



HALLITUSOHJELMAN VAIKUTUS KORKEAKOULUJEN RAKENTEISIIN

Johtaja Anita Lehikoinen
Johdon IT-strategiaseminaari
Jyväskylä 30.10.2007



■ KORKEAKOULUJEN RAKENTEELLINEN KEHITTÄMINEN

- Hallitusohjelman tavoite
- Osa eurooppalaista korkeakoululaitoksen modernisointia.
- Keskeiset linjaukset koulutuksen ja tutkimuksen kehittämissuunnitelmassa vuosiksi 2007-2012.
- Opetusministeriön rakenteellisen kehittämisen toimenpideohjelma alkuvuodesta 2008.
- Keskeisesti esillä keväällä 2008 opetusministeriön ja ammattikorkeakoulujen/yliopistojen kanssa käytävissä tavoite- ja tulosneuvotteluissa.
- Kehittämistyö tapahtuu ensisijaisesti korkeakoulujen aloitteiden pohjalta.
- Uusien rakenteiden luominen ei itsetarkoitus, vaan tavoitteena laadun ja vaikuttavuuden vahvistaminen.



■ RAKENTEELLISEN KEHITTÄMISEN TAVOITTEITA

- Osaavan työvoiman saatavuuden turvaaminen.
- Reagointiherkyys toimintaympäristön muutoksiin koulutuksessa ja tutkimuksessa.
- Panostaminen huippututkimukseen ja korkeakoulujen strategisiin painoaloihin.
- Korkeakoulujen rahoituspohjan monipuolistaminen ja kilpaillun tutkimusrahoituksen lisääminen kansallisesti ja kansainvälisesti.
- Innovaatiojärjestelmän vahvistaminen ja tutkimustulosten parempi hyödyntäminen myös kaupallisesti.
- Osallistuminen kasvaville ja kansainvälistyville koulutusmarkkinoille.
- Korkeakoulujen houkuttelevuuden vahvistaminen kilpailukykyisenä työntajana.

OECD:n korkeakoulutuksen teema-arvioinnin mukaan Suomen nykyinen kahden sektorin korkeakoulumalli tarjoaa hyvän lähtökohdan kehittämistyölle. Kehittämiskohteiksi nostettiin erityisesti rahoitusrakenteen kehittäminen, kansainvälistyminen sekä korkeakoulusektorien työnjaon kehittäminen.



■ KEHITTÄMISSUUNNITELMAN LINJAUKSIA

- Koulutusjärjestelmää kehitetään kokonaisuutena siten, että kansakuntamme kilpailukyky ja hyvinvointi vahvistuu.
- Korkeakoululaitosta kehitetään duaalimallin pohjalta, missä yliopistoilla ja ammattikorkeakouluilla on erilaiset tehtävät sekä niiden tutkinnoilla erilaiset sisällöt ja osaamistavoitteet.
- Korkeakouluverkon kehittämisessä tavoitellaan
 - yhteistyötä ja verkostoitumista
 - päällekkäisen toiminnan karsimista
 - voimavarjojen suuntaamista opetuksen laatuun, tutkimusedellytysten ja huippututkimuksen vahvistamiseen.
- Tavoitteena on nykyistä vahvemmat, kansainvälisesti kilpailukykyisemmät koulutus- ja tutkimusyksiköt.
- Yliopistolaitoksessa toteutetaan laaja reformi.



■ RAKENTEELLISEN KEHITTÄMISEN TASOT

■ Korkeakoulun sisäinen

- toimipisteiden vähentäminen
- profiloituminen
- yksikkö- ja ryhmäkoon suurentaminen

■ Paikallinen tai alueellinen

- yliopisto–yliopisto
- ammattikorkeakoulu–ammattikorkeakoulu
- yliopisto–ammattikorkeakoulu
- yliopistokeskus-ammattikorkeakoulu

■ Valtakunnallinen

- työnjako ammattikorkeakoulujen ja yliopistojen välillä
- työnjako yliopistojen kesken ja ammattikorkeakoulujen kesken
- lainsäädäntöhankkeet
- alakohtaiset selvitykset



■ KORKEAKOULUJEN RAKENTEELLINEN KEHITTÄMINEN ETENEE

- Yhteenliittymät korkeakoulusektorien sisällä
 - Metropolia (Stadia-Evtek)
 - Haaga-Helia
 - Novia (Yrkeshögskolorna Vasa och Sydväst)
 - Itä-Suomen ammattikorkeakoulut (Savonia, PKAMK ja MAMK)

 - Innovaatioyliopisto
 - Turun yliopistokonsortio
 - Itä-Suomen liittoyliopisto
 - Sisä-Suomen yliopistoallianssi



■ KORKEAKOULUJEN RAKENTEELLINEN KEHITTÄMINEN ETENEE

- Yliopistojen ja ammattikorkeakoulujen yhteenliittymät ja yhteistyö
 - Oulun "Triple Helix"
 - Lappeenranta (LTY ja EKAMK)
 - Vaasa (VY ja VAMK)
 - Lappi (LY, ROAMK ja KTAMK)
 - Kuopio (KY ja Savonia)
 - Joensuu (JoY ja PKAMK)
 - Novia (ÅA, Novia)
 - Unipoli (TaY, TTY, TAMK ja PirAMK)



■ TIEDON HALLINNAN HAASTEITA

- Toimintaympäristön muutokset ja strategiset valinnat
 - Strategisen kehittämisen tuki
 - Priorisointi
 - Kustannustehokkuus

- Toimintaprosessien läpikäynti
- Tietojärjestelmien yhteensopivuus ja –toimivuus
- Tietojärjestelmäyhteistyö ja sähköisen asioinnin edistäminen (OPM: Yhteishakujärjestelmä, hallinnon tietojärjestelmät, KOTA –tietojärjestelmä, HAKA...)
- Tietoturvallisuus