**2 Követelmény, projekt, funkcionalitás**

93 – Angol karakterek

Konzulens:

Tüske Máté Róbert

Csapattagok:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Hegedüs Dániel | YBY8BK | dani940414@gmail.com |
| Nemeslaki Keve | X72642 | nemeslaki.keve@gmail.com |
| Rabinovits Jakov | FSR38D | jashok12@gmail.com |
| Bálint Kártyás | ZBRZFP | Bkartyas@gmail.com |
| Tuskó Gergely | DM04Q5 | t.gergely95@gmail.com |

# **2. Követelmény, projekt, funkcionalitás**

## **2.1 Bevezetés**

### **2.1.1 Cél**

*A projekt bemutatása, követelmények és funcionalitások bemutatása.*

### **2.1.2 Szakterület**

*[A kialakítandó szoftver milyen területen használható, milyen célra]*

### **2.1.3 Definíciók, rövidítések**

*[A dokumentumban használt definíciók, rövidítések magyarázata]*

### **2.1.4 Hivatkozások**

*[A dokumentumban használt anyagok, web-oldalak felsorolása]*

### **2.1.5 Összefoglalás**

*[A dokumentum további részeinek rövid ismertetése]*

## **2.2 Áttekintés**

### **2.2.1 Általános áttekintés**

*[A kialakítandó szoftver legmagasabb szintű architekturális képe. A fontosabb alrendszerek felsorolása, a közöttük kialakítandó interfészek lényege, a felhasználói kapcsolatok alapja. Esetleges hálózati és adattárolási elvárások.]*

### **2.2.2 Funkciók**

*[A feladat kb. 4000 karakteres (kb 1,5 oldal) részletezettségű magyar nyelvű leírása. Nem szerepelhetnek informatikai kifejezések.]*

### **2.2.3 Felhasználók**

*[A felhasználók jellemzői, tulajdonságai]*

### **2.2.4 Korlátozások**

*[Az elkészítendő szoftverre vonatkozó – általában nem funkcionális - előírások, korlátozások.]*

### **2.2.5 Feltételezések, kapcsolatok**

*[A dokumentumban használt anyagok, web-oldalak felsorolása]*

## **2.3 Követelmények**

### **2.3.1 Funkcionális követelmények**

*[Az alábbi táblázat kitöltésével készítendő. Dolgozzon ki követelmény azonosító rendszert! Az ellenőrzés módja szokásosan bemutatás és/vagy kiértékelés. Prioritás lehet alapvető, fontos, opcionális. Az alapvető követelmények nem teljesítése végzetes. Forrás alatt a követelményt előíró anyagot, szervezetet kell érteni. Esetünkben forrás lehet maga a csapat is, mikor ő talál ki követelményt. Use-case-ek alatt az adott követelményt megvalósító használati esete(ke)t kell megadni.]*

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Azonosító** | **Leírás** | **Ellenőrzés** | **Prioritás** | **Forrás** | **Use-case** | **Komment** |
|  |  |  |  |  |  |  |

### **2.3.2 Erőforrásokkal kapcsolatos követelmények**

*[A szoftver fejlesztésével és használatával kapcsolatos számítógépes, hardveres, alapszoftveres és egyéb architekturális és logisztikai követelmények]*

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Azonosító** | **Leírás** | **Ellenőrzés** | **Prioritás** | **Forrás** | **Komment** |
|  |  |  |  |  |  |

### **2.3.3 Átadással kapcsolatos követelmények**

*[A szoftver átadásával, telepítésével, üzembe helyezésével kapcsolatos követelmények]*

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Azonosító** | **Leírás** | **Ellenőrzés** | **Prioritás** | **Forrás** | **Komment** |
|  |  |  |  |  |  |

### **2.3.4 Egyéb nem funkcionális követelmények**

*[A biztonsággal, hordozhatósággal, megbízhatósággal, tesztelhetőséggel, a felhasználóval kapcsolatos követelmények]*

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Azonosító** | **Leírás** | **Ellenőrzés** | **Prioritás** | **Forrás** | **Komment** |
|  |  |  |  |  |  |

## **2.4 Lényeges use-case-ek**

*[A 2.3.1-ben felsorolt követelmények közül az alapvető és fontos követelményekhez tartozó használati esetek megadása az alábbi táblázatos formában.]*

### **2.4.1 Use-case leírások**

*[Minden use-case-hez külön]*

|  |  |
| --- | --- |
| **Use-case neve** |  |
| **Rövid leírás** |  |
| **Aktorok** |  |
| **Forgatókönyv** |  |

### **2.4.2 Use-case diagram**

## **2.5 Szótár**

*[A szótár a követelmények alapján készítendő fejezet. Egy szótári bejegyzés definiálásához csak más szótári bejegyzések és köznapi – a feladattól független – fogalmak használhatók fel. A szótár mérete kb. 1-2 oldal legyen.]*

## **2.6 Projekt terv**

*[Tartalmaznia kell a projekt végrehajtásának lépéseit, a lépések, eredmények határidejét, az egyes feladatok elvégzéséért felelős személyek nevét és beosztását, a szükséges erőforrásokat, stb. Meg kell adni a csoportmunkát támogató eszközöket, a választott technikákat! Definiálni kell, hogy hogyan történik a dokumentumok és a forráskód megosztása!]*

## **2.7 Napló**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Kezdet** | **Időtartam** | **Résztvevők** | **Leírás** |
| 2016.02.26.  15:30 |  | Hegedüs Dániel  Nemeslaki Keve  Rabinovits Jakob | Megbeszélés.  Tevékenység: A dokumentáció elkezdése. Továbbá feladatok kiosztása. |
| 2010.03.23. 23:00 | 5 óra | Németh | Tevékenység: Németh implementálja a tesztelő programokat. |
| … | … | … | … |