovani korisnik pristupa događajima

## Prijavljivanje

**Opis testa:**

Provera prijavljivanja korisnika na portal u cilju pristupa specifičnim funkcijama koje zahtevaju autorizaciju.

**Preduslovi:**

Korisnik trenutno nije prijavljen.

**Specifikacija ulaza/izlaza:**

1. Izabrati opciju za prijavljivanje sa bilo koje stranice portala.
2. Prikazuje se forma za prijavljivanje.
3. Uneti email adresu i lozinku.
4. Kliknuti na dugme *Prijavi se*.
5. Osvežava se početna stranica sa koje je korisnik pokrenuo proces prijave ili se korisniku prikazuje poruka da su podaci neispravni.

**Očekivani rezultati:**

Ukoliko je korisnik uneo validne podatke, korisnik je prijavljen na portal. Ukoliko ne, prikazuje mu se poruka da su podaci neispravni.

**Napomene:**

Proveriti rad testa za sledeće slučajeve:

1. tačno uneto ime i lozinku,
2. za tačno uneto ime, a pogrešno unetu lozinku,
3. za pogrešno uneto ime, a tačno unetu lozinku i
4. za pogrešno uneto ime i lozinku.

Test izvesti ponoviti nekoliko puta za svaki od slučajeva.

## Pregled istorije posećenih događaja

**Opis testa:**

Provera prikaza stranice sa listom svih prethodno posećenih dogašaja.

**Preduslovi:**

Korisnik je prijavljen na portal kao posetilac događaja.

**Specifikacija ulaza/izlaza:**

1. Izabrati opciju za prikaz istorije posećenih događaja.
2. Prikazuje se stranica sa listom prethodno posećenih događaja za konkretnog korisnika.

**Očekivani rezultati:**

Prikazana je stranica sa listom prethodno posećenih događaja.

**Napomene:**

Nema.

## Pregled detalja o događaju

**Opis testa:**

Provera prikaza stranice sa detaljima o konkretnom događaju.

**Preduslovi:**

Trenutno je prikazana stranica sa listom događaja.

**Specifikacija ulaza/izlaza:**

1. Izabrati događaj iz liste događaja.
2. Prikazuje se stranica sa detaljima o konkretnom događaju, kao i planom prostora za dati događaj.

**Očekivani rezultati:**

Prikazana je stranica sa detaljima o nekom događaju.

**Napomene:**

Nema.

## Rezervacija mesta

**Opis testa:**

Proverava akciju korisnika da rezerviše mesto za odabrani događaj.

**Preduslovi:**

Korisnik je prijavljen na portal kao posetilac i izabrao je događaj za koji je zainteresovan.

**Specifikacija ulaza/izlaza:**

1. Korisnik bira jedan od stolova na interaktivnom pregledaču.
2. Prikazuje se dijalog koji prikazuje koliko mesta postoji za datim stolom kao i cenu po mestu.
3. Ukoliko je korisnik izabrao već rezervisano mesto, onemogućeno je kreiranje nove rezervacije.
4. U suprotnom, odabirom dugmeta rezervisi korisnik kreira novu rezervaciju.

**Očekivani rezultati:**

Ako je korisniku rezervacija prihvaćena prikazuje se poruka, i rezervacija se dodaje u listu korisnikovih rezervacija.

**Napomene:**

Testirati pokušaj rezervacije već rezervisanog mesta i slobodnog mesta.

## Dodavanje plana prostora

**Opis testa:**

Provera dodavanja plana prostora.

**Preduslovi:**

Vlasnik prostora je prijavljen na portal.

**Specifikacija ulaza/izlaza:**

1. Izabrati opciju *Dodaj prostor*.
2. Prikazuje se forma za dodavanje plana prostora.
3. Dodati fotografiju plana prostora.
4. Dodati stolove na plan prostora.
5. Opciono, dodati binu na plan prostora.
6. Dodati dodatne informacije o prostoru i cenu iznajmljivanja.
7. Izabrati opciju *Dodaj.*
8. Prikazuje se potvrda o uspešnom dodavanju prostora.

**Očekivani rezultati:**

Prostor je dodat u bazu podataka.

**Napomene:**

Nema.

## Modifikacija plana prostora

## Opis testa:

Provera ažuriranja plana prostora.

**Preduslovi:**

Vlasnik prostora je prijavljen na portal.

Trenutno je prikazana stranica sa spiskom prostora konkretnog vlasnika.

**Specifikacija ulaza/izlaza:**

1. Izabrati prostor koji želimo da modifikujemo.
2. Prikazuje se forma za izmenu plana prostora.
3. Izmeniti fotografiju plana prostora.
4. Promeniti raspored stolova, dodati nove stolove ili izbrisati postojeće.
5. Izmeniti poziciju bine, dodati binu ili izbrisati binu sa plana prostora.
6. Izmeniti informacije o prostoru, kao i cenu iznajmljivanja.
7. Vrši se ažuriranje podataka u bazi podataka.
8. Osvežava se stranica sa spiskom projekata.

**Očekivani rezultati:**

Plan prostora je izmenjen.

**Napomene:**

Nema.

## Pregled statistike o prostoru

**Opis testa:**

Provera pregleda statistike o prostoru od strane vlasnika prostora.

**Preduslovi:**

Korisnik je prijavljen na portal kao vlasnik prostora.

**Specifikacija ulaza/izlaza:**

1. Izabrati opciju pregled prostora.
2. Locirati prostor za koji se pregleda statistika.

**Očekivani rezultati:**

Vlasniku prostora se prikazuje statistika vezana za locirani prostor.

**Napomene:**

Nema.

## Uklanjanje događaja

**Opis testa:**

Provera mogućnosti administratora da ukloni događaj iz liste aktivnih događaja.

**Preduslovi:**

Korisnik je prijavljen na portal kao administrator.

**Specifikacija ulaza/izlaza:**

1. Otvoriti listu svih trenutno aktivnih događaja.
2. Pronaći događaj koji narušava uslove korišćenja.
3. Ukloniti događaj iz liste aktivnih događaja.

**Očekivani rezultati:**

Događaj je markiran kao neželjen i neće biti prikazivan korisnicima.

**Napomene:**

Nema.

## Izdavanje zabrane pristupa korisniku

**Opis testa:**

Proveriti postupak zabrane pristupa bilo koje ostale vrste korisnika koji su registrovani u sistemu.

**Preduslovi:**

Administrator mora biti prijavljen u sistem Eventopia.

Korisnik kome se želi izdati zabrana pristupa već mora biti registrovan u sistemu.

**Specifikacija ulaza/izlaza:**

1. Administrator pristupa panelu za upravljanje korisnicima.

2. Administrator pronalazi korisnika kome želi izdati zabranu pristupa.

3. Administrator bira opciju za izdavanje zabrane pristupa i zadaje vremenski period zabrane, koji može biti i doživotna.

4. Sistem traži potvrdu administratora za izdavanje zabrane pristupa i ukoliko administrator prihvata sistem ažurira status korisnika i primenjuje zabranu pristupa

**Očekivani rezultati:**

Korisniku je uspešno izdata zabrana pristupa za izabran vremenski period.

Korisnici neće moći pristupiti funkcionalnostima sistema Eventopia dok mu je zabrana pristupa aktivna.

**Napomene:**

Proveriti da li postoje bagovi ukoliko administrator želi da dva puta da zabranu istom korisniku.

Proveriti da li administrator može dati sebi zabranu ili drugim administratorima, što ne bi trebalo da može.

## Pregled liste korisnika

**Opis testa:**

Proveriti pregled liste svih registrovanih korisnika.

**Preduslovi:**

Administrator mora biti prijavljen u sistem Eventopia.

**Specifikacija ulaza/izlaza:**

1. Pristupiti panelu za upravljanje korisnika.
2. Prikazuje se lista svih registrovanih korisnika.

**Očekivani rezultati:**

Prikazuje se lista registrovanih korisnika u sistemu.

**Napomene:**

Nema.

## Performanse prijavljivanja na sistem

**Opis testa:**

Merenje vremena potrebnog da se korisnik prijavi na Eventopia portal.

**Preduslovi:**

Korisnik nije prijavljen na portal.

**Specifikacija ulaza/izlaza:**

1. Pokrenuti Test slučaj 13.
2. Izmeriti vreme potrebno za prijavljivanje na sistem.

**Očekivani rezultati:**

Vreme potrebno za prijavljivanje na sistem ne prelazi 5 sekundi.

**Napomene:**

Nema.

## Performanse rezervacije mesta

**Opis testa:**

Merenje vremena potrebnog da se kreira nova rezervacija.

**Preduslovi:**

Korisnik je prijavljen kao posetilac i nalazi se na stranici događaja.

**Specifikacija ulaza/izlaza:**

1. Pokrenuti Test slučaj 16.
2. Izmeriti vreme potrebno za kreiranje nove registracije.

**Očekivani rezultati:**

Vreme potrebno za prijavljivanje na sistem ne prelazi 5 sekundi.

**Napomene:**

Nema.

## Performanse dodavanja plana prostora

**Opis testa:**

Merenje vremena potrebnog da se doda novi plan prostora u bazu podataka.

**Preduslovi:**

Korisnik je prijavljen na portal kao Vlasnik prostora.

**Specifikacija ulaza/izlaza:**

1. Pokrenuti Test slučaj 17.
2. Izmeriti vreme potrebno za dodavanje plana prostora.

**Očekivani rezultati:**

Vreme potrebno za dodavanje plana prostora ne prelazi 5 sekundi.

**Napomene:**

Proveriti rad testa za slučaj da je zauzetost hard diska 90%.

## Performanse pristupa osnovnoj stranici

**Opis testa:**

Merenje vremena potrebnog da korisnik pristupi početnoj stranici portala

**Preduslovi:**

Nema.

**Specifikacija ulaza/izlaza:**

1. Uneti URL portala u pretraživač.
2. Izmeriti vreme potrebno za pristup osnovnoj stranici portala.

**Očekivani rezultati:**

Vreme potrebno za prijavljivanje na sistem ne prelazi 5 sekundi.

**Napomene:**

Proveriti rad testa za sledeće slučajeve:

1. Pokrenuti test istovremeno na 100 računara.
2. Pokrenuti test kada je zauzetost hard diska 90%.

Test izvesti ponoviti nekoliko puta za svaki od slučajeva.

## Performanse filtriranja događaja

**Opis testa:**

Merenje vremena potrebnog da se korisniku prikaže sadržaj nakon primene filtriranja u delu stranice sa događajima.

**Preduslovi:**

Nema.

**Specifikacija ulaza/izlaza:**

1. Pokrenuti Test slučaj 4.
2. Izmeriti vreme potrebno za filtriranje događaja.

**Očekivani rezultati:**

Vreme potrebno za filtriranje događaja ne prelazi 5 sekundi.

**Napomene:**

Proveriti rad testa za sledeće slučajeve:

1. Pokrenuti test istovremeno na 50 računara.
2. Pokrenuti test kada je zauzetost hard diska 90%.

Test izvesti ponoviti nekoliko puta za svaki od slučajeva.

## Instaliranje serverske komponente sistema

**Opis testa:**

Provera instalacije serverske komponente sistema.

**Preduslovi:**

Računar na kome proverava instalacija sistema treba da ne sadrži ni jednu komponentu Eventopia aplikacije.

**Specifikacija ulaza/izlaza:**

1. Pokrenuti instalaciju sistema.
2. Izvršiti test slučajeve 4, 9, 12, 13.

**Očekivani rezultati:**

Instaliranje treba da bude uspešno i svi test slučajevi treba da se izvršavaju u skladu sa zadatim kriterijumima.

**Napomene:**

Proveriti rad testa za sledeće slučajeve:

1. Računar sa procesorom Intel Celeron sa operativnim sistemom Windows 10.
2. Računar sa procesorom AMD Athlon sa operativnim sistemom Windows 10.
3. Računar sa procesorom Intel Celeron sa operativnim sistemom Windows 11.
4. Računar sa procesorom AMD Athlon sa operativnim sistemom Windows 11.

## Standardizacija pristupa portalu

**Opis testa:**

Provera da li klijentski deo Eventopia portala može da se koristi pomoću Web čitača: Opera, Firefox (Mozilla), Safari, Chrome, Brave.

**Preduslovi:**

Serverska komponenta aplikacije Eventopia je instalirana.

**Specifikacija ulaza/izlaza:**

1. Pristupiti Eventopia portalu Web čitačem Opera i izvršiti test slučajeve 2, 4, 5, 8, 15.
2. Pristupiti Eventopia portalu Web čitačem Firefox i izvršiti test slučajeve 2, 4, 5, 8, 15.
3. Pristupiti Eventopia portalu Web čitačem Chrome i izvršiti test slučajeve 2, 4, 5, 8, 15.
4. Pristupiti Eventopia portalu Web čitačem Safari i izvršiti test slučajeve 2, 4, 5, 8, 15.
5. Pristupiti Eventopia portalu Web čitačem Brave i izvršiti test slučajeve 2, 4, 5, 8, 15.

**Očekivani rezultati:**

Rezultati izvršavanja test slučajeva na sva tri Web čitača treba da se poklapaju.

**Napomene:**

Nema.

## Stabilnost sistema

**Opis testa:**

Provera da li sistem Eventopia radi stabilno u toku dužeg vremenskog perioda.

**Preduslovi:**

Serverska komponenta aplikacije Eventopia je instalirana.

**Specifikacija ulaza/izlaza:**

1. Obavestiti zainteresovane da je sistem Eventopia dostupan i da mogu da mu pristupaju.
2. Pratiti da li sistem radi normalno.

**Očekivani rezultati:**

Portal ne sme da bude nedostupan više od 10% ukupnog vremena praćenja. Vreme između dva sukcesivna otkaza ne sme da prelazi 120 sati.

**Napomene:**

Nema.

**Izveštaj o izvršenom testiranju**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***Projekat*** | | **Eventopia** | | | |
| **Tip testa** | | | **Tester** | | **Datum** |
|  | | |  | |  |
|  | | |  | |  |
|  | | |  | |  |
| **TestCase ID** | **Prošao (DA/NE)** | | **Težina greške** | **Komentar** | |
| Izbor jezika (TS 1) | DA | |  |  | |
| Registracija korisnika (TS 2) | DA | |  |  | |
| Pregled liste preporučenih događaja (TS 3) | DA | |  |  | |
| Filtriranje događaja (TS 4) | DA | |  |  | |
| Ocenjivanje događaja (TS 5) | DA | |  |  | |
| Unos osnovnih podataka o događaju (TS 6) | DA | |  |  | |
| Rezervacija prostora (TS 7) | DA | |  |  | |
| Preuređenje plana prostora (TS 8) | DA | |  |  | |
| Pretraživanje događaja (TS 9) | DA | |  |  | |
| Pretraživanje dostupnih prostora (TS 10) | DA | |  |  | |
| Pregled statistike o događaju (TS 11) | DA | |  |  | |
| Pregled liste aktivnih događaja (TS 12) | DA | |  |  | |
| Prijavljivanje (TS 13) | DA | |  |  | |
| Pregled istorije posećenih događaja (TS 14) | DA | |  |  | |
| Pregled detalja o događaju (TS 15) | DA | |  |  | |
| Rezervacija mesta (TS 16) | DA | |  |  | |
| Dodavanje plana prostora (TS 17) | DA | |  |  | |
| Modifikacija plana prostora (TS 18) | DA | |  |  | |
| Pregled statistike o prostoru (TS 19) | DA | |  |  | |
| Uklanjanje događaja (TS 20) | DA | |  |  | |
| Izdavanje zabrane pristupa korisniku (TS 21) | DA | |  |  | |
| Pregled liste korisnika (TS 22) | DA | |  |  | |
| Performanse prijavljivanja na sistem (TS 23) | DA | |  |  | |
| Performanse rezervacije mesta (TS 24) | DA | |  |  | |
| Performanse dodavanja plana prostora (TS 25) | DA | |  |  | |
| Performanse pristupa osnovnoj stranici (TS 26) | DA | |  |  | |
| Performanse filtriranja događaja (TS 27) | DA | |  |  | |
| Instaliranje serverske komponente sistema (TS 28) | DA | |  |  | |
| Standardizacija pristupa portalu (TS 29) | DA | |  |  | |
| Stabilnost sistema (TS 30) | DA | |  |  | |

**Težine greške:**

1 – pad programa

2 – nepravilan rad programa

3 – neslaganje sa specifikacijom

4 – neodgovarajući interfejs