

Elektrotehnički fakultet Univerziteta u Beogradu Principi Softverskog Inženjerstva (SI3PSI)

Projekat

Virtuelni video klub

Specifikacija scenarija upotrebe funkcionalnosti pregleda naslova

Verzija 1.2

Tim: The golDen rASpberry



Istorija izmena

Datum	Verzija	Kratak opis	Autor
15.03.2023.	1.0	Inicijalna verzija	Teodora Ristović (2020/0566)
04.06.2023.	1.1	Verzija nakon implementacije	Teodora Ristović (2020/0566)
19.06.2023.	1.2	Finalna verzija	Teodora Ristović (2020/0566)



Sadržaj

1	Uvo	od	. 4
1	.1	Rezime	4
1	.2	Namena dokumenta i ciljne grupe	. 4
1	.3	Reference	4
1	.4	Otvorena pitanja	. 4
2	Scer	nario administriranja sistema	4
2	.1	Kratak opis	4
2	.2	Tok događaja	. 5
2	.3	Posebni zahtevi	. 5
2	.4	Preduslovi	. 5
2	.5	Posledice	. 5



1 Uvod

1.1 Rezime

Definisanje scenarija upotrebe pri pregledu naslova od strane neregistrovanih i registrovanih korisnika.

1.2 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 za korisnike.

1.3 Reference

- 1. Projektni zadatak
- 2. Uputstvo za pisanje specifikacija scenarija upotrebe funkcionalnosti
- 3. Časovi vežbi na predmetu Principi Softverskog Inzenjerstva (SI3PSI)

1.4 Otvorena pitanja

Redni broj	Pitanje	Rešenje
1	Da ii ce Hasiovi da se bi ikazulu ledili isbod	Naslovi se prikazuju u redovima od po 4 filma. Formiraju matricu.

2 Scenario administriranja sistema

2.1 Kratak opis

Ulogovanom korisniku se na početnoj stranici prikazuje izbor dostupnih naslova. Standardno, proizvoljan podskup naslova se prikazuje po redovima u središtu stranice. Korisnik može da menja pregled naslova izborom i kombinovanjem različitih kriterijuma koji su dostupni u formi na levoj polovini stranice. Moguće je pregledati naslove po žanru¹, oceni², popularnosti i kategoriji³ naslova. Izborom stavki kriterijuma formira se

¹ Dostupni žanrovi su akcija, triler, drama, horor, komedija, naučna fantastika, avantura, romansa, fantastika i drugi..

² Ocena se bira pomoću slajdera u intervalu 1 − 10.

³ Kategorija naslova može da bude film ili serija.



grupa naslova koji ispunjavaju tražene zahteve i ti naslovi se prikazuju klikom na dugme "Primeni". Ukoliko neki kriterijum nije definisan neće uticati na pregled naslova.

2.2 Tok događaja

Osnovni tok:

- 1. Korisnik ulazi na sajt i pregleda naslove na uobičajen način.
- 2. Korisnik obeležava (čekira) kriterijum ili skup kriterijuma po kojima želi da pregleda naslove.
- 3. Korisnik pritiska dugme "Primeni" da bi primenio izabrane kriterijume na pregled naslova.
- 4. Korisnik pregleda naslove po željenom kriterijumu ili skupu kriterijuma.
- 5. Korisnik pretražuje konkretan naslov.
- 6. Korisnik unosi naziv naslova u bar za pretraživanje.
- 7. Sistem izlistava filmove koje ima u bazi, a koji odgovaraju nazivu koji korisnik unosi.
- 8. Korisnik bira naslov koji želi klikom na neki od ponuđenih naslova ili pritiskom na dugme "Enter" kad završi unos naziva.
- 9. Korisniku se prikazuje željeni naslov.

Alternativni tok:

4a Ne postoji ni jedan pronađeni naslov

.1 Sistem obaveštava korisnika da nije pronađen nijedan naslov.

9a. U bazi ne postoji konkretan naslov koji korisnik pretražuje

.1 Sistem obaveštava korisnika da ne postoji traženi naslov u bazi.

2.3 Posebni zahtevi

Nema.

2.4 Preduslovi

Korisnik mora da bude ulogovan (uspešan scenario autorizacije).

2.5 Posledice

Radnja se beleži u bazi podataka.