

Студијски програм: Информатика

Предмет: Пројектовање информационих система

Софтвер за организацију прослава

– Пројектни захтев –

|  |  |
| --- | --- |
| Предметни наставник: | Студент: |
| Саша Стаменовић | Теодора Савковић 031/2023 |
|  | Сара Стевановић 012/2023  Емилија Стојановић 016/2023 |

Крагујевац 2024.

## Садржај

[1. Увод 3](#_Toc181020265)

[1.1 Циљ развоја 3](#_Toc181020266)

[1.2 Обим система 3](#_Toc181020267)

[1.3 Приказ производа 3](#_Toc181020268)

[1.3.1 Перспектива производа 3](#_Toc181020269)

[1.3.2 Функције производа 3](#_Toc181020270)

[1.3.3 Карактеристике корисника 3](#_Toc181020271)

[1.3.4 Ограничења 3](#_Toc181020272)

[1.4 Дефиниције 3](#_Toc181020273)

[2. Референце 3](#_Toc181020274)

[3. Спецификација захтева 3](#_Toc181020275)

[3.1 Спољашњи интерфејси 3](#_Toc181020276)

[3.2 Функције 3](#_Toc181020277)

[3.3 Погодност за употребу 3](#_Toc181020278)

[3.4 Захтеване перформансе 3](#_Toc181020279)

[3.5 Захтеви базе података 3](#_Toc181020280)

[3.6 Пројектна ограничења 3](#_Toc181020281)

[3.7 Системске карактеристике софтвера система 3](#_Toc181020282)

[3.8 Допунске информације 3](#_Toc181020283)

[4. Верификација 4](#_Toc181020284)

[5. Прилози 4](#_Toc181020285)

[5.1 Претпоставке и зависности 4](#_Toc181020286)

[5.2 Акроними и скраћенице 4](#_Toc181020287)

# 1. Увод

## 1.1 Циљ развоја

## 1.2 Обим система

## 1.3 Приказ производа

Назив производа: *ProslaviSaStilom*

Тип производа: *ProslaviSaStilom* је бесплатна мобилна апликација која је намењена за организацију прослава. Могуће је користити је на било ком паметном телефону јер захтева само инсталацију, као и основни ниво техничког знања за коришћење.

Нефункционални захтеви:

1. Апликација мора да има интуитиван дизајн, односно да буде једноставна за коришћење, како би сви корисници различитих техничких знања могли лако да се снађу.
2. Треба да ради брзо, са што мање грешака и да троши најмање 2 секунде за сваки процес.
3. Најбитније је чување података корисника. Ова апликација мора да садржи базу података која ће да обезбеди енкрипцију свих унетих података.

Циљеви: Ова апликација има за циљ да знатно олакша корисницима, обезбеди једноставан начин и реши проблем око планирања/организације прослава. Помаже корисницима да на основу њиховог „лимитираног“ буџета остваре то што су желели, без бриге о прекорачењу буџета, захваљујући опцији која ће надгледати стање буџета и приказивати колико још може да се троши, а и не само то, него и да предлаже шта може да приуште од преосталод буџета.Можемо је посматрати и као неку врсту виртуелне помоћи, која предлаже ресторане, нуди неке могућности и функције које би се свиделе корисницима, и ,најважније од свега, доводи до реализације жеља корисника...

Предности система: Ова апликација је интуитивна, што подразумева да сваки корисник приликом коришћења може лако да се снађе. Не захтева неко посебно знање, већ само неке основне техничке способности. Такође, омогућава корисницима да располажу функцијама апликације и без интернет конекције, што може пуно да им значи, а да се ти подаци, које су оставили/унели у апликацију, синхронизују након што се корисници повежу на интернет. Самим тим што је ова апликација и бесплатна, значида је доступна свим корисницима без икаквих обавеза око плаћања, што повећава задовољство корисника.

### 1.3.1 Перспектива производа

### 1.3.2 Функције производа

Систем омогућава велики број функција које кориснику могу да олакшају организовање прослава.

Неке од основних функција су:

- **Креирање налога** – корисник може да креира свој налог, налог се креира врло лако.

- **Претраживање** – корисник има могућност да претражује ствари које му требају.

- **Обавештења** – добијају се обавештења о попустима, доступности одређених локала…

- **Попусти** – како би се додатно побољшало кориснички искуство, корисник има разне попусте и акције доступне унутар апликације.

- **Буџет** – како би се кориснику олакшало вођење буџета, апликација нуди опцију за унос буџета као и праћење буџета.

- **Листа задатака** – кориснику је доступна опција за уношење задатака које треба да обави у вези прославе.

- **Календар** – корисник уноси датум прославе као и подсетнике за задатке које треба да одради.

Функције за управљање и организацијом гостију су следеће:

- **Изглед столова** – од зависности које столове корисник жели као и број људи за столом, постоји могућност за одабир тога.

-  **Унос гостију** – постоји могућност за ручно уношење гостију као и увожење пдф фајла са списком гостију.

- **Потврда** – додатна погодност за организатора је та што може да означи који гости су му потврдили долазак.

- **Штампање** – корисник може да сачува на свом уређају пдф фајл са коначном листом седења, коју касније може и да одштампа.

Функције које управљају локалима су:

- **Приказ локала** – кориснику је доступна листа ресторана/локала, као и приказ на мапи.

- **Доступност информација** – корисник кликом на жељени локал може да види све информације о локалу.

- **Резервација** – корисник има опцију да брзо резервише локал.

- **Филтрирање** – могућа претрага на основу броја места локала, цене и типа локала.

- **Отказивање** – апликација подржава опцију ласт минут отказивања резервације.

### 1.3.3 Карактеристике корисника

Да би корисник успешно користио апликацију за организацију прослава, потребно је да поседује следеће вештине:

- **Основне техничке вештине** – треба да зна да користи мобилни уређај, под тим се мисли да зна основне радње, као што су претраживање, руковање апликацијама, слање порука и подешавање обавештења.

- **Вештине управљања временом** – Ефикасно организовање догађаја захтева планирање и праћење термина. Корисник би требало да буде способан да постави приоритете и прати рокове кроз функције попут календара и подсетника како би све стигао на време.

- **Оријентисаност на детаље** – добра организација прославе захтева пуно детаља, да би корисник успешно организовао догађај мора да обраћа пажњу на детаље.

- **Организовање буџета** – да догађај не би пропао, потребно је да корисник зна да управља својим финансијама.

- **Јасна визија** – корисник треба да има јасну слику о прослави коју жели да има.

### 1.3.4 Ограничењаs

- **Трошкови имплементације** – увођење новог система може да буде скупо

## 1.4 Дефиниције

# 2. Референце

# 3. Спецификација захтева

## 3.1 Спољашњи интерфејси

## 3.2 Функције

## 3.3 Погодност за употребу

## 3.4 Захтеване перформансе

## 3.5 Захтеви базе података

## 3.6 Пројектна ограничења

## 3.7 Системске карактеристике софтвера система

## 3.8 Допунске информације

# 4. Верификација

# 5. Прилози

## 5.1 Претпоставке и зависности

## 5.2 Акроними и скраћенице