

Електротехнички факултет у Београду Принципи софтверског инжењерства (13С113ПСИ)

Пројектни задатак



# Спецификација сценарија употребе функционалности ауторизација корисника

верзија 1.0

аутор: Хрвачевић Лука 2019/0353



## Историја измена

Датум	Верзија	Кратак опис	Аутор
18.3.2022.	1.0	Иницијална верзија	Хрвачевић Лука
12.4.2022.	1.1	Промена имена дугмета	Хрвачевић Лука
1.6.2022.	1.2	Додат ток где је Хрвачевић Лука кориснику налог суспендован	



## Садржај

1. Увод		3
1.1.	Резиме	3
1.2.	Намена документа и циљна група	3
1.3.	Референце	3
1.4.	Отворена питања	3
2. Cu	ценарио приказа објашњења правила игре	3
2.1.	Кратак опис	3
2.2.	Ток догађаја	3
2.3.	Посебни захтеви	4
2.4.	Предуслови	4
2.5.	Последице	4



#### 1. Увод

#### 1.1. Резиме

У документу ће бити наведени случајеви употребе функционалности система за ауторизацију корисника.

#### 1.2. Намена документа и циљна група

Овај документ ће бити од користи свим члановима тима у развоју нашег пројекта и при тестирању веб апликације коришћењем техника црне кутије. Такође, корисници ће имати детаљан увид у предвиђене функционалности система.

#### 1.3. Референце

- Пројектни задатак Словко
- Упутство за писање спецификације сценарија употребе (ССУ)
- Пример ССУ документа

#### 1.4. Отворена питања

Редни бр.	Опис	Решење
1.		
2.		

### 2. Сценарио приказа објашњења правила игре

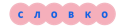
#### 2.1. Кратак опис

Уколико корисник већ поседује налог, сајту може приступити преко форме за пријаву. Том приликом, унети креденцијали се проверавају са онима у бази. Након успешне пријаве, корисник ће бити пребачен на страницу са приказом могућих функционалности. У случају неуспешне пријаве, биће исписана одговарајућа порука.

#### 2.2. Ток догађаја

## **2.2.1.** Корисник уноси корисничко име и шифру које одговарају његовом налогу

- 1) Корисник кликће на дугме 'Пријави се' и то га одводи на форму за пријаву
- 2) Корисник уноси своје корисничко име и одговарајућу шифру
- 3) Систем проверава креденцијале у бази
- 4) Систем исписује поруку да се корисник успешно улоговао и одводи га на главну страницу



## 2.2.2. Корисник уноси корисничко име са којим се регистровао али погрешну шифру

- 1) Корисник кликће на дугме 'Пријави се' и то га одводи на форму за пријаву
- 2) Корисник уноси своје корисничко име и погрешну шифру
- 3) Систем проверава креденцијале у бази
- 4) Систем исписује поруку кориснику да је унео погрешну шифру

# **2.2.3.** Корисник уноси корисничко име са којим се није регистровао и неку шифру

- 1) Корисник кликће на дугме 'Пријави се' и то га одводи на форму за пријаву
- 2) Корисник уноси своје корисничко име и одговарајућу шифру
- 3) Систем проверава креденцијале у бази
- 4) Систем исписује поруку кориснику да је његов налог суспендован

# 2.2.4 Корисник уноси корисничко име и шифру које одговарају његовом налогу, али је налог суспендован

- 1) Корисник кликће на дугме 'Пријави се' и то га одводи на форму за пријаву
- 2) Корисник уноси своје корисничко име(са којим се није реигстровао) и неку шифру
- 3) Систем проверава креденцијале у бази
- 4) Систем исписује поруку кориснику да не постоји корисник са таквим корисничким именом

#### 4.1. Посебни захтеви

Нема посебних захтева.

#### 4.2. Предуслови

Код успешне ауторизације, предуслов је да се корисник регистровао.

#### 4.3. Последице

Последице успешног логовања су да корисник приступа свом налогу и одлази на главну страницу.