Електротехнишки 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 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

Садржај

Садржај

1. Увод
   1. Резиме
   2. Намена документа
2. Сценарио логовања
   1. Кратак опис
   2. Ток догађаја
      1. Улаз на страну Генератор
      2. Унос података о свим учесницима
      3. Додавање корисника
      4. Слање мејла

**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.

**Ток догађаја**

У овом одељку се описује сценарио када корисник користи генератор.

**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.

**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 емајл адресу.

**Додавање корисника**

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

**Слање емајла**

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