

**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 .....	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 ноћног режима апликације .....	4
2.1. Кратак опис .....	4
2.2. Ток догађаја .....	4
2.3. Посебни захтеви .....	4
2.4. Предуслови .....	4
2.5. Последице .....	4

## 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.