**Електротехнички факултет у Београду**

**СИ3ПСИ Принципи софтверског инжењерства**

**НутриПлан**

**Тим НАРТ**

**Спецификација сценарија употребе функционалности заборављена лозинка**

**Наташа Спасић 2021/0310**

**Историја измена**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Датум | Верзија | Кратак опис | Аутор |
| 8.3.2024 | 1.0 | Иницијална верзија | Наташа Спасић |
|  |  |  |  |

**Садржај**

[1. Увод 3](#_Toc160821229)

[1.1. Резиме 3](#_Toc160821230)

[1.2. Намена документа и циљне групе 3](#_Toc160821231)

[1.3. Референце 3](#_Toc160821232)

[2. Сценарио заборављене лозинке 3](#_Toc160821233)

[2.1. Кратак опис 3](#_Toc160821234)

[2.2. Предуслови 3](#_Toc160821235)

[2.3. Ток догађаја 3](#_Toc160821236)

[2.3.1. Главни сценарио 3](#_Toc160821237)

[2.3.2. Алтернативни ток 1 3](#_Toc160821238)

[2.3.3. Алтернативни ток 2 4](#_Toc160821239)

[2.3.4. Последице 4](#_Toc160821240)

1. Увод
   1. Резиме

Дефинисање сценарија употребе при заборављеној лозинци.

* 1. Намена документа и циљне групе

Овај документ је намењен члановима тима ради боље комуникације и лакшег разумевања пројекта. Такође се може користити и ради писања упутства за употребу.

* 1. Референце

1. Пројектни задатак
2. Сценарио заборављене лозинке
   1. Кратак опис

Корисник потврђује свој идентитет путем мејла и поставља нову лозинку, услед заборављања претходне.

* 1. Предуслови

Корисник је приликом логовања изабрао опцију “заборављена лозинка”.

* 1. Ток догађаја
     1. Главни сценарио

1. Корисник бира опцију да му се пошаље верификациони код на мејл.
2. Систем шаље случајно изабрану секвенцу цифара дужине 4, на корисникову мејл адресу.
3. Отвара се следећа страница, на којој корисник уноси 4 цифара које је добио у мејлу.
4. Корисник је упућен на нову страницу, где два пута уноси нову лозинку.
5. Након тога, кориснику се опет отвара страница за логовање.
   * 1. Алтернативни ток 1

Уколико корисник у кораку 3 не унесе истих 4 цифара које су му послате, исписује се обавештење о погрешно унетом коду и добија још две шансе да правилно унесе код. Ако корисник и након тога не успе правилно да унесе цифре пребацује се поново на страницу за логовање.

* + 1. Алтернативни ток 2

Уколико корисник у кораку 4 не унесе две исте лозинке, корисник ће и даље остати на истој страници са обавештењем о погрешно унетим лозинкама, све док не унесе две исте.

* + 1. Последице

Корисник је успешно поставио нову лозинку и може да се логује на свој налог без проблема.