

Slovenská technická univerzita

Fakulta informatiky a informačných technológií

Ilkovičova 2, 812 19 Bratislava

Retrospektíva šprintu 11

Tímový projekt I

Sealfisticated Networkers

Číslo a názov tímu: 21. – Sealfisticated Networkers

Vedúci tímu: Ing. Peter Trúchly, PhD.

Členovia tímu: Bc. Maroš Hrobák, Bc. Matúš Kováč, Bc. Hana Kuntová, Bc. Marko Ondruš,
Bc. Erika Štefanková, Bc. Matej Uhlík, Bc. Peter Válka

Akademický rok: 2017/2018

Vypracoval: Erika Štefanková, 10.5.2018

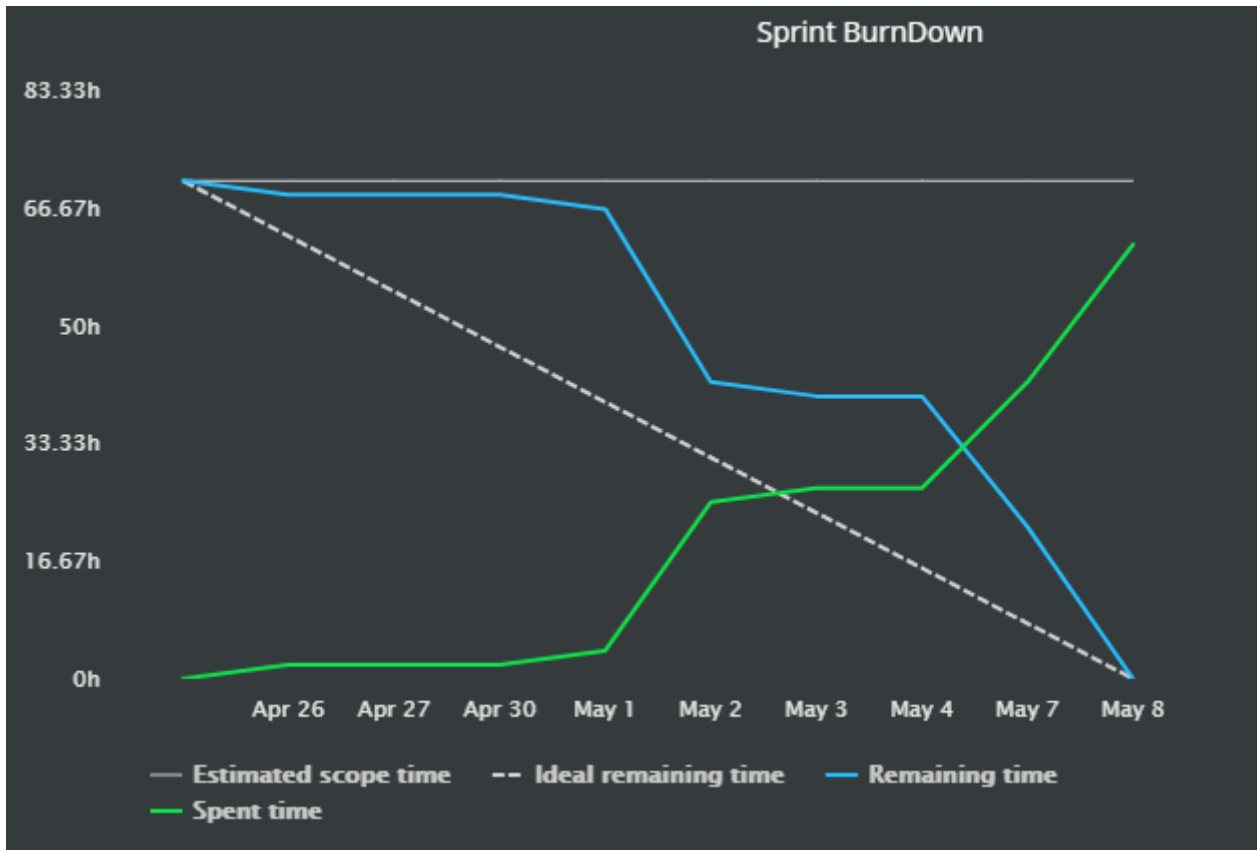
Obsah

Retrospektíva šprintu 11	1
1. Zhodnotenie šprintu	3
2. Progres tímu	3
3. Zhrnutie	5

1. Zhodnotenie šprintu

Šprint číslo 11 obsahoval 2 user stories a celkovo 24 úloh, z čoho sa nám podarilo splniť všetky.

2. Progres tímu

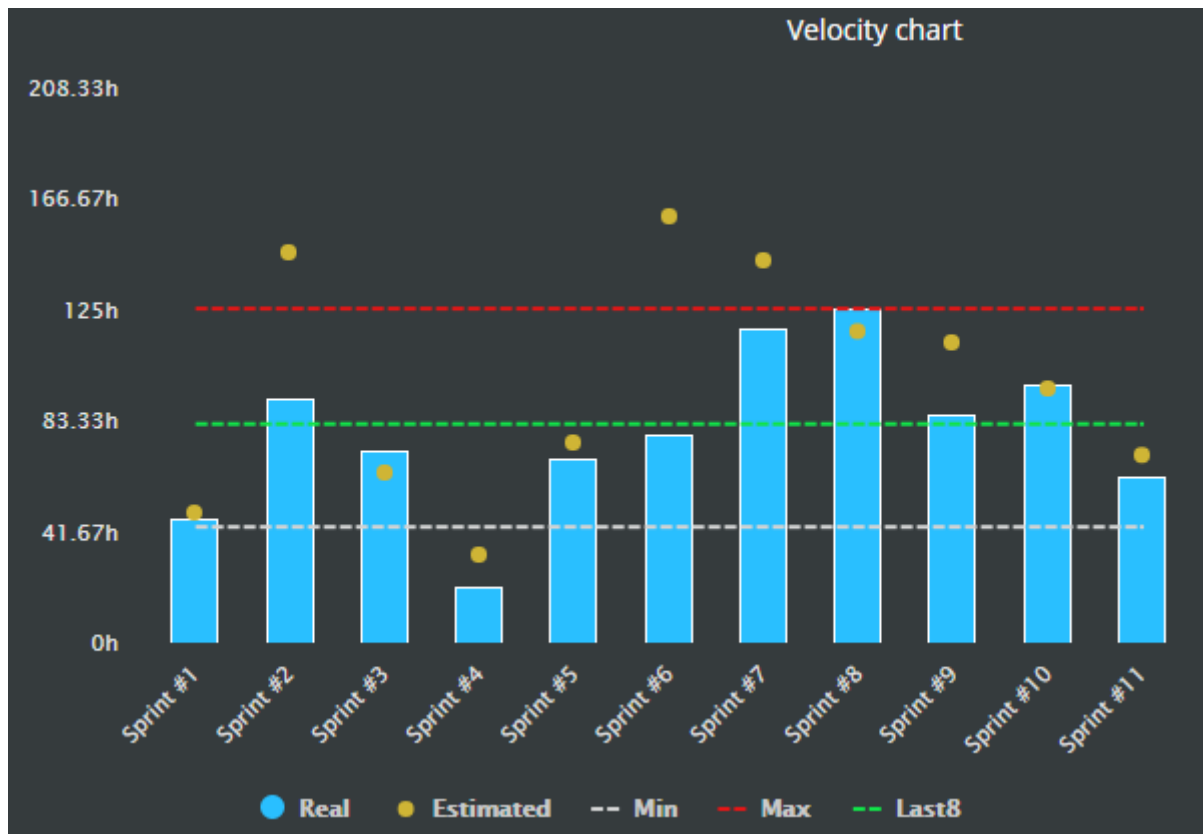


Obrázok 1 Burndown chart

V obrázku sa nachádzajú tri hlavné línie:

- Zelená – predstavuje strávený čas
- Modrá – predstavuje zostávajúci čas
- Sivá, čiarkovaná – predstavuje ideálny zostávajúci čas

Ako je možné vidieť z grafu, úlohy boli plnené priebežne a načas, najmä vďaka postupnému ukončeniu semestra a teda väčšiemu množstvu času na prácu.



Obrázok 2 Časový graf šprintu

Odhadnutie času pre plnenie jednotlivých úloh bolo takmer presné, jediné rozdiely boli len v dvoch implementačných úlohách, ktoré boli jednoduchšie, ako sa očakávalo. Celkovo sme však odhadli počet hodín správne.

3. Zhrnutie

Meno	Počet hodín
Erika Štefanková	7
Hana Kuntová	10
Marko Ondruš	10
Maroš Hrobák	10
Matej Uhlík	9,5
Matúš Kováč	11
Peter Válka	5

Tabuľka 1 Počet odpracovaných hodín

V tabuľke vyššie sú uvedené počty hodín, ktoré členovia tímu strávili vypracovaním ich úloh v danom šprinte. V tabuľke nižšie je celkový prehľad šprintu, ako bol naplánovaný a ako bol dokončený – počet hodín, úsilie (effort) a počet user stories, ktoré boli vypracované.

Plánované			Skutočné		
Predmety	Úsilie	Čas	Predmety	Úsilie	Čas
2	18	70,5	2	18	62,5

Tabuľka 2 Prehľad šprintu

Posledná tabuľka detailnejšie opisuje jednotlivé user stories. Obsahuje stĺpce ID user story, typ, názov user story, stav user story, odhadnutý čas, skutočný čas, rozdiel v odhadnutom čase a skutočnom. Na poslednom riadku je následne sčítané hodnoty odhadnutého času, skutočného času a ich rozdielom.

ID	Typ	Titul	Stav	Odhadnutý čas	Reálny čas	Rozdiel
277473	User Story	Sumarizácia dokumentácie #11	DONE	31,5	29	-2,5
277475	User Story	Testovanie všetkých implementovaných metód na navrhnutých scenároch #2	DONE	39	33,5	-5,5
Celkovo				70,5	62,5	-8

Tabuľka 3 Prehľad hodín