Elektrotehnički fakultet u Beogradu

SI3PSI Principi softverskog inženjerstva



Specifikacija scenarija upotrebe funkcionalnosti ocenjivanja menadžera od strane klijenta

Istorija izmena

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Datum | Verzija | Opis | Autor |
| 15.3.2021. | 1.0 | Inicijalna verzija | Julia Milic |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

Sadrzaj

[1. Uvod 4](#_Toc67254481)

[1.1 Rezime 4](#_Toc67254482)

[1.2 Namena dokumenta i ciljne grupe 4](#_Toc67254483)

[1.3 Reference 4](#_Toc67254484)

[2. Scenario ocenjivanja menadzera 4](#_Toc67254485)

[2.1 Kratak opis 4](#_Toc67254486)

[2.2 Tok događaja 4](#_Toc67254487)

[2.2.1 Menadzer ocenjuje programere 4](#_Toc67254488)

[2.3 Preduslovi 4](#_Toc67254489)

[2.4 Posledice 4](#_Toc67254490)

# Uvod

## 1.1 Rezime

Definisanje scenarija upotrebe pri ocenjivanju menadzera od strane klijenta, 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

- Projektni zadatak

- Uputstvo za pisanje specifikacije scenarija upotrebe funkcionalnosti

# Scenario ocenjivanja menadzera

## 2.1 Kratak opis

Klijent nakon odrađenog projekta može da oceni menadžera koji je bio zadužen za njega.

## 2.2 Tok događaja

### 2.2.1 Menadzer ocenjuje programere

Nakon zavrsetka projekta, klijent moze oceniti menadzera tako sto, nakon sto se pojavi stranica za ocenjivanje, pored imena menadzera tima selektuje koliko ce mu „zvezdica“ dati i nakon toga pritisne dugme „Oceni“.

## 2.3 Preduslovi

Klijent mora biti ulogovan. Projekat mora biti zavrsen.

## 2.4 Posledice

Zavrsen projekat, programerima je promenjen status i dodeljena ocena.