

Zápisnica zo stretnutia TP tímu 17

Dátum	23.11.2021
Téma	Priebežná analýza priebehu šprintu 4
Prítomní	M. Celuch, L. Duda, L. Janíková, D. Klenovič, T. Králik, A. Slatinský, M. Staš

Zápis

Scrum master: Lucia Janíková
 Zapisovateľ: Timotej Králik

Program

Lucka nás príjemne privítala na stretnutí a začali sme ceremóniu uprostred šprintu. Stretnutie sa konalo online a každý odprezentoval svoj doterajší pokrok. Na záver nás znova Lucka pochválila za doteraz odvedenú prácu a povzbudila do ďalšieho priebehu šprintu. Boli sme vyzvaní k lepšej vzájomnej kooperácii.

Lucia

- Používateľom chýba informácia, ktorá strana bola zvolená
- Ako zvýrazniť ktorého poslanca človek zvolil?
 - Diskusia čo s checkbox-ami
 - Zafarbiť celú kachlicku na žltu
 - Diskusia či je žlté zafarbenie v pohode
 - **Konsenzus žlté zafarbenie s checkbox-om**
- Zvýraznenie search-u
 - Nezabudnúť na focus oranžovou / žltou
- Zastaviť používateľa pri maximálnom vybratom počte poslancov
 - Pridať overlay hneď po poslednom kliku
 - Napísať vetu, že ak chcú upraviť poslancov môžu stlačiť upraviť
- Ako doplniť informáciu a počte zvolených poslancov
 - Zrušiť horný nadpis a doplniť vetu pod mená modrých poslancov
 - Doplniť text s počtom poslancov za vybrané mená
 - Dať info o počte zvolených poslancov pred mená poslancov a mená poslancov apendovať za
- Zväčšiť nadpis na potvrdenie voľby

Ešte dokončí maličkosti vo figme. Začne pomáhať Timovi tento týždeň.

Marek

- Tvoril dokument pre zhodnotenie 1. míľníka
- Nakódlil voting service a ukladanie do databázy zvolených hlasov

Libor

- Robil synchronization service
- Musí prerobiť na Motor
- Sú funkčné štatistiky o počte synchronizovaných hlasov

Denis

- Mal pracovať na servery ako API
- Ukladal dáta do Mongo kontajnera
- Je potrebné zistiť aké všetky dáta budeme používať
- Stiahol CSV databázy z minulých volieb
- Seká mu printovanie všetkých poslancov
- Vytvoril aj endpointy pre úvodné priebežné štatistiky
- Používa PyMongo

Timotej

- Setupol GIT pre backend API pre volebnú aplikáciu

Adam

- Robil na reálnej aplikácií
- Porobil všetko čo sa dalo
- Klikateľná aplikácia + vytvorenie config súboru odkiaľ ťahá dáta.
- Ťažko upravovať komponenty od IDSK

Matúš

- Zlyhala synchronizácia s Denisom
- Ale má vlastne všetko čo má mať

Diskusia

Marek vysvetľuje Denisovi ako rekurzívne pullnúť všetky sub-modules z GIT-u pre gateway.

Denis sa pýta ako budeme členiť kód do samostatných súborov: Matúš Staš mu pošle info.

Ako budeme vracat' responsy zo všetkých API - je potrebné aby sa dohodol celý tím na jednotnom formáte.