**Електротехнички факултет у Београду**

**СИ3ПСИ Принципи софтверског инжењерства**

**НутриПлан**

**Тим НАРТ**

**Спецификација сценарија употребе функционалности мењање података**

**Наташа Спасић 2021/0310**

**Историја измена**

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

**Садржај**

[1. Увод 3](#_Toc160826338)

[1.1. Резиме 3](#_Toc160826339)

[1.2. Намена документа и циљне групе 3](#_Toc160826340)

[1.3. Референце 3](#_Toc160826341)

[2. Ограничења 3](#_Toc160826342)

[3. Сценарио логовања корисника 3](#_Toc160826343)

[3.1. Кратак опис 3](#_Toc160826344)

[3.2. Предуслови 3](#_Toc160826345)

[3.3. Ток догађаја 3](#_Toc160826346)

[3.3.1. Главни сценарио 3](#_Toc160826347)

[3.3.2. Алтернативни ток 1 4](#_Toc160826348)

[3.3.3. Алтернативни ток 2 4](#_Toc160826349)

[3.3.4. Последице 4](#_Toc160826350)

1. Увод
   1. Резиме

Дефинисање сценарија употребе при мењању података.

* 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. Ограничења

Корисник не може променити своју маил адресу. Корисник може да уколико мења више података одједном да или измени све одједном или се неће ништа изменити.

1. Сценарио логовања корисника
   1. Кратак опис

Корисник мења неке од својих података (лозинку, врсту корисника, корисничко име).

* 1. Предуслови

Корисник је пријављен и на свом профилу је изабрао опцију да мења податке.

* 1. Ток догађаја
     1. Главни сценарио

1. Приказани су корисникови тренутни подаци (постоје два поља у којима пише лозинка и једно за врсту корисника).
2. Корисник мења податке по својој жељи.
3. Корисник потврђује своју одлуку.
4. Систем памти нове податке.
   * 1. Алтернативни ток 1

Уколико је корисник у кораку 2 изменио лозинку и ако се лозинке не поклапају у њихова два поља, исписује се порука о томе како се лозинке не подударају и остаје се на истој страници све док лозинке не буду исте.

* + 1. Алтернативни ток 2

Уколико корисник унесе корисничко име које већ постоји, систем му исписује поруку да корисничко име већ постоји, и ништа се у бази не мења.

* + 1. Последице

Корисник је успешно променио податке и може да настави са нормалним коршћењем апликације