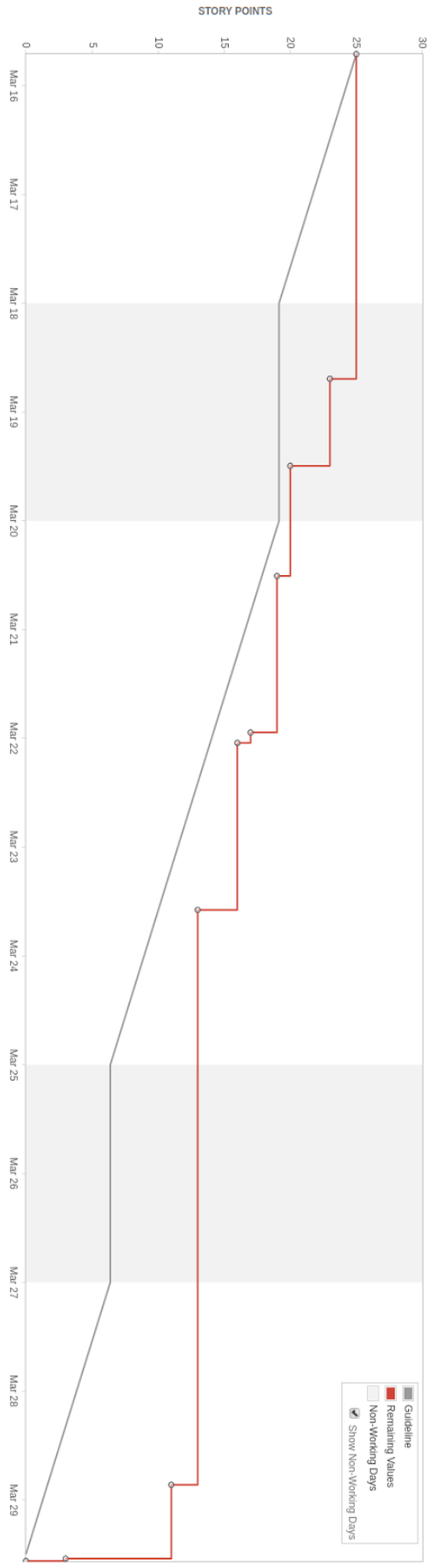


# Review šprintu “Hippolais”

Dátum: 29.3.2017  
Miesto: Projektové laboratórium  
Vedúci stretnutia: Filip Vozár  
Zapisovateľ: Jakub Adam  
Prítomní: Jakub Adam  
Monika Filipčíková ( on-line )  
Jakub Šimko  
Andrej Švec  
Filip Vozár

## Šprint review

- Task s natrenovaním nového modelu bol mierne podcenený pri nahodnocovaní taskov. Objavilo sa viacero komplikácií, na ktoré musíme v budúcnosti pri takomto type úlohy myslieť a následne na ňu vyhradiť viac času a story pointov.
- Pracovalo sa s novou pythonovskou knižnicou “PANDAS”. Je potrebné sa s ňou primerane zoznámiť, aby bolo možné efektívne implementovať pomocný FUZZY klasifikátor.
- Pri analýze dát potrebných pre implementáciu FUZZY klasifikátora bolo vytvorených niekoľko grafov, pre zjednodušenie analýzy a návrhu jednotlivých pravidiel. Rozhodli sme sa tiež vyskúšať v nasledujúcom šprinte vytvoriť histogram viacerých črt. Očakávame od toho, že z takéhoto histogramu môžu byť lepšie viditeľné kombinácie jednotlivých črt, pre ktoré následne napíšeme pravidlá.



## Completed Issues

[View in Issue Navigator](#)

Key	Summary	Issue Type	Priority	Status	Story Points (25)
MD-113	Pridat ku komentarom v trenovacom buckete ostatne atributy, ktore nie su v modeli	Story	↑ Medium	DONE	2
MD-121	Napisat prve simple pravidla pre Fuzzy	Story	↑ Medium	DONE	3
MD-128	V trollhunte umoznit hodnotit aj parent komentare	Story	↑ Medium	DONE	3
MD-129	Trollhunt - Logovat rozkliknutie kontextu	Story	↑ Medium	DONE	2
MD-132	TextLengthDetector nedeteguje dobre paragrafy	Bug	↑ Medium	DONE	2
MD-133	Spellcheck vracia error_rate, tak nech sa to aj vola error_rate	Bug	↑ Medium	DONE	1
MD-135	Upravit CSV a pridat DayOfWeek.is_weekend	Story	↑ Medium	DONE	1
MD-137	Prehnat SME data cez klasifikator	Story	↑ Medium	DONE	8
MD-140	Pridat offtopic ku CSV	Story	↑ Medium	DONE	3