

Slovenská technická univerzita v Bratislave
Fakulta informatiky a informačných technológií
Ilkovičova 2, 842 16 Bratislava 4

Tím č.11

Restrospektíva šprintu č.10

Dátum: 02.05.2022
Trvanie šprintu: 19.04.2022 - 02.05.2022
Vedúci tímu: Tibor Vincze, MSc.
Vypracoval/a: Lenka Ivanová

1 Zhrnutie šprintu

Trvanie šprintu: 19.04.2022 - 02.05.2022

Desiaty šprint bol znova venovaný niekoľkým implementačným úlohám, ako sú napríklad vytvorenie exportu overených osôb na webovej stránke, resetovanie hesla, vyhľadávanie firiem alebo pridanie logiky statusov pri overovaných firmách. Okrem spomínaných tvorila značnú časť práce príprava na IIT.SRC.

Ani v tomto šprinte sme nezabudli na vytváranie zápisov zo stretnutí a retrospektívu, ako aj exporty úloh.

Z pohľadu retrospektívy hodnotíme tento šprint za dobre zvládnutý. Pozitívnu správou je, že sme dokázali vypracovať všetky user stories. K lepšej organizovanosti v tomto šprinte sme dospeli dohodnutím si akýchsi pravidiel prioritizácie. Úlohy s prioritou číslo 1 sme vypracovávali do konca 1.týždňa, s prioritou 2 do IIT.SRC a úlohy s pridelenou prioritou číslo 3 sme vykonávali do konca šprintu. Priestor na zlepšenie vidíme vo vypracovaní úloh v priebehu týždňa, resp. nezabúdaní úlohy označovať ako vypracované, prípadne znižovať zostávajúci čas. Ďalším problémom bola zmena rozsahu a hlavne obsahu šprintu počas jeho behu, čo bolo ale spôsobené nedodaním sľúbených podkladov od product ownera. Z tohto dôvodu sme nahradili niektoré úlohy inými.

2 Retrospektíva šprintu

Účasť na retrospektíve

Skontrolovali sme si prítomnosť všetkých členov tímu na retrospektíve šprintu. Ako môžeme vidieť v Tabuľke 1, retrospektívy sa zúčastnili všetci členovia tímu.

Tabuľka 1: Účasť na retrospektíve

| Meno a priezvisko | Zúčastnil/a sa |
|-------------------|----------------|
| Filip Agh | áno |
| Adam Benovič | áno |
| Ľuboš Daniš | áno |
| Lenka Ivanová | áno |
| Aranka Klukaová | áno |
| Patrik Vdoviak | áno |

Vybrané user stories

V tomto šprinte sme si zadefinovali viacero user stories, vid'. Tabuľka 2. Značnú časť práce tvorila príprava na IIT.SRC. Inak sme sa venovali rôznym implementačným user stories, ako sú napríklad vytvorenie exportu, resetovanie hesla alebo vyhľadávanie firiem.

Tabuľka 2: Vybrané user stories

| Názov | SP | Schválená |
|----------------------------------|----|-----------|
| Export history to .csv | 5 | Áno |
| IIT.SRC | 21 | Áno |
| Extend BE company with status | 8 | Áno |
| Import KYC person | 5 | Áno |
| Reset password FE | 5 | Áno |
| Reset password BE | 5 | Áno |
| Visual improvements | 5 | Áno |
| Company search | 8 | Áno |
| Code review process sprint 10 | 8 | Áno |
| CD sprint 10 | 1 | Áno |
| Document for web page sprint 10 | 5 | Áno |
| Web application update sprint 10 | 1 | Áno |

Práca na šprinte

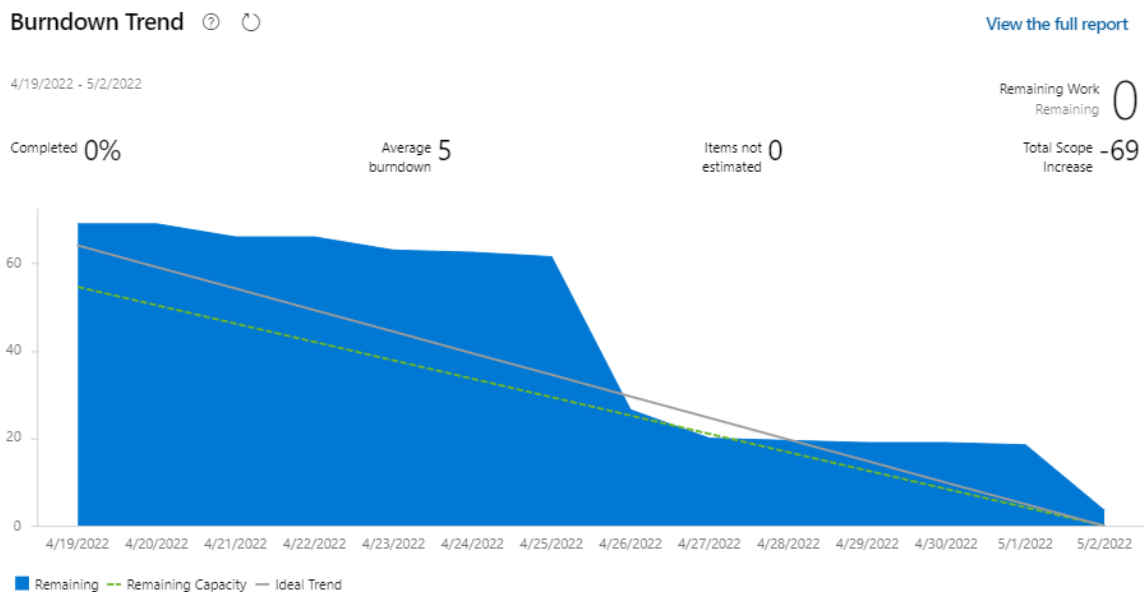
Ako môžeme vidieť v Tabuľke 3, na šprinte sa podieľali všetci členovia približne rovnako.

Tabuľka 3: Práca na šprinte

| Meno a priezvisko | Počet úloh | Podiel práce (%) |
|-------------------|------------|------------------|
| Filip Agh | 3 | 17% |
| Adam Benovič | 2 | 16% |
| Ľuboš Daniš | 3 | 17% |
| Lenka Ivanová | 3 | 17% |
| Aranka Klukaová | 1 | 16% |
| Patrik Vdoviak | 4 | 17% |

Burndown chart

Na Burndown charte (Obr.1) môžeme vidieť, že väčšina práce sa vykonávala, resp. označila za vykonanú koncom týždňa.



Obr. 1: Burndown chart pre 10.šprint

Export úloh

Export úloh po desiatom šprinte je možné nájsť na webovom sídle tímu 11.

S čím chceme pokračovať?

- dobrá komunikácia
- pravidelné stand-upy

S čím potrebujeme prestať?

- robiť úlohy na poslednú chvíľu

- neskoro označovať v Azure DevOps prácu ako vykonanú
- znova plánovať nad časovú kapacitu. Toto je opakujúci sa problém, ktorý vieme len veľmi ťažko riešiť.
- meniť rozsah a obsah práce počas trvania šprintu. Tento problém vznikol z dôvodu nedodania sľúbených vecí product ownerom, kvôli čomu sme boli nútení nahradiť istú časť úloh inými.

S čím chceme začať?

- lepšie odhadovať náročnosť a prioritizovať prácu