

Komanda „Savana“

Komandos susitikimo protokolas (nr. 3)

Bendra informacija:

- Data: 2018 m. Kovo 27 d.
- Vieta: MIF, Naugarduko g. 24, Vilnius.
- Laikas: 13.30-14.00 val. ir 15.30-18.00 val.
- Dalyvavo visi penki komandos nariai.
- Susitikimą pravedė komandos lyderis.

Esminiai nutarimai / susitikimo rezultatai:

- Kūrimo vadovas ėmėsi iniciatyvos ir įtraukdamas kitus komandos narius suplanavo SRS (angl. *Software Requirements Specification*) dokumento struktūrą bei numatė reikalingus resursus dokumentui parašyti. SRS dokumentas yra pateikiamas kaip priedas prie trečiojo komandos susitikimo protokolo.
- Susitikimo metu visi komandos nariai pateikė suformuluotus reikalavimus:
 - Kiekvienam komandos nariui komandos lyderis jau ankščiau buvo priskyręs tam tikras produkto dalis, su tikslu išgryninti ir specifiikuoti reikalavimus pagal pateiktus užsakovo poreikius.
 - Kadangi užsakovo poreikiai nebuvo vienareikšmiškai suprasti bei išbaigti, komandos nariams pavyko išsiaiškinti nemažai papildomų reikalavimų iš užsakovo elektroniniu paštu pateiktų atsakymų į klausimus.
 - Šiam žingsniui buvo numatytas ne ilgesnis kaip 1-os savaitės terminas. Visi komandos nariai sugebėjo prisilaikyti prie nustatyto termino bei pateikė savo reikalavimus laiku. Kituose dvejuose cikluose komanda nutarė, kad šiam konkrečiam žingsniui bus skiriama (numatoma) 50% mažiau laiko, nei buvo skirta pirmajame cikle. Sprendimas priimtas remiantis TSP siūlomomis rekomendacijomis.

- Kadangi Sistemos Reikalavimų Specifikacijos dokumentas turi didelę reikšmę tolimesniam projekto vystymui bei jo netikslumai gali kainuoti darbų užsitęsimą, buvo nuspręsta skirti daugiau laiko komandos susitikimui ir vieningai sudaryti SRS dokumentą. SRS rašymas buvo paskirstytas į dalis ir, jei nors vienam komandos nariui kildavo kokių nors neaiškumų, komandoje būdavo inicijuojama diskusija ir po jos priimamas vieningas sprendimas.
- Sistemos reikalavimai buvo suskirstyti į funkcinis, nefunkcinis bei projektavimo apribojimų.
- Kai kurie reikalavimai buvo patikslinti, tinkamai suformuluoti, atrinkti bei kūrimo vadovo įrašyti į galutinę Sistemos Reikalavimų Specifikaciją.
- Palaikymo vadovas įformino SRS dokumentą.
- Kokybės vadovas pateikė konfigūracijos pakeitimo prašymą (užpildytą CCR formą). Prašymas buvo projekto versijų saugojimui naudoti GitLab repozitoriją, vietoj dabartinės GitHub repozitorijos, tačiau konfigūracijos valdymo grupė nepatenkino šio prašymo, argumentuodama tuo, kad, GitHub yra gana paprasta naudotis, jis yra itin populiarus bei nemokamas studentams.
- Planavimo vadovas parengė planavimui reikiamus dokumentus bei formas.
- Kokybės vadovas parengė kokybės valdymo planą.