

OodiWS tilannekatsaus

Rajapintakoulu IV

Kirjoittanut: Peter Hägg

Esittäjä: Sami Hautakangas

19.03.2009

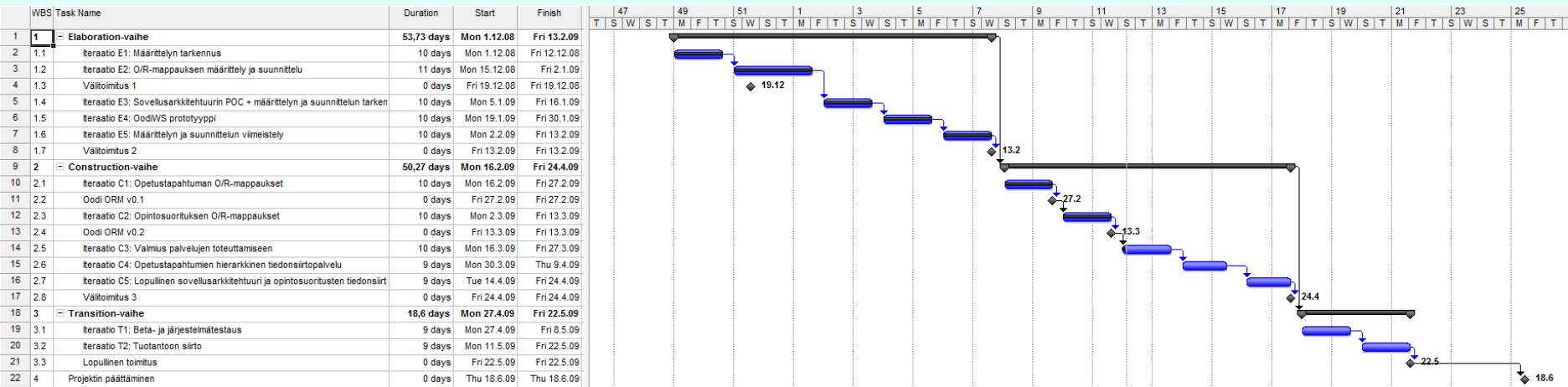
Projektin sisältö

- Alkuperäiseen projektin sisältöön on tullut muutoksia
- Suurin muutos on O/R-mappauksen toteutus, joka nyt tehdään CodeBakersin toimesta (Logica auditoi)
- Vaatimuksia on muutettu siten, että lopputulos on käytettävissä myös Oodin ulkopuolisissa ympäristöissä

Projektin aikataulu 1/2

- Alkuperäiseen aikatauluun tullut muutoksia
 - Elaboration-vaiheen loppuun lisättiin yksi ylimääräinen iteraatio (2 vkoa) dokumentaation laadun parantamiseksi
 - O/R-mappaukset ovat nyt osa CodeBakersin toimitusta, 2 iteraatiota (4 vkoa) lisätty Construction-vaiheen alkuun
 - Toteutus valmis 22.05.2009 (alunperin: 14.04.2009)

Projektin aikataulu 2/2



Tilanne

- Kaksi välitoimitusta tehty, v0.1 ja v0.2
 - Proton demotilaisuus järjestetty 2.2.
 - Dokumentaatio ollut kommentointikierroksella
- Tarvittavat O/R-mappaukset toteutettu ja toimitettu Logicalle auditoitavaksi 16.3.
- Projekti on tällä hetkellä toteutusvaiheen kolmannessa iteraatiossa (C3)
 - Käyttöoikeushallinnan toteutus ja testaus
 - Sovellusarkkitehtuurin viimeistely; valmius palvelujen toteuttamiseen

Teknisestä katselmoinnista

- Dokumentaatio lähetettiin helmikuun alussa katselmoitavaksi useampaan yliopistoon
- Katselmointikommentteja saatiin n. 50 kpl
- Katselmointikommenttien laatu oli hyvä
- Kommentit käsiteltiin Oodi-konsortion ja CB PP:n toimesta ja luokiteltiin kolmeen prioriteettiryhmään:
 - Mahd. pian korjattavat (39 kpl)
 - Jatkoprojektiin siirrettävät asiat (2 kpl)
 - Ei korjata (lopun)
- Mitään kriittisiä löydöksiä ei ollut
 - kommenttien perusteella ei tarvinnut tehdä sellaisia muutoksia, jotka olisivat vaikuttaneet työmäärään tai aikatauluun
 - Päätelmä: katselmointi oli ajoitettu oikein

Mikä mennyt hyvin? Haasteita?

- Hyvin menneet asiat
 - Alkuperäinen tekninen ratkaisu näyttäisi olevan pienien muutosten jälkeen toteutettavissa
 - Toteutustyö etenee verkkaisesti, suunnitelman mukaisesti
 - Asiakkaan edustaja ollut käytettävissä suunnittelun tukena (ketterän lähestymistavan edellytys)
- Haasteet
 - Oikeiden henkilöresurssien saaminen saman pöydän ääreen oli alussa vaikeaa
 - Resursoinnissa ollut muutenkin haasteita sekä asiakkaan, että toimittajan puolelta
 - Ketterä lähestymistapa hieman haastava; kaikki eivät ehdi reagoimaan tarpeeksi nopeasti

Kiitos mielenkiinnosta 😊

Kysyttävää? Kommentteja?

Ota yhteyttä: peter.hagg@codebakers.fi