Stretnutie č. 7 8.11.2016 13:00-15:00 Funtoro laboratórium FIIT Tím 10 Balooooooon

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
- Doplnenie user stories do backlogu
- Príprava tretieho šprintu

3. Priebeh stretnutia

Na úvod stretnutia sme si prešli sprint review a retrospektívu druhého šprintu. Zhodnotili sme náš prístup, splnené úlohy, získané story pointy. Zamysleli sme sa nad efektivitou nášho empirického prístupu k metóde scrumu a dohodli sme sa na realizácii daily scrumu v sobotu o 16tej hodine. Do backlogu sme po žiadúcej debate doplnili nové user stories a následne sme si z nich povyťahovali user stories do 3. šprintu, rozdelili si ich na tasky a podelili.

Vytiahnuté user stories do 3. šprintu:

•	Chceme odovzdať dokumentáciu k stretnutiam v 2. šprinte	5 SP
•	Chceme upraviť obsah na webe	2 SP
•	Chceme vedieť či môžeme posielať foto zo stratosféry	5 SP
•	Chceme propagovať balón na sociálnych sieťach	2 SP
•	Chceme prehľadné exporty z trela	8 SP
•	Prehodnotiť štruktúru dokumentácie na webe	1 SP
•	Chceme prijať odoslanú SMS z GSM modulu	8 SP
•	Chceme vedieť aktuálne GPS súradnice	8 SP
•	Chceme spolupracovať cez MS Office	1 SP
•	Posielanie dát na server	13 SF

4. Šprint review a retrospektíva 2. šprintu

Michal

- bol v SOSE
- napísal grant
- o antény a arduino vezmeme zo starého modulu
- o príjmač máme univerzálny
- CHCE
 - analýzu zvýšenej spoľahlivosti
 - Ošetrenie výpadku signálu a znovunabehnutie do ďalšieho releasu

Jano

- o spravil všetko čo mal, možno niečo naviac
- časy v celku odhadol celkom relatívne fajn, nečakal že spísanie analýzy mu zaberie tak dlho
- zanalyzoval meranie teploty
- o zanalyzoval meranie času
- vie preposielať údaje z gps do PC
- odporúča zapisovať analýzu a dokumentáciu k aktuálnej práci priebežne a to ešte skôr ako sa pustíme do ďalšieho tasku

Dominik

- o tiež stihol všetko čo mal
- celkom to aj rýchlo ubehlo a tasky odsýpali
- o mohol by sa zlepšiť v nerobení taskov ALAP.

Maroš

- o zanalyzoval facebook API
- vytvoril funkčný WIP skript pre postovanie FB statusov
- spravil všetko tak ako si naplánoval
- potivo priebežne spracoval aj dokumentáciu svojej práce

Jakub

- Stihol všetky vytiahnuté tasky
- o potrebuje zlepšiť spracovanie dokumentácie a analýzy

Martin

- o Pracoval na continuous integration
- o stihol všetko
- o chce zapracovať na priebežnom dokumentovaní svojej práce

Tomáš

Podarilo sa spraviť všetky technické veci

- o Prvé funkcionality fungujú správne
- o nestihol dokumentáciu, dobehne ju
- Chce sa zlepšiť v nedokladaní vecí na nedeľu večer, chce robiť veci skôr

Márius

- Veľa vecí robil na poslednú chvíľu
- o niektoré veci robil ešte počas stretnutia
- Stihol všetko čo mal naplánované
- zle vybratie podporných úloh týkajúcich sa aktuálneho šprintu, ktoré je možné robiť až po ukončení šprintu

1. Čo bolo dobré

- Úspešné splenenie všetkých user stories
- Lepšie fungovanie v tíme
- Zlepšené scrumovanie

2. Čo bolo zlé

- Riešenie úloh ALAP
- Nesprávne definovanie DoD
- Nedopĺňanie dokumentácie priebežne, resp. vôbec
- Slabé dokumentovanie plnených úloh