Projektni zadatak

WhySoSeries

Specifikacija scenarija upotrebe funkcionalnosti

-Ocenjivanje epizoda-

Verzija 1.1

Istorija izmena

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Datum | Verzija | Kratak opis | Autor |
| 6.4. 2017 | 1.0 | Inicijalna verzija | Tijana Jovanović |
| 11.4.2018. | 1.1 | Izmenjena verzija: Izmenjene neke tačke u ssu – u zbog slaganja sa prototipom kao i naslovna strana. | Tijana Jovanović |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

**Sadržaj**

[1 Uvod 4](#_Toc511232012)

[1.1 Rezime 4](#_Toc511232013)

[1.2 Namena dokumenata i ciljne grupe 4](#_Toc511232014)

[1.3 Otvorena pitanja 4](#_Toc511232015)

[2 Scenario ocenjivanja epizoda 5](#_Toc511232016)

[2.1 Kratak opis 5](#_Toc511232017)

[2.2 Tok događaja 5](#_Toc511232018)

[2.2.1 Korisnik ocenjuje seriju 5](#_Toc511232019)

[2.3 Alternativni tokovi 5](#_Toc511232020)

[2.4 Posebni zahtevi 5](#_Toc511232021)

[2.5 Preduslovi 5](#_Toc511232022)

[2.6. Posledice 5](#_Toc511232023)

# Uvod

## 1.1 Rezime

Definisanje scenarija upotrebe ocenjivanja epizoda.

## 1.2 Namena dokumenata i ciljne grupe

Dokumentom će se služiti svi članovi tima u procesu razvoja projekta radi lakšeg praćenja funkcionalnosti koje treba da se realizuju i pisanja testova za iste. Takodje se može koristiti i pri pisanju uputstva za upotrebu.

## 1.3 Otvorena pitanja

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Redni broj | Opis problema | Rešenje |
| 1. | Da li korisnik može više puta da oceni istu epizodu? | Ne može |
|  |  |  |
|  |  |  |

# Scenario ocenjivanja epizoda

## 2.1 Kratak opis

Korisnici mogu ocenjivati epizode ocenama od 1 do 10.

## 2.2 Tok događaja

### 2.2.1 Korisnik ocenjuje seriju

1. Korisnik ulazi na stranicu epizode koju želi da oceni

2. Na sredini stranice nalazi se zvezdica koja se proširi na 10 zvezdica kada korisnik prevuče mišem preko nje,zatim označi onoliko zvezdica koliku ocenu želi

3. Pritiskom na dugme „Oceni“ korisnik potvrđuje željenu ocenu

4. Ocena epizode se ažurira uzimajući u obzir i novu ocenu.

5. Korisnik ostaje na stranici epizode

## Alternativni tokovi

## 2.4 Posebni zahtevi

Nema.

## Preduslovi

Registrovani korisnik mora biti prijavljen na sistem da bi mogao da ocenjuje epizode.

## 2.6. Posledice

U bazi se ažurira informacija o trenutnoj oceni epizode.