Универзитет у Београду Електротехнички факултет Катедра за рачунарску технику и информатику

Filminds

Спецификација сценарија употребе функционалности ауторизације и пријављивања корисника

Тим: Super Trio Mario Верзија 1.0

Историја измена

Датум	Верзија	Кратак опис	Аутор
13.3.2019.	1.0	Иницијална верзија	Немања Дивнић

Садржај

1	y_{B0}	Увод					
	1.1	Резиме					
	1.2	Намена документа и циљне групе					
	1.3	Референце					
	1.4	Отворена питања					
2	Сце	енарио ауторизације и пријављивања корисника					
	2.1	Кратак опис					
		2.1.1 Администратор					
		2.1.2 Експерт					
		2.1.3 Регистровани корисник					
	2.2	Ток догађаја					
		2.2.1 Главни ток догађаја					
		2.2.2 Алтернативни ток: Пријављивање је неуспешно					
	2.3	Посебни захтеви					
	2.4	Предуслови					
	2.5	Последице					

1. Увод

1.1 Резиме

Документ дефинише сценарио употребе за ауторизацију и пријављивања корисника.

1.2 Намена документа и циљне групе

Документ ће користити чланови тима који буду радили на имплементацији и тестирању овог случаја употребе. Такође, документ се може користити и при писању корисничког упутства за коришћење сервиса.

1.3 Референце

- 1. Пројектни задатак
- 2. Упутство за писање спецификације сценарија употребе
- 3. Guidelines Use Case, Rational Unified Process 2000
- 4. Guidelines Use Case Storyboard, Rational Unified Process 2000

1.4 Отворена питања

Редни број	Опис	Решење

2. Сценарио ауторизације и пријављивања корисника

2.1 Кратак опис

Регистровани корисници се пријављују коришћењем свог корисничког имена и шифре. Унети подаци морају да се подударају са вредностима који су сачувани у бази података.

2.1.1 Администратор

Администратор може да користи бота за захтеве предлагања филмова, да прати историју прегледаних и сачуваних филмова, да прегледа издвојене филмове од стране експерата, као и да поставља и уклања експерте и прати статистику о коришћењу сајта и прегледаним и сачуваним филмовима.

2.1.2 Експерт

Експерт може да користи бота за захтеве предлагања филмова, да прати историју прегледаних и сачуваних филмова, да прегледа издвојене филмове од стране експерата, као и да додаје и уклања филмове са експертске листе филмова своје категорије и прати статистику о прегледаним и сачуваним филмовима.

2.1.3 Регистровани корисник

Регистровани корисник, који није експерт и није администратор, може да користи бота за захтеве предлагања филмова, да прати историју прегледаних и сачуваних филмова и да прегледа издвојене филмове од стране експерата.

2.2 Ток догађаја

2.2.1 Главни ток догађаја

- 1. Корисник се налази на прозору за пријављивање. Пред гостом су два поља, вертикално распоређена (одозго на доле: *Username* и *Password*), док је испод тих поља дугме *Login*. При дну екрана налази се линк *Proceed without login*.
- 2. Корисник уноси тражене податке.
- 3. Корисник притиска дугме *Login*.
- 4. Пријављивање је успешно. Када корисник унесе валидне податке, што подразумева корисничко име и одговарајућу лозинку, биће успешно пријављен.

2.2.2 Алтернативни ток: Пријављивање је неуспешно

- 4а.1. Уколико корисник не унесе корисничко име или лозинку, унесе корисничко име које не постоји у бази или унесе лозинку, која није одговарајућа за корисничко име, добиће поруку да је унео невалидне податке.
- 4а.2. Систем исписује поруку о грешци.
- 4а.3. Повратак на корак 2.

2.3 Посебни захтеви

Нема посебних захтева.

2.4 Предуслови

• Корисник не сме бити пријављен на систем у том тренутку.

2.5 Последице

Нема последица.