Електротехнички факултет Универзитет у Београду



Принципи софтверског инжењерства Рецептоар

Спецификација сценарија употребе функционалности ноћног режима апликације

ВЕРЗИЈА 1.0

Тим: Киндери

Аутор: Александар Допуђа 18/0118

Садржај

| Списак измена | | |
|---------------|---------------------------------|---|
| | 0д | |
| | Резиме | |
| | Намена документа и циљне групе | |
| | Референце | |
| | Отворена питања | |
| | енарио ноћног режима апликације | |
| 2.1. | Кратак опис | 4 |
| | Ток догађаја | |
| 2.3. | Посебни захтеви | 4 |
| 2.4. | Предуслови | 4 |
| | Последице | |

Списак измена

| Верзија | Датум | Опис | Аутор |
|---------|-------------|--------------------|-------------------|
| 1.0 | 20.03.2021. | Иницијална верзија | Допуђа Александар |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

1. Увод

1.1. Резиме

Дефинисање сценарија употребе функционалности ноћног режима апликације са примерима одговарајућих html страница.

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 ноћног режима апликације

2.1. Кратак опис

Корисник може да промени изглед апликације пребацивањем у "Ноћни режим", који је погодан за очи корисника у свим случајевима када има недостатка светлости.

2.2. Ток догађаја

Овде је описан главни, успешни сценарио, а алтернативни, неуспешни сценарио, за ову функционалност не постоји.

- 2.2.1. Корисник бира опцију у горњем десном углу и мења изглед апликације у ноћни режим.
- 2.2.2. Приказује се измењен изглед страница.

2.3. Посебни захтеви

Нема посебних захтева.

2.4. Предуслови

Нема посебних предуслова.

2.5. Последице

Промена изгледа странице.