

Id	Úloha	Pridelené	Stav	Typ	Priorita	Body	Opis
SS-56	Automatizované testovanie scenárov	Ondrej Kudláč	In Progress	User Story	Normal	8	<ul style="list-style-type: none"> - Testovanie vytvorenia csv, spustenie predikcie, uloženi výsledku predikcie do DB - Testovanie improtu dát produktu z Maritnusu - Testovanie udpatu produktov - Testovanie zbehnutia Jobov
SS-51	Dostať dáta na produkciu	Mária Dragúňová, Matúš Salát	Done	User Story	Normal	1	<ul style="list-style-type: none"> - Reset DB - Import dát - Spustenie nových jobov - Zmena času vykonania jobu pre import produktov
SS-50	Filtrovanie	Matej Červenka	Done	User Story	Normal	2	<p>Ako zamestnanec chcem filtrovať predikcie podľa prideleného zamestnanca a podľa distribútora</p> <ul style="list-style-type: none"> - Pridať dva filtre k predikciám (filtrovanie zamestnanca a distribútora)
SS-52	Import predajov	Martin Šidlo	Done	User Story	Normal	5	<ul style="list-style-type: none"> - Vytvoriť produkt k predaju ak neexistuje - Import dát zo septembra a októbra
SS-55	Graf predajov	Martin Šidlo	Done	User Story	Normal	5	<ul style="list-style-type: none"> - Vytvoriť pri každom produkte graf predajov za posledné mesiace
SS-59	Integračné testy	Ondrej Kudláč	In Progress	Task	Normal	Not estimated	
SS-58	Testy pre model	Ondrej Kudláč	Code Review	Task	Normal	Not estimated	
SS-61	Vytvorenie jednotlivých factory	Ondrej Kudláč	Code Review	Task	Normal	Not estimated	
SS-79	Analýza rizík	Lukáš Šimek	Done	Task	Normal	Not estimated	

Martians

3.šprint Kal-EI

Id	Úloha	Pridelené	Stav	Typ	Priorita	Body	Opis
SS-81	Dokument riadenia - vseobecna cast	Lukáš Šimek	Done	Task	Normal	Not estimated	
SS-84	Metodika pisanie scriptov v R	Lukáš Šimek	Done	Task	Normal	Not estimated	
SS-85	Modul predikcie	Lukáš Šimek	Done	Task	Normal	Not estimated	
SS-82	Metodika úloh	Matej Červenka	Done	Task	Normal	Not estimated	
SS-83	Modul grafického rozhrania	Matej Červenka	Done	Task	Normal	Not estimated	
SS-67	Setup produkcie po 2. šprinte	Matúš Salát	Done	Task	Normal	Not estimated	
SS-68	Zmena času vykonania jobu na sťahovanie produktov	Matúš Salát	Done	Task	Normal	Not estimated	
SS-69	Reset databázy, import spracovaných dát	Matúš Salát	Done	Task	Normal	Not estimated	
SS-75	Komentovanie metód projektu - časť MVC	Matúš Salát	Done	Task	Normal	Not estimated	neokomentované assety a iné detaily
SS-76	Metodika písanie kódu, code review	Matúš Salát	Done	Task	Normal	Not estimated	
SS-78	Komentovanie metód projektu - Assety	Matúš Salát	Done	Task	Normal	Not estimated	
SS-80	Modul - Pracovníci na pozadí	Matúš Salát	Done	Task	Normal	Not estimated	
SS-64	vyťahnutie dát o predajoch	Martin Šidlo	Done	Task	Normal	Not estimated	vyťahnuť dáta z predajov pre každý produkt za posledné 3 mesiace a zgrupiť ich po týždni
SS-65	zobrazovanie grafu	Martin Šidlo	Done	Task	Normal	Not estimated	premietnutie dát pre každý produkt v podobe malého okienka grafu pri prejení myšky ponad ikonu

Martians

3.šprint Kal-EI

Id	Úloha	Pridelené	Stav	Typ	Priorita	Body	Opis
SS-66	Vytváranie produktu	Martin Šidlo	Done	Task	Normal	Not estimated	pri neexistujúcom produkte počas importu predajov, vytvoriť tento produkt
SS-77	Chybný formát dát z martinusu	Martin Šidlo	Done	Task	Normal	Not estimated	Oprava/prispôsobenie
SS-62	Metodika testovanie	Ondrej Kudláč	Done	Task	Normal	Not estimated	
SS-63	Dokumentácia manažment Testovanie	Ondrej Kudláč	Done	Task	Normal	Not estimated	

Id	Úloha	Pridelené	Stav	Typ	Priorita	Body	Opis
SS-87	Analýza predikcie pri veľkých zmenách v počte objednávok	Lukáš Šimek	Open	User Story	Normal	3	<ul style="list-style-type: none"> - analýza skokov predajov - výpočet rozdielu v počte objednávok v závislosti od času - ako často sa podobné skoky dejú - experimentovať s dĺžkou obdobia, na základe ktorého vypočítavame predikcie
SS-88	Modifikácia metódy predikcie	Ondrej Kudláč	Open	User Story	Normal	5	<ul style="list-style-type: none"> - uvažovanie posledných troch týždňov v predikcii - porovnanie metód (stará Lukášova vs. nová Lukášova vs. Ondrejova) - doladenie starej metódy výpočtu kusov, ktoré boli preskladnené, resp. ktoré chýbali (o koľko kníh)
SS-72	Reprezentácia skladu, aby sa v ňom dala hľadať dobrá cesta	Unassigned	Open	User Story	Normal	8	<ul style="list-style-type: none"> - statický výpočet grafu - riešenie neznámych políc - priradenie na koniec zoznamu - overenie validity pozície v sklade napr B2L2 - vytvorenie grafu a jeho uloženie do súboru a jeho načítanie do pamäte
SS-74	Implementácia API služby	Unassigned	Open	User Story	Normal	3	<ul style="list-style-type: none"> - dohodnúť formáty - autentifikácia - API kľúč a obmedzenie na IP (aj na už existujúcu APIInu)
SS-89	Zoradiť objednávky podľa najlepšej trasy v sklade	Unassigned	Open	User Story	Normal	5	<ul style="list-style-type: none"> - spraviť Dijkstru medzi dvoma vrcholmi - kombinácie všetkých zoradení kníh a spustiť nad nimi Dijkstru - vytvoriť model