

TÜ annab teadlased ettevõtjate käsutusse

Mirko Ojavi

22. jaanuar 2010 08:00



Ettevõtjad soovivad saada aimu, milliseid võimalusi pakuvad Tartu ülikooli laborid.

Tartu ülikool võõrustab täna ligi 300 ettevõtjat, kellele tutvustatakse ülikooli hooneid, laboreid ja teadlasi.

Avatud uste päeva eesmärk on muu hulgas see, et juba lähitulevikus saaksid teadlased ja ettevõtjad üheskoos välja mõelda

uus leiutisi või olemasolevaid tooteid paremaks muutes ärimaailmas edukamalt läbi lüüa.



Leonid Nikolajev

Tartu ülikooli ettevõtlussuhete ja innovatsiooni juht Erik Puura ütles, et kui mujal maailmas on ülikoolide ja ettevõtjate koostöö üsna sage ja iseenesestmõistetav, siis Eestis kiikavad teadusasutuste poole üksikud tublimad ettevõtted. Nii ei julgenud esimese hooga avatud uste päevale end kirja panna ettevõtjad, kes on alles äri alustamas.

Kui varasematel aastatel kohtusid ülikoolid ja ettevõtjad messidel, siis nüüd tuli Tartu ülikool ideele, et tulevikus võiks end ettevõtjatele regulaarselt tutvustada teabepäeval.

Täna annab ülikool ettevõtjatele aimu moodsast biotehnoloogiast, infotehnoloogiast ja arvutiteadusest, füüsikast ning Tartu teaduspargi Protolab teenustest. Tutvustatakse uut keemiahoonet, antakse ülevaade arstiteaduse ja toiduainete tuleviku-uuringutest, ökotehnoloogiast, kivimiuuringutest, robotikast ja energiatõhususest.

Õli ja määrdeainete edasimüüja Addinol MM OÜ ärijuht Tiina Suija rääkis, et ettevõttel on tihe koostöö maaülikooli ja Tallinna tehnikaülikooliga, kuid kuna Tartu ülikool on valmis saanud keemiahoone, soovib ta tutvuda sealsete võimalustega.

Nii näiteks võiksid Suija arvates ettevõtte teatud õliproovid tulevikus toimuda Saksamaa asemel Tartus. „Praegu tuleb meil kõik õliproovid saata Saksamaale ja kuigi sealt saame testide tulemused kätte 24 tunniga, on proovide Saksamaale saatmine ajakulukas,” lisas Suija.

Koostöö oleks mõeldav

Kuigi suurem osa Addinoli teadus- ja arendustööst toimub Saksamaal, usub Suija, et kui Tartu ülikooli või laiemalt ka Eesti teadlased suudaksid ettevõtte arengule oma teadmistega kuidagi kaasa aidata, oleks koostöö nendega mõeldav.

Puura sõnul on ülikool valmis pakkuma uuringuid, äridee edasiarendust, aga vajaduse korral ka patenteerimist.

Õlletehas: head kogemused on meil juba olemas

- Eesti ühel suuremal õlle- ja karastusjookide tootjal AS-il A. Le Coq on olnud Tartu ülikooli teadlastega juba varasemast ajast edukas koostöö.
- Paari aasta eest toodi üheskoos turule Tarkuse vesi, mis ostjate huvi puudusel on ettevõtte toodete nimistust praeguseks küll väljas. Kuid koos Tartu ülikooliga sündis ka praegu poelettidel saadaolev spordijookide sari Arctic.
- Ettevõtte laboratooriumi juhataja Marika Külm ütles, et praegune koostöö mitme teadusasutusega on üsna tagasihoidlik ja enamasti pöörduakse teadlaste poole siis, kui on mõni konkreetne mure, millele ise ei suudeta lahendust leida.
- Kui humalajoogi tootmisel ei pasta õlletehas teadlaste abi vajavat, siis karastusjookide puhul loodab Külm tulevikus Tartu ülikooliga tihenevatest suhetes kasu saada.
- „Tarbijale tuleb pakkuda parimat ja et nad on väga targad, siis eelistatakse tooteid, mis parandavad või soodustavad tervislikkust, ja selles saab Tartu ülikool meid kindlasti aidata,“ lisas A. Le Coqi laboratooriumi juhataja.