

Zápisnica z tímového stretnutia

Tímový projekt

Tím č. 21

Vedúci: Ing. Ivan Srba, PhD.

tim21.2018.fit@gmail.com

Zhrnutie stretnutia

Dátum a čas konania stretnutia: 26.10.2018, 9:00 - 12:00

Miesto stretnutia: FIIT, 4.26

Vedúci stretnutia: Ing. Ivan Srba, PhD.

Stretnutia sa zúčastnili:

Ing. Ivan Srba, PhD.

Kristína Macková

Lenka Pejchalová

Adam Kňaze

Jakub Sedlář

Jozef Kamenský

Matej Groma

Matej Horváth

Peter Jurkáček

Stretnutie zaznamenala: Kristína Macková

Hlavné body stretnutia:

1. Daily standup
2. Zhodnotenie šprintu Alomomola
3. Review taskov
4. Poznámky

Priebeh stretnutia

Daily standup

Všetci členovia tímu zhrnuli svoju prácu za týžden. Na stretnutí sme sa nasledovne venovali jednotlivým taskom.

Zhodnotenie šprintu Alomomola

- Zjednotiť stavy v Jire (by malo byť na konci šprintu akceptované)
- Interné story môžeme akceptovať sami
- Logovanie zaokrúhliť na celé hodiny (na 10 minút)
- Tabulky:
 - doplniť stlpec: skutočné čísla, naše percentuálne hodnotenie
 - zaokrúhliť čísla
 - netreba zoznam taskov na každého človeka
- Skúsiť estimate-ovať tasky na čas - aby boli pekné charty
- Z metodiky dať preč "podľa vlastného uváženia"
 - Spísať ako sa volia reportérovia - spísať do metodiky
 - reportuje "Kto je expert", ale neskôr to trošku miešať, aby sa širil knowledge
 - Prvé 4 týždne sa dohadujeme podľa skúseností, neskôr dávať tých ktorý sú technologicky najbližšie.

Review taskov

- TP-78 Implementovať detekciu pohybujúcich sa objektov
 - problémy s OpenCV, možno bude treba C++
 - vyhodené dependency, vyčistenie kódu
- TP-66 Vytvoriť BE Kostru
 - databáza na serveri - pomalé, ale zatiaľ stačí
 - budeme dáta agregovať, na konci dňa napr.
- TP-97 MQTT komunikácia
 - Treba integrovať na backend
- TP-96 Zobrazíť údaje o kamere na FE
 - Tabulky sa robia automaticky
- TP-67 Vytvoriť FE Kostru
 - Spraviť React aplikáciu podľa tutoriálu
 - Vybrať template
 - Template integrovať do aplikácie
- TP-71 Analýza FE technológií
 - React vyhral

Poznámky

- Ku každemu tasku, keď je niečo done, napísať komentár - čo je spravené, kde su výsledky
- Použiť nástroje na zdokumentovanie API
- Definition of done dodefinovať - podľa odporúčanej v scrume
 - acceptable by PO (akceptačné kritériá)
 - code review
 - demoable - predvediteľné (integrované)
 - otestovateľné(automatizované) - písať CRUD testy na backende, akceptačné
 - * netestovať kameru
 - * budeme testovať neskôr (4. šprint)
 - dokumentácia(v jire/confluence)
- Komunikácia - pridať notifikovanie PO na zápisnice, Vedúcemu zhodnotenia šprintu
- Verziovanie - dodefinovať pull requesty
- Dokumenty: Retrospektíva po 1. šprinte
 - retrospektíva(start, stop, continue)
 - zhodnotenie (tabulky)
 - charty
 - pri druhom šprinte - zhodnotenie predchádzajúcej retrospektívy