

Martians

Šprint: First sprint

Id	Úloha	Pridelené	Stav	Typ	Priorita	Body	Opis
SS-21	Spustenie web stránky	Martin Šidlo	To Verify	Task	Normal	Not estimated	- nasadenie stránky na server (team03-16.studenti.fiit.stuba.sk)
SS-11	HTTPS protokol	Martin Šidlo	To Verify	Task	Minor	Not estimated	Zavisle od instalacie webovej stránky timu na server
SS-10	Subdomena pre prezentacny web/appku	Matúš Salát	To Verify	Task	Minor	Not estimated	
SS-9	Demonizovanie smart- store RoR app	Matúš Salát	To Verify	Task	Normal	Not estimated	
SS-5	Instalacia na server	Matúš Salát	To Verify	User Story	Critical	5	- konfiguracia firewallu, ssh - instalacia vsetkeho (ruby, rails, dbs, nginx, R (python)...) - https
SS-26	Background process	Unassigned	Open	Task	Normal	Not estimated	
SS-25	Prevzatie výstupu z ERka	Ondrej Kudláč	Open	Task	Normal	Not estimated	Prevzatie výstupu z ERKA a ďalšie práce s tým
SS-24	Implementácia algoritmu predikcie	Unassigned	Open	Task	Normal	Not estimated	Implementácia algoritmu čo z dát v CSV predikuje objednanie knih
SS-17	Vytvorenie rozhrania pre vypis dat	Matej Červenka	Open	Task	Normal	Not estimated	
SS-14	Import dat z csv do tabuliek v dbs	Mária Dragúňová	Open	Task	Normal	Not estimated	Algoritmus na naplnenie tabuliek z cvicneho csv
SS-8	Import dat z Martinusu	Unassigned	Open	User Story	Minor	5	- raz za den pride json subor (aktualny sklad) - 10-50 MB - vymysliet efektivny sposob na citanie (spracovanie po davkach). Ulozene v subore, urobiť proces, v ktorom bude json reader - budu posielane predaje (cas, pocet ks,...) - samostatna route

Martians

Šprint: First sprint

Id	Úloha	Pridelené	Stav	Typ	Priorita	Body	Opis
SS-4	Integracia programu na datovu analyzu do aplikacie	Ondrej Kudláč	Open	User Story	Normal	13	- implementacia algoritmu - pripravenie vstupu (napr csv) v ruby - prevzatie vystupu z algoritmu (v ruby) - background processing
SS-23	Príprava DB to CSV (ruby)	Ondrej Kudláč	In Progress	Task	Normal	Not estimated	Príprava údajov do CSV pre predikciu. 90 dni
SS-20	PHP - pre generovanie linkov pre dokumenty	Martin Šidlo	In Progress	Task	Normal	Not estimated	- generovanie linkov podľa obsahu priečinkov - zobrazenie obsahu príloh
SS-19	Porovnanie s existujúcou metódou	Lukáš Šimek	In Progress	Task	Normal	Not estimated	
SS-18	Predikcia počtu objednaných kusov	Matúš Salát	In Progress	Task	Normal	Not estimated	
SS-15	Očistenie skusobných dát v csv	Mária Dragúňová	In Progress	Task	Normal	Not estimated	Odstránenie "nezmyselných nul" Oprava neodpocítaného stock_count
SS-12	Predikcia vypredania zásob	Lukáš Šimek	In Progress	Task	Major	Not estimated	
SS-7	Prvotná verzia GUI	Matej Červenka	In Progress	User Story	Normal	3	- len jednoduchý výpis výsledkov - čo bude obsahovať tabuľka: - product_id, počet ks, dátum kedy treba objednať, dátum kedy sa zásoba vypredá, aktuálny stock_count - zoradiť podľa dátumu, kedy ich treba objednať (staci max týždeň) - zabezpečiť menom, heslom (netreba UI, staci vyskakovacím oknom)
SS-6	Nasadenie timovej stránky na server	Martin Šidlo	In Progress	User Story	Critical	3	- konfigurácia ngnix, php - nekopirovať ručne, ale cez git

Martians

Šprint: First sprint

Id	Úloha	Pridelené	Stav	Typ	Priorita	Body	Opis
SS-3	Datova analyza	Lukáš Šimek	In Progress	User Story	Major	8	<ul style="list-style-type: none">- predikovanie datumu, kedy sa minie tovar (metoda frekvencie nakupov)- predikovanie poctu, ktory treba objednat- porovnanie s existujucou metodu- kvantitatívne vyhodnotenie nasich metod
SS-2	Vytvorenie datoveho modelu	Mária Dragúňová	In Progress	User Story	Major	5	<ul style="list-style-type: none">- vytvorit tabulky podla modelu (na drive)- import dat - ocistenie dat (tzn. chyb v datach), urobiť csv reader, precitat, naformatovat- sales: 1 sale = 1 riadok, treba brat do uvahy identifikáciu chyb a ich odstranenie pred uložením do databazy- robiť migrácie
SS-16	Prihlasovacia obrazovka	Matej Červenka	Code Review	Task	Normal	Not estimated	
SS-13	Vytvorenie tabuliek	Mária Dragúňová	Code Review	Task	Normal	Not estimated	Migrácie na vytvorenie tabuliek: Stock, Product, Sale, Distributor