

**Stretnutie č. 12**  
**13.12.2016 13:00-15:00**  
**Funtoro laboratórium FIIT**  
**Tím 10 Balooooooooon**

**1. Zúčastnení členovia**

- Ing. Michal Valíček
- Bc. Tomáš Urban
- Bc. Martin Oravský
- Bc. Márius Rak
- Bc. Jakub Findura
- Bc. Maroš Frkáň
- Bc. Ján Pánis
- Bc. Dominik Pisarovič, zapisovateľ

**2. Plán stretnutia**

- Šprint review
- Retrospektíva

**3. Stav dokončenia user stories**

User story	Zodpovedná osoba	Stav
Fixnutie CI	Martin Oravský	Done
Chceme prijať odoslanú SMS z GSM	Maroš Frkáň, Tomáš Urban	Done
Ukladanie zálohy na pamäťovku	Ján Pánis	Done
Zobrazovanie poslaných dát na onepage stránke	Jakub Findura	Done
Vykresľovanie exportov z Trella	Márius Rak	Done
Chceme pripraviť dokumentáciu/metodiku k šprintom	Márius Rak	Done
Analýza UML-RT	Martin Oravský	Done
Chceme majáčik na jemné dohľadanie balónu	Dominik Pisarovič	Done
Spísanie metodík	Márius Rak	Done

**4. Priebeh stretnutia**

Na stretnutí sme si postupne prešli sprint review s retrospektívou. S výsledkom šprintu sme boli celkovo spokojný, pretože sa nám podarilo dokončiť všetky user story

v rámci tohto šprintu, čo bolo ale spôsobené dlhším šprintom. Prešli sme si splnené úlohy, zhodnotili šprint, zamysleli sa nad zmenou do budúcnosti. Pripravili sme sa na prezentáciu riadenia v rámci predmetu Manažment v softvérovom inžinierstve a tiež sme si rekapitulovali zvyšné úlohy potrebné na finalizáciu dokumentu a odovzdanie práce k druhému kontrolnému bodu.

## 5. Šprint review a retrospektíva 4. šprintu

- **Tomáš**
  - relatívne v čas všetko stihol
  - potivo priebežne spracoval aj dokumentáciu svojej práce
  - stihol by možno ešte jeden task, v budúcnosti sa vyskúša viac vytážiť
- **Maroš**
  - k metodike sa dostal trochu neskôr
  - Stihol všetky vytiahnuté tasky
  - nevedel základy androidu a z tohto dôvodu mu spracovanie tasku trvalo dlhšie, lebo sa musel priučať základom
  - jeho obľúbená farba je modrá
- **Jano**
  - je so svojou prácou spokojný
  - mimo svojich taskov sa mu nepáčilo že sa snažil dotláčať do práce ostatných členov, čím bral prácu Máriusovi
  - stretol mnoho komplikácií so súbežnou prácou s arduinom a príslušnými shieldami
- **Jakub**
  - metodiky mohli byť hotové skôr, robil ich na poslednú chvíľu ale spravil jednu navyše
  - ostatné tasky spravil rýchlo a skoro, do ďalšieho šprintu si tiež plánuje vybrať náročnejšie resp. viac taskov
  - do budúcnosti by ocenil robiť testy, aby nebolo potrebné sa venovať nepodstatným veciam
- **Márius**
  - spravil všetko tak ako si naplánoval
  - mal rôznorodé tasky a je spokojný s ich plnením na čas
  - zaťaženie sa cíti byť v rámci normy, tak akurát
- **Dominik**
  - chce zapracovať na priebežnom dokumentovaní svojej práce
  - Spokojný, stihol všetky tasky
  - testovanie majáčika preukázalo potrebu nahradenia silnejšími súčiastkami
- **Martin**
  - spravil všetky svoje tasky úspešne

- zlepšil sa v nerobení taskov ALAP
- so šprintom je celkom spokojný
- do ďalšieho šprintu chce zvýšiť svoju produktivitu
- **Michal**
  - nebol prítomný

1. Čo bolo dobré

- Stihli sme všetky tasky
- Dokončili sme úspešne dokumentáciu k druhému kontrolnému bodu
- Získali sme grant
- Úspešne sme spojzdnili zobrazovanie polohy na našej onepage stránke

2. Čo bolo zlé

- Návrat k riešeniu úloh ALAP
- Slabá interakcia členov pri riešení taskov
- Zlyhanie, resp. vynechanie daily scrumu z časových príčin
- Nekvalitné súčiastky na majáčiku