

# Zápis zo 7. stretnutia

Miesto stretnutia: STU FIIT 3.28

Dátum: 09.11.2015

Čas: 13:00-16:00

Členovia tímu: Bc. Peter Paška, Bc. Dávid Slezák, Bc. Dávid Spišák, Bc. Erik Dzurňák, Bc. Jakub Daďo, Bc. Michal Vantuch, Bc. Tomáš Gasso

Vedúci projektu: Ing. Peter Krátky

Vypracoval: Bc. Michal Vantuch

## Priebeh stretnutia:

Na stretnutie prišli všetci členovia tímu. Nachádzali sme sa v polovici šprintu a opäť sa uplatňoval „stand-up“ meeting. Na začiatku sme sa bavili aj o hodnotení predmetu percentami.

Peter Paška

- urobené
  - logovanie údajov dokončené
- ostáva
  - pridať loger.js na git, ak tam nie je

Jakub Daďo

- urobené
  - pridanie Angularudo projektu na prepínanie tabov bez refreshu
- ostáva
  - dorobiť zvyšné rozhranie pre toto prepínanie

Erik Dzurňák

- urobené
  - použitie gemu Devise na prihlásenie
  - dokumentácia DB
- ostáva
  - použitie HighCharts v projekte

#### TomasGasso

- urobené
  - deduplikácia visitorov, odstráneniebugu v kóde
  - dokumentácia
- ostáva
  - testovanie chybovosti
  - vytvorenie metodiky pre štýl programovania

#### Dávid Slezák

- urobené
  - export výsledkov druhého šprintu
- ostáva
  - pomoc ostatným členom, dokumentovanie

#### Dávid Spišák

- urobené
  - registrovanie webov
  - aktualizácia backendu pre zaznamenávanie prehliadača a jeho verzie
  - vytvorenie filtrov na základe browsera a jeho verzie
- ostáva
  - dokumentácia k filtrom a registrovaniu webov
  - Vytvorenie „big picture“ do inžinierskeho aj manažérskeho dokumentu
  - dokončiť filtrovanie návštevníkov na základe ostatných technických parametrov

#### Michal Vantuch

- urobené
  - prerobenie počítania 2 hodnôt pre akcie
  - metodika testovania
- ostáva
  - príklad na testovanie

Prebehla diskusia ohľadom dňa pre ukončenie šprintu. Zvažovaná alternatíva bola napr. piatok ako deň na ukončenie implementácie kvôli písaniu testov.

Dohodli sme sa, že na vykresľovanie grafov histogramov sa použije služba HighCharts. Taktiež sme sa dohodli na napísaní testov pre Histogramy. Bavili sme sa o dokumentácii, ktorú by bolo potrebné urobiť do 18.11.

Dohodli sme si termín ďalšieho stretnutia. Bude to **Streda** 14:00 – 17:00.

Prebehla diskusia ohľadom hlavnej stránky pre používateľa. Mala by obsahovať základné taby:

- štatistiky
- správanie používateľa
- história zmien

Filtrovanie by sa malo nachádzať na bočnom paneli (napr. vracajúci sa) – menil by sa iba stred, podobne ako na službe ChartBeat, panel s filtrami by sa vôbec nemenil ani pri prekliknutí tabov. Obsah by napr. mohol zmeniť farbu pozadia podľa aktuálneho tabu, a zmeniť dolnú hranicu tabu.

Na pravej strane by sa nachádzal dropdown na filtrovanie podľa dňa, týždňov atď.



## Retrospektíva

**Náväznosť taskov** – nestíhali sa dokončiť tasky

**Nedostatočný komunikačný** - nástroj Facebook, prechod na HipChat

**Začať testovať** (unit testy)

**Zredukovať a rozdeliť čas na plánovanie**

**Šprint nezačínať neskoro** v stredu ráno

**Vytvorenie taskov po planningu** v Pondelok

**Na plánovaní vytvárať subtasky** (vyskúšať)

**Venovať sa stretnutiu (nie počítaču)**  
**Pri plánovaní viac komunikovať pri hodnotení taskov**

## **Organizovanie rizík**

**David Slezák** – Evidencia úloh

**David Spišák** – Manažment rizík

**Peter Krátky** – Prehliadka výsledku

**Peter Paška** – Komunikácia s verejnosťou

**Michal Vantuch** – Manažér testovania

**Jakub Ďaďo** -Manažér projektu

**TomasGasso** – Manažér kódu

**Erik Dzurňák** – DBS Analytik, Technologická podpora činnosti