

TALOUSARVIOALOITE 434/2003 vp

Määrärahan osoittaminen teknillistieteellisen koulutuksen järjestämiseen Jyväskylän yliopistossa

Eduskunnalle

Jyväskylän yliopisto on vuodesta 1986 alkaen rakentanut järjestelmällisesti teknillistieteellistä koulutusta osana soveltavien luonnontieteiden kehittämisohjelmaa, joka on suuntautunut tietotekniikkaan, soveltavaan fysiikkaan (teollisuusfysiikka, paperinvalmistusteknologia), soveltavaan kemiaan (puunjalostuskemia) sekä ympäristöteknologiaan.

Tässä yhteydessä on perustettu noin 20 uutta professuuria ja rakennettu teknillistieteellisen koulutuksen edellyttämät toimitilat sekä laboratoriot. Tutkimuksen taso on korkea ja monipuolinen. Kyseessä olevat koulutusohjelmat vastaavat muiden yliopistojen vastaavia ohjelmia sisältönsä ja laajuutensa puolesta.

Teollinen rakennemuutos ja sen myötä henkilöstön koulutustarve on Keski-Suomessa erittäin ajankohtainen. Jyväskylän yliopiston koulutuksen tulee vastata sekä yritysten henkilöstökoulutustarpeeseen (aikuiskoulutus, koulutustason nostaminen) että uuden työvoiman kouluttamistarpeeseen. Tuotannollisen toiminnan siirtyminen halvempien kustannustason maihin ja teollisuudessa menossa oleva toimintojen ulkoistaminen lisäävät koulutuksen tarpeellisuutta ja ajan-kohtaisuutta.

Teknisen alan koulutuksen aloittaminen Jyväskylässä lisää yliopiston vetovoimaisuutta sekä parantaa ja monipuolistaa yliopiston mahdollisuuksia yritys yhteistyöhön ja sitä kautta alueelliseen kehittämiseen. Tekniikan opinnot laajentavat hyvän opiskelija-aineksen saamista

Jyväskylän yliopistoon sekä helpottavat harjoittelun ja opinnäytetöiden tekemistä yrityksissä. Tekninen ala laajentaa tutkimusrahoituksen pohjaa erityisesti yritysten kanssa tehtävään tutkimukseen. Teknisen alan yliopistollinen tutkimus ja koulutus parantavat maakunnan teollisen toiminnan edellytyksiä.

Keski-Suomen maakuntaliiton, Jyväskylän kaupungin, Jyväskylän Seudun Kehittämisyhtiön, Jyväskylän Teknologiakeskuksen, Keski-Suomen kauppakamarin, Keski-Suomen yrittäjien, Jyväskylän ammattikorkeakoulun IT-instituutin ja Jyväskylän yliopiston ylioppilaskunnan lausunnot puoltavat koulutuksen käynnistämistä Jyväskylässä. Niistä ilmenee myös alan koulutuksen strateginen merkitys.

Myös Keski-Suomen tärkeimpien vientiyritysten haastatteluun perustuva muistio yritysten näkemyksistä oman henkilökuntansa koulutuksen, henkilökunnan rekrytoinnin sekä tutkimus- ja kehitystoimintojen näkökulmasta ja em. tahot näkevät teknillistieteellisen koulutuksen strategisesti tärkeäksi Keski-Suomen kehittämisessä ja koulutuksen aloittamisen Jyväskylässä välttämättömäksi ja kiireelliseksi toimenpiteeksi.

Jyväskylän yliopiston hallitus on tehnyt Opetusministeriölle lokakuussa 2002 esityksen tutkintoasetuksen muuttamisesta siten, että Jyväskylän yliopisto voisi myöntää DI- ja TKT-tutkintoja. Hanke tukee valtioneuvoston alueellistamishankkeita. Koulutus tulee saattaa käyntiin riittävällä tasolla ja resursseilla. Valmiudet kou-

TAA 434/2003 vp — Petri Neittaanmäki /kesk

lutuksen aloittamiseen ovat olemassa, joten Jyväskylän yliopiston osalta teknillistieteellisistä tutkinnoista annettu asetus olisi saatettava voimaan mahdollisimman pian.

Edellä olevan perusteella ehdotan,

Helsingissä 26 päivänä syyskuuta 2003

Petri Neittaanmäki /kesk

että eduskunta ottaa valtion vuoden 2004 talousarvioon momentille 29.10.21 lisäyksenä 2 500 000 euroa teknillistieteellisen koulutuksen aloittamiseen Jyväskylän yliopistossa.