

## 2. opponoinnin raportti

*Aika:* 29.4.2002 klo 8.30-10.00

*Paikka:* Agora B103

*Läsnä:*

Jukka-Pekka Santanen  
Kari Kärkkäinen  
Koppelo-projektiryhmä  
Uraani-projektiryhmä  
Kilsa-projektiryhmä

### 1 Opponointitilaisuus

Opponointitilaisuudessa kullakin ryhmällä oli noin 20 minuuttia aikaa esittää projektinsa aihe ja esitellä toteutettua sovellusta niiltä osin, jotka ovat opponointitilaisuuteen mennessä valmiina.

Kunkin esityksen jälkeen toiset ryhmät esittivät kysymyksiä projektin aiheesta ja toteutusympäristöstä. Lisäksi esityksen sisältöä ja esiintymistä arvioitiin kirjallisesti arviointilomakeelle.

### 2 Koppelo-projektin esitys

Koppelo-projektin esitys alkoi Antin esitellessä projektiin liittyvät henkilöt ja projektin taustoja KURKI-, KOTKA-, KORPPI- ja KOLIBRI-projektien osalta. Tämän jälkeen Markus esitteli toteutusympäristöä ja muun muassa KOPPELO-projektin käyttämää jsp-tekniikkaa.

Toteutettua sovellusta esittelivät Marko ja Minna. Sovellusta käytettiin sekä opiskelijan että ohjaajan rooleissa. Marko oli opiskelija ja Minna ohjaaja. Sovellusta esiteltiin läpikäymällä opinnäytetyön elinkaari alkaen opiskelijan tekemästä aiheehdotuksesta opinnäytetyön aloittamiseen sekä henkilöiden ja tapahtumien lisäämiseen opinnäytteeseen.

Esityksen aikana oli pieniä ongelmia selaimen kanssa (Mozilla), joka kerran ilmoitti, että "Document was moved here".

Esityksen tukena oli PowerPoint-esitys ja Koppelo-projektin tuottama jsp-prototyyppi. Esittelymateriaali löytyy projektin kotisivuilta osoitteista <https://hartman.it.jyu.fi/> (jsp-prototyyppi) ja <http://kotka.it.jyu.fi/koppelo/opponoinnit/2op.ppt> (PowerPoint-esitys).

Esityksen kesto onnistuttiin pitämään 20 minuutissa.

### **3 Kysymyksiä**

Esityksen päätteeksi ryhmälle esitettiin ainakin seuraavat kysymykset:

- Lähettääkö järjestelmä automaattisesti sähköpostiviestejä?
- Onko Koppelo-moduuli yhteydessä Kolibri-moduliin?
- Testattiinko sovellusta muilla selaimilla?

Kaikki projektillaiset osallistuivat tasapuolisesti kysymyksiin vastaamiseen.

### **4 Esityksestä saatu palaute ja oma arvio**

Esityksestä saatu palaute oli positiivista. Esiintyminen oli rauhallista ja puheesta sai kohtalaisen hyvin selvää. Opiskelija-ohjaaja -asetelma sovelluksen esittelyyn oli onnistunut valinta, joten aiomme käyttää sitä myös loppuesittelyssä.

Ryhmän mielestä opponointiesitys oli onnistunut. Vaikka saimmekin elävän kokemuksen ”demoefektistä”, esitys oli informatiivinen ja antoi hyvän kuvan myös tilaajalle, missä vaiheessa projekti on.

### **5 Ideoita loppuesittelyyn**

Opponointitilaisuudessa tuli ilmi muutamia ideoita loppuesittelyyn. Termistöä voisi tehdä kalvon, joka voisi olla näkyvissä koko esityksen ajan. Lisäksi opinnäyteprosessia olisi hyvä esitellä. Ryhmä tulee käyttämään mikrofoneja, koska sali on iso.