

## Zápisnica zo stretnutia tímu YSTAD č. 1 - 2017/2018

Stretnutie sa uskutočnilo dňa 9.3.2018 so začiatkom o 8:00 v miestnosti 3.28 na FIIT STU.

**Prítomní:** Tomáš Gárbbš  
Martina Halajová  
Martin Hauskrecht  
Lukáš Meňhert  
Filip Mrocek  
Michal Staškovan (zapisovateľ)  
Filip Súkeník (scrum master)

Karol Rástočný (product owner)  
Slavomír Maťašovský (product owner)

**Nepřítomní:**  
Slavomír Bača (product owner)

---

### Body stretnutia:

#### 1. Stand up

- FilipS pracoval na full text search (not working yet)
- Maťa pracovala na testovacých scenároch
- Maťo pracoval na Kapacitor
- Lukáš pracoval na fixovaní nefunkčného PUT requestu pre update tradeu
- Tomáš pracoval na ogovaní na FE (potrebuje otestovať na produkcii)
- FilipM pracoval na responzivnosti grafov v position liste
- Michal pracoval na perióde cumulative chartu a change mouse on hover

#### 2. Riešenie problémov zo stand up

- FilipS issue: Bude sa to robiť cez quesry builder a celé slová sa budú vyhľadávať
- FilipM issue: skúsi dať JS na preklesenie na <td> prvok aby sa potom prekreslil graf
  - Vyskúšame vypnúť animácie v grafe aby sme predišli problémom

#### 3. Definovanie smerovania nášho projektu

Tím s PO riešia kam sa ďalej uberať aby to malo zmysel aj z biznis hľadiska aj čo stíhame

- Scénar čo prezentujeme:
  - Predstavenie o čom je naša aplikácia.
    - Je to portál, ktorý chce priblížiť investovanie aj lajkým používateľom. Sleduje investívie Pomáha robiť predikcie a odporúčania používateľom. Hadging (zachraňovanie strát) = Back testing investions ideas. Predictions, smart screener, ktorý sa pozerá na veľa indikátorov a vychodnocuje čo sa deje na trhu. Predictive

- analysis. Systém prináša nové protukty RTF ale aj derivatívy (optiony) na ETF.
2. Vízia back testovanie modelových portfólií a back testovanie tradingových algoritmov.
  3. Hlavný cieľ: Priblížiť investovanie bežným ľuďom, s tým, že im dávame možnosť udržať si poriadok v investíciach a pomáha mu v ..... Môže si svoj nápad otestovať na dátach z minulosti.
  4. Ako ho chceme dosiahnuť: Používateľ jednoduchšie chápe obrázkom a grafom ako dátam v tabulke. Indikácia farebných šípok smerujúcich hore alebo dole
  5. Aká je ďalšia vízia:
    - ii. Predstavenie našej architektúri
    - iii. Scénar čo ukážeme
      1. Načítame dashboard ukážeme čo dokážeme tam
      2. Následne prejdeme na portfólia a na detail portfólia
      3. Vysvetlenie positions a trades
      4. Editovanie positions
4. Riešenie architektúry FE aj BE
- a.

**Prijaté rozhodnutia:**

1. Pridať tlačidlá s otáznikom napr ku prvkom na dashboarde. (odborné názvy aby sme usera naučili terminológii)
- 2.

**Úlohy:**

1. Vypnúť selctovanie v 1M perióde
2. Dať do influx dáta, ktoré sú zaujímavé.
3. vytvoriť usera s novými porfóliami a a bežnými investíciami (nejaký nemecký index, crypto meny, apple, siemens)
4. Doplniť description modelového portfólia (/portfolios) aby vedel, že o čo sa vlastne jedná.
5. Dať dáta, aby sa ukázala predikcia (vyhovoríme sa na slabý stroj že to trvá 10sec) a zatiaľ mu povieme, ako to vyzerá na architektúre a potom sa to nejako fancy prejaví.
6. Do budúceho týždňa spraviť testovací scénar, ktorý pokryje našu app a je to taký dream scénar, ktorý chceme prezentovať aby sme vedeli US čo treba robiť.