

Teuvo Pohjolainen 5.5.2008  
Joensuun yliopisto

- *Tietohallinto korkeakoulujen rakenteellisessa kehittämisessä – yliopiston näkökulma?*

Rakenteellisen kehittämisen perusedellytys on se, että tietojärjestelmät ovat kunnossa. Rakenteellista kehittämistä tehdään monella tavoin. Erityisen haastavaa tietojärjestelmien toimivuudelle ovat sellaiset suuret rakenteellisen kehittämisen projektit, kuten Itä-Suomen yliopiston perustaminen (ja muutkin hankkeet, joissa useampi yliopisto kootaan yhteen tai pyritään konsortioihin ammattikorkeakoulujen kanssa).

Esimerkiksi Itä-Suomen yliopistossa tilanne on lähtökohtaisesti se, että lähes kaikki tietojärjestelmät ovat erilaisia ja jopa niiden rakentamisen ideologia eroaa toisistaan. Yliopistojen kannalta olisi ollut hyödyllistä, että jo aikaisemmin olisi voimakkaammin pyritty valtakunnallisella tasolla yhtenäistämään ainakin keskeisimmät tietojärjestelmät, varsinkin ne, jotka liittyvät yliopistojen väliseen yhteistyöhön ja opiskelijoiden liikkuvuuteen. Oodi on monista alkuvaikeuksistaan huolimatta hyvä yritys yhtenäistää opintohallinnon tietojärjestelmiä.

- *Yliopistojen oikeudellisen aseman muutos, onko nähtävillä vaikutuksia avoimen yliopiston toimintaan?*

Yliopistojen oikeudellisen aseman muutos vaikuttaa ehkä eniten yliopistojen talousvastuuseen. Oma talous, oma vastuu. Se heijastuu koko yliopistolaitoksen toimintaan. Avoimen yliopiston toiminnan luonne huomioon ottaen olisi tärkeää, että sen rahoitus turvataan jatkossakin rahanjakomallissa. Muutoin on vaarassa, että sitä ei kaikissa tapauksissa lueta yliopiston ydintoimintoihin (lakiin lienee kuitenkin tulossa yliopistojen yhdeksi tehtäväksi aikuiskoulutus), jolloin rahoitusongelmien iskiessä se voi olla yksi ensimmäisistä säästökohtaista.

Toisaalta rakenteellinen uudistaminen ja yliopistojen profiloituminen saattaa johtaa ainakin joissakin yliopistoissa aikuiskoulutuspainotuksen vahvistumiseen.

On myös mahdollista, että eurot ja ikäluokkien pieneneminen vahvistavat avoimen yliopiston merkitystä ja esimerkiksi väylää.

- *Miten Joensuussa avoin yliopiston on päässyt mukaan opintohallinnon tietojärjestelmän kehittämiseen? Mitä yhteistyössä kannattaa ottaa huomioon?*

Avoin yliopisto on mukana Oodissa. Myös Oodin kehittämisessä on otettu huomioon avoimen yliopiston erityistarpeita. Se toimii hyvin. Ongelma on, että täydennyskoulutus ei ole täysin mukana järjestelmässä (vrt. aiemmin opitun tunnistaminen ja tunnustaminen) ja se, että järjestelmään ei ole voitu liittää joustavaa laskutusjärjestelmää. Kuitenkin mm. avoimen väylän kannalta on tärkeää, että tietojärjestelmä on sama avoimessa yliopistossa ja perustutkintokoulutuksen puolella.

- *Terveisiä tulossopimusneuvotteluista?*

Rahan jakaminen erillisiin tietohallinnon hankkeisiin? Johdonmukaisuus.