

UCOT-sovellusprojektin 4. viikkopalaveri

Aika: Perjantai 6.10.2006 klo 12:04-15:02.

Paikka: sovellusprojektien kokoustila Ag C223.1

Läsnä:

tilaaja:

Tommi Kärkkäinen

Antti Hakala

projektiryhmä:

Vesa Pikki

Ilari Liukko (sihteeri)

Tuomo Pieniluoma (puheenjohtaja)

Panu Suominen

ohjaajat:

Ville Isomöttönen

Miika Nurminen (saapui 12.05)

tarkkailija:

Antti Hallamäki

1. Kokouksen avaus.

Puheenjohtaja avasi kokouksen kello 12:04. Miika Nurminen saapui klo 12:05. Kokouksen aikana pidettiin tauko 14:05–14:12.

2. Päätösvaltaisuuden tarkistaminen.

Tilaaajan edustajat olivat paikalla. Ville Isomöttönen ja kaikki projektiryhmän jäsenet olivat paikalla. Esityslista oli toimitettu osallistujille palaveria edeltävänä työpäivänä.

PÄÄTÖS: Kokous todettiin päätösvaltaiseksi.

3. Esityslistan hyväksyminen.

Esityslistaan ei esitetty muutoksia.

PÄÄTÖS: Käydään esityslista läpi ehdotetussa järjestyksessä.

4. Ajankäytön raportointi.

Vesa Pikki esitteli 1. iteraation ajankäyttösuunnitelman toteutumisraportin ja Excel-ajankäyttösovelluksesta pylväsdiagrammin työajan jakautumisesta eri tehtävien kesken. Suunnitellussa ja toteutuneessa ajankäytössä oli eroja, koska kyseessä oli vasta ensimmäinen iteraatio, joten ajankäytön arviointi oli hankalaa. Lisäksi projektisuunnitelman kirjoittaminen vei odotettua enemmän aikaa.

5. Edellisen pöytäkirjan hyväksyminen.

Kohdassa 1 mainittu kokouksen alkamisaika oli virheellinen. Tämän lisäksi löytyi muutama kirjoitusvirhe. Edellisessä kokouksessa jaetut tehtävät:

- **Vesa Pikki**
 - Toimittaa osakatselmoidun projektisuunnitelman korjaukset maanantaina 2.10. (suoritettu)
 - Toimittaa perjantaina 6.10 osakatselmoitavan projektisuunnitelman osallistujille keskiviikkona 4.10. (suoritettu)
 - Suunnittelee seuraavan iteraation tehtävät perjantain 6.10 palaveriin. (suoritettu)
- **Ville Isomöttönen ja Tommi Kärkkäinen**
 - Tarkastavat osakatselmoituun projektisuunnitelmaan tehdyt muutokset. (suoritettu)
 - Ottavat selvää kuka tilaajan puolelta allekirjoittaa lisenssisopimuksen. (asiaa on selvitetty, mutta vastauksia ei ole saatu)
- **Panu Suominen**
 - Toimittaa perjantaina 6.10 osakatselmoitavan vaatimusmäärittelyn osallistujille keskiviikkona 4.10. (suoritettu)

PÄÄTÖS: Edellisen palaverin pöytäkirja hyväksyttiin muutoksin.

6. Vaatimusmäärittelyn katselmointi.

Panu Suominen kävi läpi vaatimusmäärittelyn katselmoitavan osan. Iteraatiokohtaisia vaatimuksia ei katselmoitu, koska ne täydentyvät iteraatioiden kuluessa ja ne hyväksytään ennen kunkin iteraation alkua. Korjausehdotukset löytyvät erillisestä katselmointiraportista. Myös termilistaan ilmeni muutos; Käyttötapausten muoto -termin tulisi sisältää myös maininta suoritusaskelien kuulumisesta käyttötapaukseen.

PÄÄTÖKSET:

- Vaatimusmäärittelyn katselmoitu osa hyväksyttiin muutoksin.
- Ville Isomöttönen Ja Antti Hakala toimivat tarkastajina.
- 2. iteraation vaatimukset hyväksytään sähköpostin välityksellä niiden lisäämisen jälkeen.

7. Projektisuunnitelman osakatselmointi.

Projektipäällikkö Vesa Pikki kävi läpi projektisuunnitelman katselmoitavan osan. Korjausehdotukset löytyvät erillisestä katselmointiraportista. Kun ehdotetut korjaukset on muokattu projektisuunnitelmaan hyväksytysti, toimitetaan projektisuunnitelma seuraavaan palaveriin allekirjoitettavaksi.

PÄÄTÖKSET:

- Projektisuunnitelman katselmoitu osa hyväksyttiin muutoksin.
- Ville Isomöttönen ja Tommi Kärkkäinen toimivat tarkastajina.

8. Ensimmäisen iteraation tulosten esittely.

Panu Suominen esitteli Abbottin heuristiikan soveltamista valmiiksi ohjelman sisäiseen muotoon jäsenettyyn käyttötapaukseen. Esimerkkisyötettä muokkaamalla todistettiin tilaajalle ohjelman tekevän jotain eikä vain tulostavan tekstiä. Tilaaja oli tyytyväinen tähänastisiin tuloksiin.

9. Käyttötapauksista keskustelu.

Ryhmä esitti, ettei käyttötapauksien kirjoittaminen ole ajallisesti järkevää. Tommi Kärkkäinen oli kuitenkin sitä mieltä, että käyttötapauksien kirjoittaminen on tarpeellista, koska se selventää kaikille miten ohjelman tulisi toimia. Päätettiin ettei seuraavassa iteraatiossa kirjoiteta käyttötapauksia. Antti Hakala ehdotti, että vaatimusmäärittelyyn lisättäisiin lista käyttötapauksista, joita ei kuitenkaan vielä kirjoiteta auki.

PÄÄTÖS: Toisen iteraation aikana ei kirjoiteta käyttötapauksia.

10. Toisen iteraation ajankäyttösuunnitelmasta keskustelu.

Projektipäällikkö kävi läpi toisen iteraation suunnitellun ajankäytön. Ajankäyttöön oli suunniteltu käyttötapauskuvausten kirjoituspalaveri, mutta tämä poistetaan, koska päätettiin ettei käyttötapauskuvauksia kirjoiteta seuraavan iteraation aikana. Suunnitelmassa oli varattu aikaa myös käyttöliittymäpalaverille, mutta ehdotettiin, että ensi perjantain (13.10) palaveriin ryhmä valmistelisi käyttöliittymästä prototyypin. Sen pohjalta keskustellaan miten käyttöliittymää tulisi kehittää edelleen. Tästä syystä myös käyttöliittymäpalaveri poistetaan ajankäyttösuunnitelmasta.

Päätettiin myös jättää iteraatioiden välinen siirtymävaihe käyttämättä, joten toisen iteraation kesto on kaksi viikkoa. Vesa Pikki toimittaa muutetun ajankäyttösuunnitelman osallistujille mahdollisimman pian.

PÄÄTÖKSET:

- Poistetaan käyttöliittymä ja käyttötapauskuvausten kirjoitus -palaverit.
- Toisen iteraation kesto on kaksi viikkoa.
- Vesa Pikki toimittaa muutetun ajankäyttösuunnitelman osallistujille.

11. Sovitaan toisen iteraation tehtävistä ja uusista vaatimuksista.

Panu Suominen esitteli tilaajalle ryhmän valmisteleman käyttöliittymän prototyypin. Tilaaja hyväksyi, että sen pohjalta valmistellaan enemmän toiminnallisuutta sisältävä prototyyppi ensi perjantaiksi.

Miika Nurminen esitti yhdeksi mahdolliseksi tallennusmuodoksi GXL-muotoa, joka on kuvaajien tallentamiseen tarkoitettu XML-pohjainen kieli. Tilaajilta tiedusteltiin onko joku tietty muoto johon ohjelman ulostulo haluttaisiin tallentaa, esim. jatkokäsittelyn helpottamiseksi. Tällaista ei ainakaan vielä ollut mielessä.

Tommi Kärkkäinen ehdotti pienen kuvauksen kirjoittamista siitä, mikä käsitelmä on ja mitä tietoa se sisältää, jotta kaikilla olisi sama käsitys asiasta.

Vesa Pikki esitteli myös ryhmän suunnitteleman syötenotaation, joka mahdollistaisi yksinkertaisen käyttötapauksen lukemisen järjestelmään ilman oikean morfologisen jäsentimen käyttöä. Tilaaja ehdotti notaation pientä muuttamista.

Tilaaja hyväksyi tehtävät ja uudet vaatimukset ja ne lisätään vaatimusmäärittelyyn.

Tuomo Pieniluoma esitteli esimerkit tutkimiansa jäsentimien antamista tuloksista. Jäsentimet eivät antaneet ohjelman kannalta riittävästi tietoa; sanojen perusmuodot ja taivutukset palautettiin, mutta sanan suhteesta lauseen rakenteeseen ei annettu tietoa. Myöskään tilaajan puolelta ei jäsentimen tutkimus ole edennyt, joten jäsentimien kartoittamista jatketaan.

12. WWW-sivuista keskustelu.

Ryhmä tiedusteli tilaajan mielipidettä projektin kotisivujen hakupalveluihin indeksoimisen sallimisesta. Tilaajalle asialla ei ollut väliä, joten indeksoimista ei ruveta erikseen estämään. Ehdotettiin myös viikkopalaverien esityslistan esittämistä wiki-muodossa kotisivuilla esityslistan kohtien lisäämisen helpottamiseksi, mutta tätä ei nähty tarpeelliseksi.

PÄÄTÖKSET:

- Projektin kotisivujen indeksoimista hakupalveluihin ei estetä.
- Viikkopalaverin esityslistaa ei esitetä wiki-muodossa.

13. Sovitaan osallistujien seuraavista tehtävistä.

Vesa Pikki Toimittaa osakatselmoidun projektisuunnitelman korjaukset maanantaina 9.10 ja korjatun ajankäyttösuunnitelman osallistujille.

Ville Isomöttönen tarkastaa osakatselmoituun projektisuunnitelmaan ja katselmoituun vaatimusmäärittelyyn tehdyt muutokset.

Tommi Kärkkäinen tarkastaa osakatselmoituun projektisuunnitelmaan tehdyt muutokset.

Antti Hakala tarkastaa katselmoituun vaatimusmäärittelyyn tehdyt muutokset.

Panu Suominen toimittaa katselmoidun vaatimusmäärittelyn korjaukset osallistujille maanantaina 9.10.

14. Muut esille tulleet asiat.

Ei esitetty muita asioita.

15. Sovitaan seuraavan palaverin aika ja paikka.

Koska seuraavan perjantain palaveriin oli vähän käsiteltäviä asioita, päätettiin pitää sen tilalla

epävirallisempi tapaaminen, jossa tarkastellaan käyttöliittymän prototyyppiä ja muita esille tulevia asioita.

PÄÄTÖKSET:

- Tapaaminen perjantaina 13.10.2006 klo 12:00–14:00 tilassa Ag C233.1.
- Seuraava palaveri pidetään perjantaina 20.10 kello 12:00–14:00 tilassa Ag C223.1.

16. Kokouksen päättäminen.

Puheenjohtaja päätti kokouksen kello 15.02.