## (04 LS) Stretnutie tímu

Dátum: 07. 03. 2022

Miesto: Discord

Prítomní: všetci

### Poznámky:

- Bol implementovaný router a obrazovka prihlasovania.
- Konzultovali sme možnosti zobrazenia obrazovky prihlasovania.
- Jakub debuggoval indexovací mechanizmus.

# (04 LS) Stretnutie s vedúcim

Dátum: 10. 03. 2022

Miesto: 5.45

Prítomní: všetci

#### Poznámky:

- Konzultovali sme možnosti pripojenia sa na nový stroj.
- Odprezentovali sme hotové storky:
  - o named entity recognition výsledky naznačujú, že tento algoritmus integrujeme do nášho projektu

## Review šprintu č. 6:

#### Čo hodnotíme pozitívne?

• Ochotu niektorých členov tímu pracovať nad očakávaný rámec hodín (kvôli zlému odhadu).

Čo chceme zlepšiť?

• Odhad, radšej si zoberieme menej storiek a počas šprintu si pridáme, než by sme sa mali zahltiť, ako počas tohto šprintu.

Názov príbehu	Riešiteľ	Odhadovaný počet bodov	Je príbeh ukončený?	Pridelený počet bodov
Zabezpečenie endpointov cez HTTP auth basic	Jakub Müller	3	áno	3
Pridať na stránku tímu priestor na dokumenty z LS	Táňa Poláková	3	áno	3
Implementácia routera na frontende	Dávid Silady	1	áno	1
Update indexovacieho mechanizmu	Jakub Hlavačka	8	áno	10
Frontend prihlasovanie	Táňa Poláková	5	áno	5
Refaktoring MongoDB	Dominik Horváth	2	áno	2
Named entity recognition	Jakub Müller	8	áno	8
Základná user tabuľka v user databáza	Dávid Silady	5	áno	5
Stránkovanie API	Adam Šípka	13	áno	13
Implementácia developerského prostredia	Dominik Horváth	10	áno	11
Ťahanie dát (dev. prostredie)	Jakub Hlavačka	3	áno	3
Stránkovanie článkov na frontende	Táňa Poláková	5	áno	5
Komunikácia medzi aplikač. serv. a user	Dávid Silady	2	áno	7

databázou				
Aktualizácia zdrojových kódov na základe zabezpečenia endpointov - API	Jakub Müller	2	zrušený	0
Aktualizácia zdrojových kódov na základe zabezpečenia endpointov - aplikačný server	Jakub Hlavačka	2	zrušený	0
Aktualizácia zdrojových kódov na základe zabezpečenia endpointov - scraper	Dominik Horváth	2	zrušený	0

Meno	Súčet počtu odhadovaných bodov	Súčet počtu pridelených bodov	Podiel práce (%)
Jakub Hlavačka	13	13	16.66667
Dominik Horváth	13	13	16.66667
Jakub Müller	13	13	16.66667
Táňa Poláková	13	13	16.66667
Dávid Silady	8	13	16.66667
Adam Šípka	13	13	16.66667

# Plán šprintu č. 7

Názov príbehu	Riešiteľ	Odhadovaný počet bodov
Request na MongoDB, ktorý vráti články na základe keywords	Adam Šípka	8

Článok IIT.SRC	Adam Šípka	5
Implementácia integračného testu	Jakub Müller	8
Github actions na repo team web page	Dominik Horváth	1
Autentifikácia user	Dávid Silady	8
Vyhľadať v scrapnutom článku všetky keywords	Jakub Hlavačka	8
Dokumentácia web frontendu	Táňa Poláková	3
Github repo pre menšie súčasti projektu	Jakub Müller	3
Komunikácia medzi frontendom a web serverom - poslať autentifikačné a registračné údaje	Táňa Poláková	3
Komunikácia medzi aplikačným serverom a user databázou	Dávid Silady	2
Integrácia nového stroja do tímového prostredia	Dominik Horváth	13
Implementovat' spôsob pamätania si usera	Táňa Poláková	5
Preklad keywordov do viacerých jazykov	Jakub Hlavačka	5