

Zápisnica zo stretnutia TP tímu 17

Dátum	29.03.2022
Téma	Aplikačné riešenie pre elektronický volebný systém
Prítomní	M. Ceľuch, L. Duda, L. Janíková, D. Klenovič, T. Králik, A. Slatinský, M. Staš, J. Erdelyi

Zápis

Scrum master: Timo
Zapisovateľ: Denis

Zhodnotenie

Timo

- Ďalej riešil tlačiareň. Problémy:
 - netlačilo vo flowe používate
 - tlačenie zlej šírky a škálovanie
 - slabá kvalita.
- Všetko okrem škálovania vyriešené.
- Čítal veľa článkov na inšpiráciu k IIT SRC a písal do dokumentu.

Lucka

- Riešila hlavne článok, prepisovala ho do angličtiny.
- Rozdelili jednotlivé aspekty na ľudí, ktorí im k tomu napísali nejaké poznámky a následne to všetko dali do peknej podoby do článku.
- Začala pracovať aj na Latex šablóne.
- Použila softvér na kontrolu gramatiky (používaný STU).

Libor

- Pracoval s Denisom na štatistikach
- Uprava a manažment udalosti volieb na gateway

- Vyrobil skrinku na gateway z dreva
- Gui k zápisniciam presunul k Adamovi z dôvodu efektivity

Adam

- Vytvoril GUI ku generovaniu zápisníc na G frontende.
- Prerobil problém IDSK tabov.
- Spravil všetko čo mal už za prvý týždeň

Marek

- Pracoval na viacerých taskoch, skladal terminal s gatewayom, vybavoval miestnosť na uskladnenie. Otočil obrazovku na gateway. Podielal sa na písaní článku na ITSRC
- Zistil že na raspberry nefunguje virtualna klávesnica, treba asi nainstalovať ubuntu a dobre to doriešiť

Denis

-
- Všetky grafy, ktoré potrebujeme, sú dokončené
- Rýchla prehľadná tabuľka krajov
- Mapa už aj podľa okresov a krajov
- Upraviť seedovanie, aby boli top strany na okresy náhodné, resp. aby rovnaká strana nevyhrala vo všetkých okresoch
- Spoločne navrhnuté
 - Počet voličov pre filter a počet volebných miestností pre filter
 - Hover na skratku strany by mohlo zobrazovať tooltip s celým názvom strany
- Už je to dostatočne hotové

- Filtrovanie podľa oblastí sa dorieši neskôr

Matúš

- Opravil testy, oddebugoval seedovanie hlasov - vyriešený problém s duplikátnymi hlasmi
- Pandoc zápisnica, problém so systémom (dalo sa ubuntu) a už to funguje (generovanie trva trochu dlho na raspberry, u marketa lokálne ale rýchlo)
- Vyskytol sa bug so zlým výpočtom hlasov