nextGenStudent

Test specifikacija

Verzija 1.0

Istorija revizija

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Datum** | **Verzija** | **Opis** | **Autor** |
| 18.05.2022. | 1.0 | Inicijalna verzija | Katarina,  Anastasija,  Teodora i  Marija Cvetković |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

Sadržaj

1. Test slučajevi 4

1.1 Izbor jezika 4

1.2 Pregled podataka o članovima portala 4

1.3 Pristup chat-u 4

1.4 Pregled podataka o određenom članu portala 5

1.5 Pregled spiska profesora po određenim kriterijumima 5

1.6 Pregled rasporeda časova profesora 6

1.7 Pregled oglasa po kriterijumu za cimera 6

1.8 Pregled oglasa po kriterijumu za studdy buddy-ja 6

1.9 Pregled oglasa po kriterijumu za tutora 7

1.10 Registracija 7

1.11 Prijavljivanje 8

1.12 Ažuriranje podataka o članu 8

1.13 Dodavanje novog oglasa 9

1.14 Brisanje postojećeg oglasa 9

1.15 Ažuriranje postojećeg oglasa 10

1.16 Kreiranje rasporeda časova 10

1.17 Ažuriranje rasporeda časova 11

1.18 Upis u raspored časova 11

1.19 Brisanje postojećeg člana 12

1.20 Arhiviranje postojećeg člana 12

1.21 Ocenjivanje rada profesora/tutora 13

1.22 Performanse prijavljivanja na sistem 13

1.23 Performanse dodavanja oglasa 15

1.24 Performanse ažuriranja podataka o projektu 15

1.25 Performanse pristupa osnovnoj stranici 16

1.26 Performanse pristupa pregledu publikacija po autoru 16

1.27 Performanse pristupa spisku projekata 16

1.28 Instaliranje serverske komponente sistema 17

1.29 Standardizacija pristupa portalu 17

1.30 Stabilnost sistema 18

**Projekat** 19

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 Srpskom jeziku.

**Specifikacija ulaza/izlaza:**

1. Izabrati opciju za promenu jezika na Engleski sa bilo koje stranice portala.
2. Tekuća stranica se osvežava i prikazuje informacije na Engleskom jeziku.
3. Izabrati opciju za promenu jezika na Srpski sa bilo koje stranice portala.
4. Tekuća stranica se osvežava i prikazuje informacije na Srpskom jeziku.

**Očekivani rezultati:**

Sve informacije se prikazuju na izabranom jeziku.

**Napomene:**

Nema.

## Pregled podataka o članovima portala (osnovna strana)

**Opis testa:**

Provera prikaza stranice portala sa osnovnim podacima.

**Preduslovi:**

Nema.

**Specifikacija ulaza/izlaza:**

1. Izabrati opciju za prikaz osnovne stranice portala.
2. Prikazuje se osnovna stranica portala.

**Očekivani rezultati:**

Tekuća stranica je osnovna stranica portala.

**Napomene:**

Nema.

## Pristup chat-u

**Opis testa:**

Stupanje u kontakt sa odredjenim članom portala.

**Preduslovi:**

Korisnik je prijavljen na portal kao student ili profesor.

**Specifikacija ulaza/izlaza:**

1. Korisnik otvara profil osobe sa kojom želi da komunicira.
2. Prikazuje se polje za komunikaciju.
3. Korisnik unosi željenu poruku i bira opciju Pošalji.

**Očekivani rezultati:**

Razmena poruka.

**Napomene:**

Nema.

## Pregled podataka o određenom članu portala

**Opis testa:**

Provera stranica sa informacijama o određenom članu portala.

**Preduslovi:**

Nema.

**Specifikacija ulaza/izlaza:**

1. Izabrati opciju za prikaz informacija o određenom članu..
2. Prikazuje se stranica sa informacijama o tom članu.

**Očekivani rezultati:**

Stranica sadrži informacije o izabranom članu portala..

**Napomene:**

Test izvesti za nekoliko proizvoljno izabranih članova portala.

## Pregled spiska profesora po određenim kriterijumima.

**Opis testa:**

Prikaz stranica sa spiskom profesora koji predaju predmet koji je student odabrao.

**Preduslovi:**

Trenutno je prikazana stranica sa listom profesora.

**Specifikacija ulaza/izlaza**

1. Prikazuje se stranica sa spiskom svih profesora.
2. Korisnik bira odredjene kriterijume i nakon toga aktivira komandu Prikaži.
3. Stranica se osvežava i prikazuje se stranica sa profesorima koji zadovoljavaju određeni kriterijum po kojima se traže profesori.

**Očekivani rezultati:**

Prikazuje se lista profesora po određenom kriterijumu.

**Napomene:**

Test izvesti za proizvoljno izabrane kriterijume.

## Pregled rasporeda časova profesora

**Opis testa:**

Provera prikaza stranice sa datim rasporedom časova izabranog profesora.

**Preduslovi:**

Nema.

**Specifikacija ulaza/izlaza:**

1. Korisnik bira profesora čiji ga raspored časova interesuje.
2. Prikazuje se raspored za određeni vremenski period.

**Očekivani rezultati:**

Prikaz stranice sa informacijama o rasporedu časova.

**Napomene:**

Test izvesti za nekoliko proizvoljno izabranih profesora.

## Pregled oglasa po kriterijumu za cimera

**Opis testa:**

Provera prikaza stranice sa oglasima koji su objavili studenti vezani za traženje cimera.

**Preduslovi:**

Nema.

**Specifikacija ulaza/izlaza:**

1. Izabrati opciju za prikaz stranica sa svim oglasima za cimera.
2. Izabrati odgovarajuće krtiterijume vezane za pretragu cimera i aktivirati komandu Prikaži
3. Stranica se osvežava i prikazuje spisak sa oglasima koji odgovaraju odabranim kriterijumima.

**Očekivani rezultati:**

Prikaz stranice sa svim oglasima na osnovu filtriranih podataka.

**Napomene:**

Test izvesti za nekoliko proizvoljno odabranih filtera.

## Pregled oglasa po kriterijumu za study buddy-ja

**Opis testa:**

Provera prikaza stranica sa oglasima koji su objavili studenti vezani za traženje study buddy-a.

**Preduslovi:**

Nema.

**Specifikacija ulaza/izlaza:**

1. Izabrati opciju za prikaz stranice sa svim oglasima za study buddy-a.
2. Prikazuje se stranica sa oglasima.
3. Izabrati odgovarajuće opcije vezane za pretragu study buddy-a (filter podatke) i nakon toga aktivirati komandu Prikaži.
4. Stranica se osvežava i prikazuje spisak oglasa na osnovu filtriranih podataka.

**Očekivani rezultati:**

Prikaz stranice sa spiskom svih oglasa za study buddy-a na osnovu filtriranih podataka.

**Napomene:**

Test izvesti za nekoliko proizvoljno odabranih filtera.

## Pregled oglasa po kriterijumu za tutora

**Opis testa:**

Provera pregleda stranice sa oglasima koji su objavili studenti vezani za traženje tutora.

**Preduslovi:**

Nema.

**Specifikacija ulaza/izlaza:**

1. Izabrati opciju za prikaz stranice sa svim oglasima za tutora.
2. Prikazuje se stranica sa oglasima za tutora.
3. Izabrati odgovarajuće opcije vezane za pretragu tutora i nakon toga aktivirati komandu Prikaži.
4. Stranica se osvežava i prikazuje spisak oglasa na osnovu filtriranih podataka.

**Očekivani rezultati:**

Prikaz stranice sa spiskom svih oglasa za tutora na osnovu filtriranih podataka.

**Napomene:**

Test izvesti za nekoliko proizvoljno odabranih filtera.

## Registracija

**Opis testa:**

Provera registracije korisnika.

**Preduslovi:**

Korisnik nije trenutno registrovan.

**Specifikacija ulaza/izlaza:**

1. Izabrati opciju prijavljivanje sa bilo koje stranice portala i odabrati tip naloga (student, profesor).
2. Prikazuje se forma za kreiranje novog korisničkog naloga.
3. Uneti potrebne informacije za kreiranje novog člana pa nakon toga aktivirati komandu Registruj se.
4. Uneti podaci se proveravaju [izuzetak: postojeće korisničko ime ili neki podaci koji ne bi trebalo da se podudaraju (npr. broj lične karte, email)].
5. Vrši se ažuriranje podataka u bazi podataka.

**Očekivani rezultati:**

Ako je korisnik uneo validne podatke prikazuje se stranica sa sadržajem koja je inicijalno bila prikazana, ako neki od podataka nije validan pojavljuje se poruka o grešci.

**Napomene:**

Proveriti rad testa za sledeće slučajeve:

1. uneti jedinstveno korisničko ime,
2. uneti korisničko ime koje već postoji,
3. uneti jedinstveni email i broj lične karte
4. uneti email sa kojim već postoji nalog
5. uneti broj lične karte sa kojim već postoji nalog

Test izvesti ponoviti nekoliko puta za svaki od slučajeva.

## Prijavljivanje

**Opis testa:**

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

**Preduslovi:**

Korisnik nije trenutno prijavljen.

**Specifikacija ulaza/izlaza:**

1. Izabrati opciju prijavljivanja sa bilo koje stranice portala.
2. Prikazuje se forma za prijavljivanje.
3. Uneti korisničko ime i lozinku, nakon čega je potrebno aktivirati komandu Prijavi se.
4. Uneti podaci se proveravaju [izuzetak: pogrešno korisničko ime i/ili lozinka].
5. Generiše se jedinstveni identifikator sesije (SID).
6. Osvežava se polazna stranica sa SID-om kao parametrom.

**Očekivani rezultati:**

Ako je korisnik uneo ispravne podatke prikazuje se stranica sa sadržajem koja je inicijalno bila prikazana, ako neki od podataka nije validan pojavljuje se poruka o grešci.

**Napomene:**

Proveriti rad testa za sledeće slučajeve:

1. validno uneti korisničko ime i lozinku
2. validno uneti korisničko ime, pogrešno uneti lozinku
3. validno uneti lozinku, pogrešno uneti korisničko ime

Test izvesti ponoviti nekoliko puta za svaki od slučajeva.

## Ažuriranje podataka o članu

**Opis testa:**

Provera ažuriranja podataka o sebi od strane prijavljenog člana portala.

**Preduslovi:**

Korisnik je prijavljen na portal.

**Specifikacija ulaza/izlaza:**

1. Korisnik odlazi na svoj profil.
2. Prikazuje se profil korisnika.
3. Korisnik bira opciju *Izmeni podatke*.
4. Korisnik menja željene podatke iz forme i na kraju aktivira komandu *Sačuvaj*.
5. Vrši se provera podataka [izuzetak: podaci o članu nisu validni].
6. Vrši se ažuriranje podataka u bazi podataka.
7. Osvežava se stranica sa podacima o korisniku.

**Očekivani rezultati:**

Ako su promenjeni podaci validni prikazuje se stanica koja sadrži unetu publikaciju. Ako promenjeni podaci nisu validni sistem prikazuje poruku o grešci.

**Napomene:**

Proveriti rad testa za sledeće slučajeve:

1. validno unete podatke o članu i
2. nevalidno unete podatke o članu

Test izvesti ponoviti nekoliko puta za svaki od slučajeva.

## Dodavanje novog oglasa

**Opis testa:**

Provera dodavanja novog oglasa od strane studenta.

**Preduslovi:**

Korisnik je prijavljen na portal kao Student.

**Specifikacija ulaza/izlaza:**

1. Izabrati opciju za prikaz stranice sa oglasima za cimera, study buddy-ja ili tutora.
2. Prikazuje se stranica sa listom oglasa.
3. Izabrati opciju za dodavanje novog oglasa.
4. Student popunjava podatke o oglasu koji želi da postavi.
5. Student postavlja oglasa klikom na dugme *Postavi*.
6. Osvežava se stranica sa podacima o oglasu.

**Očekivani rezultati:**

Ako podaci nisu validni sistem prikazuje poruku o grešci. Ako su podaci validni nov oglas je dodat.

**Napomene:**

Test ponoviti nekoliko puta, tj dodati više oglasa .

## Brisanje postojećeg oglasa

**Opis testa:**

Provera brisanja postojećeg oglasa od strane studenta koji je taj oglas postavio.

**Preduslovi:**

Korisnik je prijavljen na portal kao Student.

**Specifikacija ulaza/izlaza:**

1. Korisnik bira opciju za prikaz stranice sa svojim oglasima.
2. Prikazuje se lista sa oglasima.
3. Korisnik bira oglas koji zeli da obriše i nakon toga ide na dugme *Obriši*.
4. Prikazuje se poruka za potvrdu brisanja oglasa.
5. Korisnik potvrđuje da želi da obriše zadati oglas.
6. Vrši se brisanje podataka o oglasima u bazi podataka.
7. Osvežava se stranica sa sopstevnim oglasima.

**Očekivani rezultati:**

Izabrani oglas je obrisan.

**Napomene:**

Test ponoviti nekoliko puta, tj izbrisati više oglasa .

## Ažuriranje postojećeg oglasa

**Opis testa:**

Provera izmene podataka o oglasu od strane studenta.

**Preduslovi:**

Korisnik je prijavljen na portal kao Student.

**Specifikacija ulaza/izlaza:**

1. Korisnik bira opciju za prikaz liste svojih oglasa.
2. Prikazuje se stranica sa listom svojih oglasa.
3. Korisnik bira opciju za prikaz podataka o nekom oglasu koji je postavio.
4. Prikazuje se stranica sa podacima o tom oglasu.
5. Korisnik bira opciju za izmenu podataka o oglasu.
6. Prikazuje se forma za ažuriranje podataka o oglasu.
7. Korisnik unosi željene izmene i aktivira komandu *Sačuvaj*.
8. Vrši se provera unetih podataka [izuzetak: podaci o oglasu nisu validni].
9. Osvežava se stranica sa podacima o oglasu.

**Očekivani rezultati:**

Podaci o oglasu su izmenjeni. Ako promenjeni podaci nisu validni sistem prikazuje poruku o grešci.

**Napomene:**

Test ponoviti nekoliko puta, tj ažurirati više oglasa .

## Kreiranje rasporeda časova

**Opis testa:**

Provera kreiranja rasporeda časova.

**Preduslovi:**

Korisnik je prijavljen na portal kao profesor.

**Specifikacija ulaza/izlaza:**

1. Izabrati opciju za prikaz profila profesora.
2. Prikazuje se stranica sa profilom profesora.
3. Izabrati opciju za dodavanje rasporeda časova.
4. Prikazuje se prozor za kreiranje rasporeda časova.
5. Unos informacija o časovima.
6. Potvrditi dodavanje rasporeda časova klikom na dugme *Dodaj raspored*.
7. Osvežava se stranica sa profilom profesora..

**Očekivani rezultati:**

Ako je potvrđeno dodavanje rasporeda na profilu profesora se prikazje kreirani raspored.

**Napomene:**

Test ponoviti nekoliko puta, tj kreirati rasporede za više profesora.

## Ažuriranje rasporeda časova

**Opis testa:**

Provera ažuriranja postojećeg rasporeda časova.

**Preduslovi:**

Korisnik je prijavljen na portal kao profesor .

**Specifikacija ulaza/izlaza:**

1. Izabrati opciju za prikaz profila profesora.
2. Prikazuje se stranica sa profilom profesora.
3. Izabrati opciju za ažuriranje rasporeda časova.
4. Prikazuje se prozor sa informacijama o časovima.
5. Izmeniti informacije o rasporedu časova.
6. Potvrditi ažurirenje rasporeda časova klikom na dugme *Promeni*.
7. Ako je raspored ažuriran osvežava se stranica sa rasporedom profesora.

**Očekivani rezultati:**

Ako je potvrđeno ažuriranje profil profesora se osvežava i prikazuje se stranica sa ažuriranim rasporedom časova.

**Napomene:**

Test ponoviti nekoliko puta, tj ažurirati rasporede više puta.

## Upis u raspored časova

**Opis testa:**

Provera zakazivanja časova putem tabele časova.

**Preduslovi:**

Korisnik je prijavljen na portal kao Student.

**Specifikacija ulaza/izlaza:**

1. Prikazuje se profil profesora sa rasporedom časova.
2. Izabrati slobodan termin iz tebele i klikom na dugme *Rezerviši* potvrditi rezervaciju.
3. Osvežava se strana sa profilom profesora.

**Očekivani rezultati:**

Ako se korisnik uspešno pijavio za čas u određenom terminu , ažurira se raspored časova.

**Napomene:**

Nema.

## Brisanje postojećeg člana

**Opis testa:**

Provera brisanja sopstvenog korisnickog naloga.

**Preduslovi:**

Korisnik je prijavljen na portal kao Clan.

**Specifikacija ulaza/izlaza:**

1. Izabrati opciju za prikaz sopstvenog profila.
2. Prikazuje se stranica sa profilom..
3. Izabrati opciju za brisanje naloga.
4. Prikazuje se prozor za unos lozinke.
5. Prikazuje se poruka kojom se zahteva potvrda brisanja kilkom na dugne *Izbriši nalog.*

**Očekivani rezultati:**

Korisnički nalog je uspešno obrisan.

**Napomene:**

Proveriti u bazi podataka da li su informacije o korisniku uspešno obrisane.

## Arhiviranje postojećeg člana

**Opis testa:**

Provera arhiviranja korisničkog naloga i prevođenje aktivnog člana portala u bivšeg.

**Preduslovi:**

Korisnik je prijavljen na portal kao Administrator.

**Specifikacija ulaza/izlaza:**

1. Korisnik bira opciju za prikaz spiska članova portala.

2. Prikazuje se stranica sa članovima portala.

3. Korisnik bira opciju za arhiviranje određenog člana sa spiska aktivnih članova.

4. Prikazuje se poruka kojom se zahteva potvrda arhiviranja.

5. Korisnik potvrđuje da želi da arhivira odgovarajućeg člana.

6. Osvežava se stranica sa spiskom članova.

**Očekivani rezultati:**

Izbrisani član treba da bude uklonjen iz spiska članova.

**Napomene:**

Nema.

## Ocenjivanje rada profesora/tutora

**Opis testa:**

Provera ocenjivanja rada zadavanjem ocene.

**Preduslovi:**

Korisnik je prijavljen na portal kao Student. Ako želi da oceni Profesora , mora prvo prisustvovati njegovom času.

**Specifikacija ulaza/izlaza:**

1. Korisnik ulazi na profil profesora/tutora.
2. Izabere opciju Oceni.
3. Odabere koju ocenu želi da mu/joj da
4. Objavi ocenu
5. Prikaz osvežene stranice profesora/tutora.

**Očekivani rezultati:**

Na stranici se nalaze korektni podaci o oceni profesora/tutora.

**Napomene:**

Nema.

## Performanse prijavljivanja na sistem

**Opis testa:**

Merenje vremena potrebnog da se korisnik prijavi na nextGenStudent portal.

**Preduslovi:**

Korisnik nije prijavljen na portal.

**Specifikacija ulaza/izlaza:**

1. Pokrenuti Test slučaj 1.11
2. Izmeriti vreme potrebno za prijavljivanje na sistem.

**Očekivani rezultati:**

Vreme potrebno za prijavljivanje na sistem ne prelazi 5 sekundi.

**Napomene:**

Proveriti rad testa za sledeće slučajeve:

1. validno uneti podaci za prijavljivanje i
2. nevalidno uneti podaci za prijavljivanje

Test izvesti ponoviti nekoliko puta za svaki od slučajeva.

## Ostavljanje komentara o radu profesora/tutora

**Opis testa:**

Provera ostavljanja komentara o radu odredjenog profesora/tutora.

**Preduslovi:**

Korisnik je prijavljen na portal kao Student . Ako želi da ostavi komentar o radu profesora , mora prvo prisustvovati njegovom času.

**Specifikacija ulaza/izlaza:**

1. Unos željenog komentara.
2. Objavljivanje komentara
3. Prikaz osvežene stranice profesora/tutora.

**Očekivani rezultati:**

Komentar ostavljen od strane studenta.

**Napomene:**

Nema.

## Performanse registracije

**Opis testa:**

Merenje vremena potrebnog da se korisnik registruje na portal..

**Preduslovi:**

Korisnik nije registrovan na portal..

**Specifikacija ulaza/izlaza:**

1. Pokrenuti Test slučaj 1.10.
2. Izmeriti vreme potrebno za registraciju..

**Očekivani rezultati:**

Vreme potrebno za regsitraciju na sistem ne prelazi 5 sekundi.

**Napomene:**

Proveriti rad testa za slucaj kada su ispravno i neispravno uneti podaci.

## Performanse dodavanja novog oglasa

**Opis testa:**

Merenje vremena potrebnog da bi se dodao novi oglas.

**Preduslovi:**

Korisnik prijavljen na portal.

**Specifikacija ulaza/izlaza:**

1. Pokrenuti Test slučaj 1.13.
2. Izmeriti vreme potrebno za dodavanje.

**Očekivani rezultati:**

Vreme potrebno za dodavanje oglasa ne prelazi 5 sekundi.

**Napomene:**

Proveriti rad testa za vise oglasa.

## 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 nextGenStudent aplikacije.

**Specifikacija ulaza/izlaza:**

1. Pokrenuti instalaciju sistema.
2. Izvršiti test slučajeve 1.2, 1.4, 1.5, 1.13, 1.18.

**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 Pentium IV sa operativnim sistemom Windows XP.
2. Računar Pentium I sa 128MB memorije sa operativnim sistemom Windows XP.
3. Računar Pentium IV sa operativnim sistemom Linux Suse.
4. Računar Pentium I sa 128MB memorije sa operativnim sistemom Linux Suse.

## Standardizacija pristupa portalu

**Opis testa:**

Provera da li klijentski deo nextGenStudent portala može da se koristi pomoću Web čitača: Microsoft Edge, Opera ,Firefox (Mozilla),Safari i Google Chrome.

**Preduslovi:**

Serverska komponenta aplikacije nextGenStudent je instalirana.

**Specifikacija ulaza/izlaza:**

1. Pristupiti nextGenStudent portalu Web čitačem Microsoft Edge i izvršiti test slučajeve 1.4, 1.5, 1.7, 1.16, 1.23.
2. Pristupiti nextGenStudent portalu Web čitačem Opera i izvršiti test slučajeve 1.3, 1.5, 1.15, 1.19, 1.22.
3. Pristupiti nextGenStudent portalu Web čitačem Firefox (Mozilla) i izvršiti test slučajeve 1,2, 1.4, 1.5, 1.8, 1.25.
4. Pristupiti nextGenStudent portalu Web čitačem Safari i izvršiti test slučajeve 1.3, 1.7, 1.14, 1.18, 1.25.
5. Pristupiti nextGenStudent portalu Web čitačem Google Chrome i izvršiti test slučajeve 1.2,1.5 1.14, 1.23, 1.24, 1.25.

**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 nextGenStudent radi stabilno u toku dužeg vremenskog perioda.

**Preduslovi:**

Serverska komponenta aplikacije nextGenStudent je instalirana.

**Specifikacija ulaza/izlaza:**

1. Obavestiti zainteresovane da je sistem nextGenStudent 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*** | | **nextGenStudent** | | | |
| **Tip testa** | | | **Tester** | | **Datum** |
|  | | |  | |  |
|  | | |  | |  |
|  | | |  | |  |
| **TestCase ID** | **Prošao (DA/NE)** | | **Težina greške** | **Komentar** | |
| Izbor jezika (TS 1) | DA | |  |  | |
| Pregled podataka o članu portala (TS 2) | DA | |  |  | |
| Pristup chat-u (TS 3) | DA | |  |  | |
| Pregeld podataka o određenom članu portala (TS 4) | DA | |  |  | |
| Pregled spiska profesora po određenim kriterijumima (TS 5) | DA | |  |  | |
| Pregled rasporeda časova profesora  (TS 6) | DA | |  |  | |
| Pregled oglasa po kriterijumu za cimera (TS 7) | DA | |  |  | |
| Pregled oglasa po kriterijumu za study buddy-ja (TS 8) | DA | |  |  | |
| Pregled oglasa po kriterijumu za tutora (TS 9) | DA | |  |  | |
| Registracija (TS 10) | DA | |  |  | |
| Prijavljivanje (TS 11) | DA | |  |  | |
| Ažuriranje podataka o članu (TS 12) | DA | |  |  | |
| Dodavanje novog oglasa (TS 13) | DA | |  |  | |
| Brisanje postojećeg oglasa (TS 14) | DA | |  |  | |
| Ažuriranje postojećeg oglasa (TS 15) | DA | |  |  | |
| Kreiranje rasporeda časova (TS 16) | DA | |  |  | |
| Ažuriranje rasporeda časova (TS 17) | DA | |  |  | |
| Upis u raspored časova  (TS 18) | DA | |  |  | |
| Brisanje postojećeg člana (TS 19) | DA | |  |  | |
| Arhiviranje postojećeg člana (TS 20) | DA | |  |  | |
| Ocenjivanje rada profesora/tutora (TS 21) | DA | |  |  | |
| Performanse prijavljivanja na sistem (TS 22) | DA | |  |  | |
| Ostavljanje komentara o radu profesora/tutora (TS 23) | DA | |  |  | |
| Performanse registracije (TS 24) | DA | |  |  | |
| Performanse dodavanja novog oglasa (TS 25) | DA | |  |  | |
| Instaliranje serverske komponente sistema (TS 26) | DA | |  |  | |
| Standardizacija pristupa portalu (T 27) | DA | |  |  | |
| Stabilnost sistema (T 28) | DA | |  |  | |

**Težine greške:**

1 – pad programa

2 – nepravilan rad programa

3 – neslaganje sa specifikacijom

4 – neodgovarajući interfejs