



SPECIFIKACIJA SCENARIJA UPOTREBE FUNKCIONALNOSTI PRETRAGA FILMA

VERZIJA 1.0

ISTORIJA IZMENA

Datum	Verzija	Opis	Autor
6.3.2019	1.0	Inicijalna verzija	Zorana Janković

SADRŽAJ

1. Uvod	4
1.1 Rezime	4
1.2 Namena dokumenta i ciljne grupe	4
1.3 Reference	4
1.4 Otvorena pitanja	4
2. Scenario ocenjivanje filma	5
2.1 Kratak opis	5
2.2 Tok događaja	5
Glavni uspešni scenario	5
Korisnik/Moderator ocenjuje odabrani film	5
Proširenja	5
Potvrda uspešnog ocenjivanja	5
2.3 Posebni zahtevi	6
2.4 Posebni preduslovi	6
2.5 Posledice	6
2.6 Prilog	7

1. UVOD

1.1 REZIME

Definisanje scenarija upotrebe ocenjivanje filma, sa primerima odgovarajućih html stranica.

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.

1.3 REFERENCE

1. Projektni zadatak
2. Uputstvo za pisanje specifikacije scenarija upotrebe funkcionalnosti
3. Guidelines – Use Case, Rational Unified Process 2000
4. Guidelines – Use Case Storyboard, Rational Unified Process 2000

1.4 OTVORENA PITANJA

Redni Broj	Opis	Rešenje
1		
2		
3		

2. SCENARIO OCENJIVANJE FILMA

2.1 KRATAK OPIS

Korisnici i moderatori aplikacije imaju mogućnost davanja ocene filmu u rasponu od 1 do 10 pomocu padajućeg menija na stranici gde se nalazi opis samog filma, nakon čega se ta ocena dodaje u računanje prosečne ocene. Time se postiže rangiranje filmova na osnovu misljenja korisnika.

2.2 TOK DOGAĐAJA

GLAVNI USPEŠNI SCENARIO

KORISNIK/MODERATOR OCENJUJE ODABRANI FILM

1. Korisnik/Moderator bira jednu od ponuđenih ocena iz padajućeg menija
2. Pored opisa filma se ažurira vrednost prosečne ocene

PROŠIRENJA

Uspeh:

POTVRDA USPEŠNOG OCENJIVANJA

1.1

- .1 Poruka o uspešno ocenjenom filmu

Neuspeh:

2.3 POSEBNI ZAHTEVI

Bez posebnih zahteva.

2.4 POSEBNI PREDUSLOVI

Ocenjivač mora biti ulogovan kao korisnik ili moderator I mora biti na stranici određenog filma kako bi mogao da ga oceni.

2.5 POSLEDICE

Filmu se pamti ocena od strane aktivnog ocenjivača i menja prosečna ocena na osnovu koje se rangira.

2.6 PRILOG