

## Zápisnica zo stretnutia TP tímu 17

Dátum	02.11.2021
Téma	Zhodnotenie Šprintu 2 a vyberanie taskov do Šprintu 3
Prítomní	M. Ceľuch, L. Duda, L. Janíková, D. Klenovič, T. Králik, A. Slatinský, M. Staš, J. Erdelyi

## Zápis

Scrum master: Libor Duda  
 Zapisovateľ: Marek Ceľuch

## Program

### Retrospektíva

Libor predniesol úvodnú reč

#### Libor

- Robil s Denisom metodiku testovania
- Robil Review Definition of Done
- Robil Review Adamovi na JS code style
- Upravil a nahodil dokumenty na stránku
- Dorobil s Denisom stránku, kde sa minula iba polovica času
  - treba asi task na nahadzovanie dokumentov

#### Denis

- Robil metodiku testovania s Liborom (ani polovica času nebola minutá)
  - ukázal v skratke hlavné veci metodiky testovania
  - najmä regresné a feature
  - používateľské testovanie
  - konkrétnejšie k testovaniu Djanga a príklady
  - Selenium pre GUI testovanie
  - Adam dodal, že našiel aj alternatívy k seleniu a dal dokopy, ako vo Svelte spraviť testovateľný kód
- Dorábal stránku

- Analýzu zložitosti RSA a AES
  - Prebehla diskusia s vedúcim ohľadom kľúčov RSA a AES, výmeny kľúčov, TLS, použitia vlastných kľúčov bez TLS alebo šifrovanie vlastným kľúčom (poslaným poštou) na aplikačnej úrovni až nad HTTPS
  - Nie je to dokončené a treba to preniesť do ďalšieho sprintu

## Marek

- Riešil dizajn na stránke, návrhy na patterny do pozadia
- Metodika k Pythonu
  - pozeral si veci k tomu, nestihol to zapísať do podoby dokumentu
- Manažment kódu
  - pozeral veci, ale opäť nestihol spísať do dokumentu
- Review na Návrh k volebným lístkam od Adama
- Premiestnenie všetkého kódu z Bitbucketu na Github
- Marek priznal svoju chybu a bol mu udelený trest do prasiatka vložiť ľubovoľnú sumu + všetky chýbajúce úlohy dokončiť do konca tohto týždňa

## Timo

- Robil Metodiku logovania
  - logujeme hneď po dokončení tasku, aby to bolo čo najlepšie. Najneskôr do konca dňa. Musí to byť do ceremónie. Dávať rozumné popisy práce.
  - Návod na vytvorenie reportu v Jire
- Robil s Luckou na dizajne VT
  - preklopili Figma do Axure
  - deň a pol nad limit
- Dal task o lístku Adamovi
- Mal Marekovi reviewovať python code style, ale nič z toho

## Lucka

- Robila na dizajne pre aplikáciu VT
  - Ukázala nejaké highlighty
  - pridať ďalších ľudí do Axure
  - Chcelo by to spísať scenáre pre user testing
  - Timo ešte ukazuje detailnejšie paging
  - Pri testovaní sa uvidia ďalšie veci

## Adam

- Robil na dizajne potvrdenia voľby
  - 8cm šírka
  - nerobil pre prenosnú tlačiareň
  - vysvetlil, čo by chcel dať do QR kódu
  - malo by to byť bezpečnejšie než covid pass, keďže my ich validujeme online podľa G
  - V QR kóde budú identifikačné čísla volených. Ale teoreticky to môžu byť aj mená, asi by sa to zmestilo

- Lucka by chcela zarovnať mená
- Marek sa zaujímal, či nie sú príliš malé písmená, ale po krátkej diskusii sa ukázalo, že nie sú
- Robil na Metodike code style JS
  - ukazoval to už na predošlej ceremónii

## Matúš

- Robil návrh GUI na G
  - treba ešte doriešiť, čo všetko by malo byť možné robiť s G, teda analyzovať nejaké UC
  - ukázal, aké UC a obrazovky to zatiaľ má navrhnuté
  - Tiež to nestihol dorobiť
  - Dôvod je v málo detailnej EV-40, ale to robil tiež on v predošlom šprinte
  - Timo dodal, že tam chýbajú nadpisy obrazoviek
  - Pridala sa nová issue pre hlbšiu analýzu

## Čo s taskami, ktoré ešte nie sú done

- Hlasovali sme, že návrh používateľského rozhrania ide do done (7/7)
- Návrh dizajnu potvrdenia o voľbe
  - Riešili sme ako to zhustiť
  - Trochu sme zmenili usporiadanie a presunuli sme do done (7/7)
- Analýza zložitosti RSA na Raspberry
  - nespĺnilo to zadanie
  - ani to možno ani nepotrebujeme
  - tento taks vyhodíme a do budúceho šprintu spravíme nový s podobným alebo potrebným zameraním
- Metodika python a manažmentu kódu
  - presunieme do ďalšieho šprintu
  - Marek dokončí azda do konca týždňa
- Návrh používateľského rozhrania pre člena komisie na G
  - presunieme
  - Matúš dorobí

## Ďalšie veci k ukončeniu šprintu

- Riešili sme ešte správne zalogovanie hodín inicializácie, retrospektívy a projektového manažmentu
- Exportovali sme potrebné grafy, štatistiky a iné informácie z Jiry ešte pred ukončením šprintu (Denis)

## Ukončenie šprintu

## Nový Scrum Master

Libor posunul pomyselné vodcovské žezlo Timovi

## Inicializácia šprintu

- spomínané nedokončené 3 tasky sme presunuli do nového šprintu a ostali Matúšovi a Marekov.
- Nový task Analýza funkcionality G
- nepotrebujeme staging pre stránku tímu
- strávili sme 30 minút debatou o zabezpečení komunikácie medzi G a S. Padli rôzne návrhy a dohodli sme sa, že sa nad tým treba ešte zamyslieť.
- chceme už kódiť najmä backend
- Adam začne aj s FE vo Svelte
- Vytvoríme dátový model a tok pre súčasti G
- Zanalyzujeme využitie S a vytvoríme dátový model
- Nasadíme Axure prototyp na testovanie
- Ďalšie veci
- Rozdelili sme si tasky
- Tasky sú v tomto šprinte väčšinou väčšie, preto na nich bude musieť robiť viac ľudí naraz. Takže každý task bude mať niekoho zodpovedného a ten si bude menežovať ľudí v tomto tasku.
- Reviewer nech radšej dohliada aj na to, či sa niečo reálne robí na danom tasku, a nech popoženie assigneeho.
- Priradili sme ešte reviewerov

## Začiatok šprintu

Ideme