Elektrotehnički fakultet u Beogradu

[13S113PSI] Principi Softverskog Inženjerstva

Projektni zadatak VibeCheck

Specifikacija scenarija upotrebe funkcionalnosti

**Pregled prethodnih collab-ova**

**Verzija 1.0**

**Istorija izmena**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Datum** | **Vezija** | **Kratak opis** | **Autor** |
| 11.08.2025 | 1.0 | Inicijalna verzija | Maša Cvetanovski |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

**Sadržaj**

[1. Uvod 2](#_Toc205845259)

[1.1 Rezime 3](#_Toc205845260)

[1.2 Namena dokumenta i ciljne grupe 3](#_Toc205845261)

[1.3 Reference 3](#_Toc205845262)

[1.4 Otvorena pitanja 3](#_Toc205845263)

[2. Scenario 4](#_Toc205845264)

[2.1 Kratak opis 4](#_Toc205845265)

[2.2 Tok događaja 4](#_Toc205845266)

[2.3 Posebni zahtevi 4](#_Toc205845267)

[2.4 Preduslovi 4](#_Toc205845268)

[2.5 Posledice 4](#_Toc205845269)

# Uvod

## Rezime

Definisanje scenarija upotrebe pri pregledu prethodnih collab-ova, sa primerima odgovarajućih HTML stranica.

## Namena dokumenta i ciljne grupe

Dokument je namenjen svim članovima razvojnog tima.

## Reference

* Projektni zadatak VibeCheck
* Uputstvo za pisanje specifikacije scenarija upotrebe funkcionalnosti

## Otvorena pitanja

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Redni broj | Opis | Resenje |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

# Scenario

## Kratak opis

Korisnik na svom profilu ima odeljak gde mu se prikazuju svi collab-ovi u kojima je učestvovao. Za svaki collab ima uvid u to ko su sve bili učesnici, koje pesme su ubačene i od strane kog korisnika.

## Tok događaja

1. Korisnik pristupa njegovom profilu gde mu se prikazuje „Collabs“ odeljak.
2. Korisnik pritiska na neki od collab-ova.
3. Otvara se stranica na kojoj vidi ime collab-a, njegove učesnike i dodate pesme, kao i informacija ko ih je dodao

## Posebni zahtevi

Nema.

## Preduslovi

Korisnik mora biti uspešno prijavljen na aplikaciju.

## Posledice

Korisnici su međusobno dodati u listu prijatelja i mogu zajedno da prave collab-ove.