

OPETUSMINISTERIÖ
6.9.2000

TEKNILLISEN KORKEAKOULUN JA OPETUSMINISTERIÖN VÄLINEN TULOSSOPIMUS
KAUDELLE 2001 - 2003

TAVOITTEET

Yliopistojen yhteiset tavoitteet

Yliopistojen tehtävät on asetettu yliopistolaissa ja toiminnan tavoitteet ja kehittämissuunnitelmat valtionneuvoston 29.12.1999 hyväksymässä koulutuksen ja tutkimuksen kehittämissuunnitelmassa vuosille 1999 - 2004.

Yliopistojen toiminnan tavoite on korkea laatu tutkimuksessa, opetuksessa ja taiteellisessa toiminnassa sekä vahvistunut yhteiskunnallinen vaikuttavuus ja vuorovaikutus kulttuuri-, työ ja elinkeinoelämän kanssa.

Yliopistot edistävät korkeakouluverkon sisäistä profiloitumista tehostamalla yhteistyötä ja työnjakoa. Yliopistot parantavat tutkimuksen ja opetuksen edellytyksiä sekä vahvistavat painoalojaan jatkamalla rakenteellista kehittämistä.

Yliopistot mitoittavat täysimittaisen koulutustarjontansa vuosittain 18 000 - 19 000 uudelle opiskelijalle. Yliopistot edistävät aikuisopiskelijoiden opiskelumahdollisuuksia ja hyväksyvät avoimen yliopisto-opiskelun väylän kautta tutkinto-opiskeluun vuosittain keskimäärin 1 000 opiskelijaa. Kaikissa yliopistoissa ja kaikilla koulutusaloilla vahvistetaan joustavaa sivuaineopiskelua.

Yliopistoissa suoritetaan vuosittain keskimäärin 1 300 tohtorin tutkintoa ja 12 700 ylempää korkeakoulututkintoa. Yliopistot kehittävät opintoja kaikilla aloilla siten, että koulutuksen läpäisy tehostuu ja tutkintojen suorittamisajat lyhenevät. Yliopistot edistävät valmistuvien työllistymistä. Opiskelijoista keskimäärin 5 400 opiskelee vuosittain osan tutkinnostaan ulkomailla. Avoimia yliopisto-opintoja opiskelee vuosittain laskennallisesti keskimäärin 20 000 kokopäiväistä opiskelijaa.

Teknillisen korkeakoulun tehtävä

Teknillisen korkeakoulu tekee korkeatasoista tieteellistä tutkimusta ja antaa siihen perustuvaa yhteiskunnan ja työelämän muutokset huomioon ottavaa ylintä koulutusta. Yliopisto edistää tekniikan ja arkkitehtuurin kehittymistä, tieteellisen tiedon soveltamista ja teknologian siirtoa.

Teknillisen korkeakoulun vahvuutena on tutkimuksen ja opetuksen laaja-alaisuus ja teknillisen alan poikkitieteisyys. Tutkimus painottuu vahvaan luonnontieteiden ja teknisten tieteiden perustutkimukseen sekä uutta luovaan teknologiatutkimukseen.

Yliopisto tukee toiminnallaan erityisesti kotimaisen teollisuuden kansainvälistä kilpailukykyä, luo uusia elinkeinoelämän avainalueita yhteistyössä tutkimuslaitosten, muiden yliopistojen ja elinkeinoelämän kanssa ja edistää yritystoiminnan syntymistä.

Yliopisto vastaa seuraavista valtakunnallisiksi määritellyistä tehtävistä ja niiden kehittämisestä: Yhdyskuntasuunnittelun tutkimus- ja koulutuskeskus, Metsähovin radiotutkimusasema

Tutkimus ja jatkokoulutus

Yliopisto on suuntautunut erityisesti tutkijankoulutukseen.

Tohtorintutkintojen tavoite on sopimuskaudella keskimäärin 117 tekniikan tai filosofian tohtorin tutkintoa vuodessa.

Peruskoulutus

Perustutkintojen tavoite on sopimuskaudella keskimäärin 1 130 tutkintoa vuodessa. Teknisellä korkeakoululla on koulutusyhteistyötä Vaasan yliopiston (tavoitteena 30 tutkintoa vuosittain) ja Jyväskylän yliopiston kanssa, yliopistot sopivat sen rahoitusvaikutukset keskenään.

Opiskelijavaihdon tavoitteena on, että vuosittain 515 perustutkinto-opiskelijaa suorittaa opintoja tai opintoihin liittyvää harjoittelua ulkomailla.

Avoimien yliopisto-opetus

Avoimen yliopisto-opetuksen väylän kautta tutkinto-opiskeluun siirtyvien tavoite on vuosittain 40 opiskelijaa.

Avoimen yliopisto-opetuksen tavoite on vuosittain 150 laskennallista kokovuotista opiskelijapaikkaa.

Rakenteellinen kehittäminen

Yliopisto suuntaa vuoteen 2002 mennessä vähintään 3 % vuoden 1999 perusvoimavaratasosta uudelleen opetuksen ja tutkimuksen edellytysten parantamiseksi ja painoalojen vahvistamiseksi.

VOIMAVARAT

Tavoitteet

Yliopistojen budjetoitijärjestelmää kehitetään siten, että se mahdollistaa yliopistojen perustehtävillä asetettujen tavoitteiden toteuttamisen, koulutus-, tutkimus- tai kulttuuripoliittisesti merkittävien valtakunnallisten tehtävien hoitamisen ja toiminnan laadun ja vaikuttavuuden palkitsemisen.

Yliopistolaitoksen toimintamenojen perusrahoituksen määräytymisperusteissa siirrytään vuoteen 2003 mennessä kokonaan laskennalliseen menettelyyn siten, että perusrahoituksesta määräytyy laskennallisin perustein 65 % vuonna 2001 ja 90 % vuonna 2002.

Yliopistojen toimintamenojen perusrahoituksen määrä on sopimuskaudella vähintään vuoden 2001 tasolla. Tavoitteena on turvata lainsäädännöllä yliopistomäärärahojen kehitys ja nostaa perusrahoitusta.

Ulkopuolisella rahoituksella tuetaan yliopistojen tavoitteita.

Sopimuskaudella valmistuvat seuraavat rakennushankkeet: tuotantotalouden osaston tilat sisältäen tietotekniikan osaston lisätiloja, mikroelektroniikkakeskus ja meritekniikan rakennuksen laajennus (rakennus- ja yhdyskuntatekniikan vesiyksiköt).

Yliopiston liiketaloudellisen maksullisen toiminnan kannattavuustavoite vuonna 2001 on 6 200 000 mk (4 % tuloista).

Toimintamenot

Tulossopimuksen 2001 - 2003 tavoitteiden saavuttamiseksi hallituksen esityksessä eduskunnalle valtion talousarvioksi vuodelle 2001 yliopiston toimintamomentille (momentti 29.10.21) esitetään

Yhteensä 544 271 000 mk

[\[Tarkennus määrärahoihin 16.1.2001\]](#)

- perusrahoitus 458 695 000 mk
- valtakunnallisten ja alueellisten tehtävien rahoitus 1 400 000 mk
- valtakunnallisten ohjelmien rahoitus 56 259 000 mk
- hankerahoitus 9 500 000 mk
- tuloksellisuusraha 18 417 000 mk

Perusrahoitus

Perusrahoitukseen sisältyy toimintasidonnaista rahoitusta

- 35 127 000 mk tutkijakoulujen palkkausmenoihin
- 518 000 mk avoimen yliopisto-opetuksen järjestämiseen.

Perusrahoitukseen sisältyy sopimuskaudella vuosittain

- 360 000 mk kielistrategiaohjelman taso
- 24 500 000 mk tutkimuksen lisärahoitusohjelman taso, josta
 - 1 700 000 mk tutkimustulosten hyödyntämiseen

Perusrahoitukseen sisältyy lisäyksenä 9 494 000 mk 23.2.2000 tehdystä virka- ja työehtosopimuksesta seuraaviin palkankorotuksiin, 9 281 000 mk perusrahoituksen jälkeensä jääneisyyden korjaamiseen ns. tulevaisuuspaketista.

Valtakunnallinen rahoitus

Toimintamenoissa osoitetaan valtakunnallista rahoitusta yliopiston muun toimintameno-rahoituksen ja omavastuun kattaessa tehtävien vaatiman muun rahoituksen sopimuskaudella vuosittain

- 1 000 000 mk yliopiston valtakunnallisiksi määriteltyihin tehtäviin ja niiden kehittämiseen
- 400 000 mk alueellisiin ja muihin yhteiskunnallisiin tehtäviin

Yhteensä 56 259 000 mk valtakunnallisiin ohjelmiin seuraavasti:

Sivuaeineopiskelu 500 000 mk (2001 - 2003)

Tietoteollisuusohjelma 33 209 000 mk, josta

- 16 838 000 mk opiskelijapaikkojen pysyvän tarjonnan lisääminen (200 opiskelijapaikkaa vuonna 2001, joiden lisäksi 25 paikkaa VY-koulutusyhteistyössä)
- 16 371 000 mk muuntokoulutus (200 opiskelijapaikkaa vuonna 2001, joiden lisäksi 60 paikkaa koulutusyhteistyössä VY:n kanssa yhteistyösopimuksen 9.3.2000 mukaisesti)

Tietostrategia 15 550 000 mk

Virtuaaliyliopisto 4 000 000 mk, josta

- 2 000 000 mk virtuaaliyliopiston koordinointiin kohdennettavaksi hankkeen yhteistyöyliopistoille
- 2 000 000 mk yliopiston priorisoimiin virtuaaliopetushankkeisiin ja niihin liittyvään henkilöstökoulutukseen

Opetuksen kehittäminen 2 000 000 mk (2001 – 2003)

Kieliteknologia 1 000 000 mk (2001 – 2003)

Hankkeet

Yliopiston hankkeet

- 1 000 000 mk puutekniikka, -rakentaminen, -arkkitehtuuri (2001 - 2003)
- 3 500 000 mk painoalojen uudet kehittämishankkeet

Varustaminen

- 5 000 000 mk
- (3 500 000 mk vuonna 2002 mikroelektroniikkakeskus)

Tuloksellisuus

Yliopiston toimintamenomomentille esitetään tuloksellisuuden perusteella määräytyvää rahoitusta yhteensä 18 417 000 mk tutkimuksen huippuyksiköiden, koulutuksen laatuyksiköiden, taiteellisen toiminnan huippuyksikön, aikuiskoulutuksen laatuyltiopiston, Suomen Akatemian rahoituksen ja muun ulkopuolisen tutkimusrahoituksen perusteella.

Yliopistolaitoksen yhteiset menot

Momentilta 29.10.22 Teknilliselle korkeakoululle esitetään vuodelle 2001 500 000 mk rakennus- ja ympäristötekniikan kansainvälistämiseen

Markku Linna
Ylijohtaja

Paavo Uronen
Rehtori

Markku Mattila
Johtaja

Esa Luomala
Hallintojohtaja

Liite 1. Liitesopimus vuoden 2002 voimavaroista

Liite 2. Liitesopimus vuoden 2003 voimavaroista