

# Yhteistyöllä maailmanmaineeseen

## Teknologiakeskus ja Agora luovat ihmislähtöistä osaamista

– Agoran valmistuminen nopeasti oli koko Jyväskylän alueen tulevan kehityksen kannalta todella merkittävää, kertoo Teknologiakeskuksen toimitusjohtaja **Esko Peltonen**. Tie nykyiseen tilanteeseen on ollut haastava, mutta haasteet on osattu hyödyntää hyvin.

**A**goran ja Teknologiakeskuksen yhteistyön juuret ovat 1980-luvulla. Tuolloin yliopisto ja Teknologiakeskus ryhtyivät suunnittelemaan muutoksia koulutukseen, joilla tavoiteltiin entistä parempaa vastaamista yhteiskunnan uusiin tarpeisiin. Vuodesta 1990 alkaen on toteutettu yhteisiä koulutuksen ja tutkimuksen kehitysohjelmia. Yliopiston ja Teknologiakeskuksen yhteisenä tavoitteena on ollut uusimman tiedon ja osaamisen jalostaminen liiketoiminnaksi. Nuoria, yrittäjyydestä haaveilevia yliopiston kasvatteja tuetaan erityisen Teknologiakeskuksen tarjoaman yrityshautomotoiminnan avulla.

Agoran konseptilla, idealla tuoda osaajat ja yritykset saman katon alle, tavoitellaan osaamisen taloudellisen hyödyntämisen kynnyksen madaltamista edelleen.

– Agoran ja Teknologiakeskuksen yhteistyötä helpottaa, että ihmiset niiden takana tuntevat toisensa, kertoo Esko Peltonen. Samoja henkilöitä toimii sekä Teknologiakeskuksen hallituksessa että yliopiston erilaisissa suunnittelu- ja johtamiselimissä.

**E**sko Peltonen näkee Agoran tärkeäksi lähtölaukaukseksi Jyväskylän ympärille suunnitellun Jyväskylä Science Parkin kehittämiseksi.

– Agora on vastuussa paljosta, Peltonen sanoo ja korostaa koko Jyväskylän seudun tulevan kehittymisen osin määräytyvän tästä hankkeesta saatujen kokemusten perusteella. Jyväskylä Science Park hankkeessa ovat mukana myös mm. ammattikorkeakoulu ja yliopisto. Tästä ajankohtaisiin esimerkkeihin kuuluu suunnitelma Hippoksen alueelle tulevasta hyvinvointitekniikan, Wellness Centeristä, jossa tavoitteena on jatkaa Agora konseptin mukaista yliopisto osaamisen ja yritystoiminnan yhteistyötä hyvinvointitekniikan alalla.

**T**ekniikan tohtori Esko Peltonen kuvaa ihmislähtöisen teknologian tavoittelevan luovia ideoita yhdistämällä uusinta teknologiaa siten, että se palvelee parhaiten nykypäivän ihmisten erilaisia tarpeita. Päämääränä on Jyväskylän kehittämisen tämän tutkimusalueen ja sovellusten edelläkävijäksi maailmanlaajuisesti.



Marjaana Jauhiainen

sesti. Tähän Jyväskylällä on realistiset edellytykset humanistisen historian- ja monipuolisen yliopiston ja ammattikorkeakoulun ansiosta. Yhtenä lähivuosien haasteena on yli 100 miljoonan markan kansallisen teknologiaohjelman luominen ja läpivieminen, jonka toteutuminen edellyttää miljoonien markkojen rahoitusta Teknologiakeskukselta ja Jyväseudun kunnilta.

**P**eltonen mukaan konkreettinen osoitus yhtiön tuesta tieteelle ja tutkimukselle on tänä vuonna ensi kertaa jaettu Teknologiakeskuksen Agora-väitöskirjapalkinto. Palkinto annettiin psykologian tohtori **Katja Kokolle**.

– Teknologiakeskus vastaa tänä talvena myös ensimmäisen Venture Cup-liiketoimintasuunnitelmakilpailun toteuttamisesta Jyväskylässä, Peltonen kertoo. Kansallisten palkintojen lisäksi Teknologiakeskus jakaa omat alueelliset palkinnot.

– Tämä on jatkoa jo aiemmin kolme kertaa järjestämillemme Liikeideakilpailuille, Peltonen kertoo.

Marjaana Jauhiainen

