

Sovellusprojekti Kodavi, 19. palaveri

Paikka Teams
Aika Perjantai 9.10.2020 klo 16.15–17.50

Läsnä

Projektiryhmä

Lauri Antila, puheenjohtaja
Outi Hilola
Antti Kauppi
Anne Vaarala
Nuutti Rantanen, sihteeri

Tilaaajan edustajat

Nelli Lyyra
Kristiina Ojala (kohdat 1-7)
Jorma Tynjälä

Ohjaajat

Jukka-Pekka Santanen
Enni Stylman
Arttu Ylä-Sahra

Pöytäkirja

Pöytäkirja laadittu: 22.10.2020
Muokattu: —

1. Palaverin avaus

Antila esitti puheenjohtajaksi itseään ja sihteeriksi Nuutti Rantasta. Puheenjohtajaksi valittiin Lauri Antila ja sihteeriksi Nuutti Rantanen. Antila ilmoitti palaverin osallistujille, että palaveri tallennetaan pöytäkirjan laatimisen tueksi.

2. Laillisuus ja päätösvaltaisuus

Palaveri todettiin lailliseksi ja päätösvaltaiseksi, koska palaveri on kutsuttu koolle vuorokautta etukäteen ja paikalla oli vähintään yksi kunkin projektiorganisaation osapuolen edustaja.

3. Esityslistan hyväksyminen

Antila esitteli esityslistan. Santanen tiedusteli, että onko tänään tarkoitus keskustella koodikatselmoinnin ajankohdasta. Esityslista hyväksyttiin ilman muutoksia.

4. Edellisen palaverin pöytäkirjan tarkastus

Antila esitteli pöytäkirjan ja osallistujille sovittujen toimenpiteiden tilat käytiin läpi.

Edellisessä palaverissa sovittujen toimenpiteiden tila on seuraava:

Projektiryhmä

- laatii sovellusraportin (kesken),
- laatii PowerPoint-esityksen Ojalan testipäivään (suoritettu),
- kokeilee sovelluksen taulukon oikeellisuutta (suoritettu),
- järjestää testipäivän Teams-yhteyden (suoritettu),
- testikäyttää ja tarkistaa taulukon toimivuuden (ei käsitelty edellisessä palaverissa),
- laatii palvelimen asennusohjeet (kesken) ja
- toimittaa tilaajalle listan käyttöliittymän staattisista teksteistä, joihin tarvitaan erikieliset käännökset (kesken).

Antila

- viimeistelee käyttöliittymää. (suoritettu)

Rantanen

- laatii projektiraportin. (kesken)

Tilaajan edustajat

- testaa ja tarkastaa sovelluksen yhtäpitävyyttä SPSS-dataan (ei käsitelty edellisessä palaverissa),
- toimittavat projektiryhmälle linkit ja niiden tekstit, jotka lisätään sovelluksen etusivulle (kesken) ja
- laativat liikuntatieteellisen tiedekunnan verkkosivuille tulevan infotekstin, jossa kerrotaan mm. yleistä tietoa sovelluksesta ja kehittäjäorganisaatiosta. (kesken)

Päätökset:

- Pöytäkirja hyväksyttiin korjauskehotuksien, jotka tulevat sähköpostilla.

5. Tilakatsaus

Rantanen esitteli tilakatsauksen. Rantanen esitteli, että projektiryhmä on saanut aikaiseksi ensimmäisen testauksen ja saanut viimeistelyä käyttöliittymää. Rantanen esitteli myös, että projektiryhmän kokonaistuntitavoite on lähellä täyttymistä, että ryhmä saisi kasaan 15op.

6. Sovelluksen nykytila

Antila esitteli käyttöliittymää. Kielivalinnat ovat lyhenteinä oikeassa laidassa ja valittu kieli on korostettuna. Sovelluksen vasemman yläkulman logosta pääsee nykyään sovelluksen etusivulle. Santanen olisi toivonut, että logo ei hämäisi käyttäjää, koska se on HBSC:n logo, muttei vie HBSC:n sivuille.

Vaarala oli korjannut tietokannassa olleen tyttöjen ja poikien väärinpäin olleet datat. Myös puuttuvan vastausalueen muotoilu taulukossa on muutettu muotoon (Ei tietoa). Vaarala oli myös siirtänyt haun yläreunaan, jos käyttöliittymää käyttää pienellä ruudulla. Santanen oli huomannut, että hakupainikkeen alle jää tyhjää tilaa. Kielivalintaa vaihtaessa sovellus ei automaattisesti hae samaa hakua uudestaan. Pylväiden tool tip:ssä olevat tekstirivien järjestykset täsmäävät nykyään palkkien järjestystä.

Tynjälä tiedusteli, että olisiko mahdollista saada taulukosta kopioitua taulukko siten, että se aina osaisi pitää sarakkeet oikein. Tynjälä myös tiedusteli, että voisiko taulukko olla helposti kopioitavana kuvana.

Päätökset:

- Laitetaan jatkokehitykseen selvitys selainkohtaisesta hakupainikkeen tyhjistä tilasta pienillä näyttöasetuksilla.

7. Testaus

Projektiryhmä osallistui Ojalan testipäivään ja esitteli sovelluksen PowerPoint-esityksen avulla. Paikalla oli projektiryhmästä neljä jäsentä. Kolmasosa opetusryhmästä oli fyysisesti paikalla ja muut kurssilaiset olivat vastanneet etänä.

Päätökset:

- Järjestelmätestauksen toinen testaus voidaan järjestää päivitetyllä testausuunnitelmalla kahdella eri selaimella, toinen työasemassa ja toinen taulutietokoneella.

8. Muut esille tulevat asiat

Santanen tiedusteli, että haluaako tilaaja sovelluksen tietoihin mainittavaksi, että sovellusta tullaan jatkokehittämään. Santanen tiedusteli miten lähdekoodin kyselyille tehdään jatkossa, jos joku kysyy sovelluksen lähdekoodiaan itselleen. Tilaaja mietti, että he eivät halua jakaa lähdekoodia eteenpäin.

9. Läsnaöliloille sovitut toimenpiteet

Projektiryhmä

- laatii sovellusraportin,
- testikäyttää ja tarkistaa taulukon toimivuuden,
- sopii koodikatselmoinnin järjestelyistä,
- suorittaa järjestelmätestauksen,
- kuittaa Lyyran tekstin,
- testaa sovellusta Safarilla,
- laatii palvelimen asennusohjeet ja
- toimittaa tilaajalle listan käyttöliittymän staattisista teksteistä, joihin tarvitaan erikieliset käännökset .

Antila

- lisää versionumeron ja korjaa käyttöliittymän linkin.

Hilola

- laatii käytettävyytestauksen raportin.

Rantanen

- laatii projektiraportin ja
- selvittää projektin päättyessä sovittavat asiat.

Stylman

- tutkii sovelluksen toimintaa Safarilla ja toimittaa kommentteja.

Tilaajan edustajat

- testaa ja tarkastaa sovelluksen yhtäpitävyyttä SPSS-dataan,
- toimittavat projektiryhmälle linkit ja niiden tekstit, jotka lisätään sovelluksen etusivulle ja
- laativat liikuntatieteellisen tiedekunnan verkkosivuille tulevan infotekstin, jossa kerrotaan mm. yleistä tietoa sovelluksesta ja kehittäjäorganisaatiosta.

10. Seuraavan palaverin aika ja paikka

Seuraava palaveri pidetään perjantaina 23.10.2020 klo 16.15 Teams-palaverina.

11. Palaverin päättäminen

Puheenjohtaja päätti palaverin 17.50.

Jaettu ja käsitelty materiaali

Rantanen käsitteli projektin tilakatsauksen PowerPoint-esityksen avulla.
Antila demonstroi sovellusta Teamsin näytönjako-ominaisuudella.