

ЕЛЕКТРОТЕХНИЧКИ ФАКУЛТЕТ

УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ



ПРИНЦИПИ СОФТВЕРСКОГ ИНЖЕЊЕРСТВА

РЕЦЕПТОАР

**СПЕЦИФИКАЦИЈА СЦЕНАРИЈА УПОТРЕБЕ
ФУНКЦИОНАЛНОСТИ ПРОМЕНЕ ЛОЗИНКЕ**

ВЕРЗИЈА 1.0

Тим: Киндери

Аутор: Анђела Дубак 18/0658

Садржај

| | |
|---|---|
| Списак измена | 3 |
| 1. Увод | 4 |
| 1.1. Резиме | 4 |
| 1.2. Намена документа и циљне групе | 4 |
| 1.3. Референце | 4 |
| 1.4. Отворена питања | 4 |
| 2. Сценарио промене лозинке | 4 |
| 2.1. Кратак опис | 4 |
| 2.2. Ток догађаја | 4 |
| 2.3. Посебни захтеви | 5 |
| 2.4. Предуслови | 5 |
| 2.5. Последице | 5 |

Списак измена

| Верзија | Датум | Опис | Аутор |
|---------|-------------|--------------------|--------------|
| 1.0 | 20.03.2021. | Иницијална верзија | Дубак Анђела |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

1. Увод

1.1. Резиме

Дефинисање сценарија употребе функционалности промене лозинке са примером одговарајуће html странице.

1.2. Намена документа и циљне групе

Документ је намењен члановима тима како би се одредили главни и алтернативни токови овог сценарија употребе ради прецизности и доследности у току развоја и тестирања апликације.

1.3. Референце

- а. Пример једног ССУ документа

1.4. Отворена питања

| Редни број | Опис | Решење |
|------------|------|--------|
| | | |
| | | |
| | | |

2. Сценарио промене лозинке

2.1. Кратак опис

Корисник може променити лозинку. Циљ је да се кориснику да могућност да промени лозинку из безбедносних или практичних разлога. Промена лозинке се врши са сопствене странице корисника помоћу опције „Промена лозинке“. Ова промена је активна аутоматски, тј. није потребно да је потврди неко од модератора или администратор.

2.2. Ток догађаја

Овде је описан главни, успешни сценарио, и алтернативни, неуспешни сценарији.

2.2.1. Корисник бира опцију „Промена лозинке“.

2.2.2. Корисник уноси стару лозинку ради провере идентитета, нову лозинку и потврду нове лозинке.

1. Корисник оставља празна поља за стару лозинку и/или нову лозинку и/или потврду нове лозинке.

2. Корисник уноси нову лозинку и/или потврду нове лозинке краћу од осам карактера.
 3. Корисник уноси погрешну стару лозинку.
 4. Нова лозинка и потврда нове лозинке нису исте.
- 2.2.3. Корисник притиска дугме „Промени лозинку“ за потврду.
1. На страници се појављује порука, којом се корисник обавештава да је обавезно унети податке за стару лозинку и/или нову лозинку и/или потврду нове лозинке и пружа се могућност кориснику да поново унесе податке.
 2. На страници се појављује порука, којом се корисник обавештава да је унесена лозинка и/или потврда нове лозинке краћа од предвиђене дужине. Након поруке му се пружа могућност поновног уноса података.
 3. На страници се појављује порука, којом се корисник обавештава да унесена стара лозинка није тачна. Након поруке му се пружа могућност поновног уноса података.
 4. На страници се појављује порука, којом се корисник обавештава да нова лозинка и потврда нове лозинке нису исте. Након поруке му се пружа могућност поновног уноса података.

2.3. Посебни захтеви

Нема посебних захтева.

2.4. Предуслови

Корисник пре покушаја промене лозинке мора бити пријављен на систем.

2.5. Последице

Промена лозинке узрокује ажурирање података у бази.