Електротехнички факултет универзитета у Београду

Принципи Софтверског Инжењерства

Тајанствени Деда Мраз

пројектни задатак верзија 1.0

1. Спецификација сценарија употребе  
   Функционалност: **Генератор за групе**

Верзије документа

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Верзија | Датум | Опис | Аутори |
| 1.0 | 18.3.2017. | Основна верзија | Мина Гранић |
| 1.1 | 6.5.2017. | Исправке након ФИ | Мина Гранић |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

Садржај

Садржај

1. Увод
   1. Резиме
   2. Намена документа
2. Сценарио логовања
   1. Кратак опис
   2. Референце
   3. Отворена питања
   4. Ток догађаја
      1. Улаз на страну Генератор
      2. Унос података о свим учесницима
      3. Додавање корисника
      4. Слање мејла
   5. Алтернативни токови
      1. Корисник је кликнуо на неко друго дугме
      2. Корисник је изабрао имена и адресе, али није потврдио, већ је прешао на другу страну
      3. Корисник није попунио сва тражена поља
      4. Корисник је унео за e-mail адресу нешто што није траженог формата
   6. Предуслови
   7. Последице успеха
   8. Последице неуспеха

**Увод**

**Резиме**

Овај документ представља спецификацију сценарија употребе за функционалност Генератор за групе.

**Намена документа и циљне групе**

Документ ће користити сви чланови пројектног тима у развоју пројекта и тестирања, а може се користити и при писању упутства за употребу.

**Сценарио Генератор за групе**

**Кратак опис**

Распоређивач дародавалац-прималац за групе корисника који желе да играју приватно, нпр. у свом друштву.

**Референце**

1. Пројектни задатак

2.Упутство за писање сценарија случаја употребе

**Отворена питања**

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

**Ток догађаја**

У овом одељку се описује сценарио када корисник користи генератор.

**1.Улаз на страну Генератор**

На почетној страни се налази трака менија на којој постоји опција Генератор. Корисник треба да кликне на ту опцију, и страна ће му се отворити.

**2.Унос података о свим учесницима**.

Након отварања странице Генератор, на страници се налазе три пута по два поља за учеснике у генерисању, за име и e-mail адресу.

**?3.Додавање корисника**

Уколико група броји више од три члана, могуће је додати додатни пар поља више пута, притиском на дугме „Додај још“, и попунити поља.

**4.Слање e-mail-а**

Када је корисник задовољан својим уносом, кликом на дугме „Пошаљи!“ се генеришу насумично парови (уколико су сва поља попуњена), водећи рачуна о исправности, и шаљу се мејлови на унете адресе.

**Алтернативни токови**

**2.а Корисник је кликнуо на неко друго дугме**

Уколико је то дугме странице у главном менију, „Одјави се“ или „Промени слику“, отвара се тражена страница.

**4.а Корисник је изабрао имена и адресе, али није потврдио, већ је прешао на другу страну (као у 2.а)**

Промене нису сачуване, наставак као 2.а.

**5.а Корисник није попунио сва тражена поља**

Поља која нису попуњена, треба да буду попуњена „Унесите име/ e-mail“ и све попуњене вредности сачуване. Повратак на корак 2.

**5.б Корисник је унео за e-mail адресу нешто што није траженог формата**

Аналогно 5.а, где се поред лоше унетих адреса пише текст.

**Предуслови**

Нема.

**Последице успеха**

Све наведене особе ће добити мејл са информацијом коме купују поклон.

**Последице неуспеха**

Нема ефекта.