Elektrotehnički fakultet, Univerzitet u Beogradu

13S113PSI Principi Softverskog Inženjerstva

Projekat VicHub

Tim Mavs

**Specifikacija scenarija oduzimanja moderator privilegija**

Verzija 1.0

**Istorija izmena**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Datum** | **Verzija** | **Opis izmene** | **Autor** |
| 21.03.2022. | 1.0 | Inicijalna verzija | Vukašin Dragović |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

**Sadržaj**

[**1. Uvod** - 4 -](#_Toc98787476)

[1.1 Rezime - 4 -](#_Toc98787477)

[1.2 Namena dokumenta I ciljne grupe - 4 -](#_Toc98787478)

[1.3 Otvorena pitanja - 4 -](#_Toc98787479)

[**2. Scenario oduzimanja moderator privilegija** - 4 -](#_Toc98787480)

[2.1 Opis - 4 -](#_Toc98787481)

[2.2 Tok događaja - 4 -](#_Toc98787482)

[2.2.1 Regularan tok - 4 -](#_Toc98787483)

[2.3 Preduslovi - 4 -](#_Toc98787484)

[2.4 Posledice - 5 -](#_Toc98787485)

# **1. Uvod**

## 1.1 Rezime

Definisanje scenarija upotrebe pri oduzimanju moderator privilegija.

## 1.2 Namena dokumenta I ciljne grupe

Dokument će koristiti svi članovi projektnog tima u razvoju i testiranju projekta, ali se takođe može iskorisiti i kao uputstvo za upotrebu.

## 1.3 Otvorena pitanja

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Redni broj | Opis | Rešenje |
|  |  |  |

# **2. Scenario oduzimanja moderator privilegija**

## 2.1 Opis

Admini, ukoliko dođu do takve odluke, mogu oduzeti moderator privilegije bilo kom moderatoru, bez slanja zahteva.

## 2.2 Tok događaja

### 2.2.1 Regularan tok

1. Forma prikazuje listu svih moderatora i nudi mogućnost oduzimanja privilegija za svakog od njih.

2. Admin bira kome će oduzeti privilegije.

3. Sistem evidentira odabrane moderator i oduzima im privilegije, ukoliko postoje odabrani moderator.

## 2.3 Preduslovi

Korisnik je ulogovan u sistem kao admin.

## 2.4 Posledice

Odabranim moderatorima će biti oduzete moderator privilegije, čime dobijaju ulogu registrovanog korisnika.