

Zinātne, sabiedrība un nacionālā identitāte

Rīga 2011. gada 24.–27. oktobris

Plenārsēžu materiāli

Rīgas Tehniskās universitātes rektors

Leonīds Ribickis

Augsti godātais Valsts prezidenta kungs! Cienītā patronese!

Ekselences! Magnificences! Dāmas un kungi!

Man ir liels prieks jūs sveikt latviešu zinātnieku svētkos!

Pasaules latviešu zinātnieku kongress ir īpašs notikums. Neraugoties uz 21. gadsimtam raksturīgajiem globalizācijas procesiem, mēs joprojām spējam sapulcēties, apmainīties zinātniskajām idejām un spēcināt savu etniskās pierības apziņu.

Kā Rīgas Tehniskās universitātes rektors es pārstāvu inženierzinātnes, arhitektūru un uzņēmējdarbības vadības zinātnes. Virzienus, kuru pārstāvji pēta un ievieš jaunas tehnoloģijas, projektē un ceļ pilsētas un būvē tiltus.

Starp tehnoloģijām, sabiedrību, tās identitātes izjūtu un kultūru pastāv cieša saistība. Tehnoloģijas veicina ne tikai tautsaimniecības attīstību, bet arī maina cilvēku ikdienu, paradumus un domāšanas veidu.

Spilgts piemērs ir informācijas un komunikācijas tehnoloģiju un transporta tehnoloģiju attīstība. Nav šaubu, ka mūsu dzīves uztveri spēcīgi ietekmē, piemēram, interneta un aviopasaules pieejamība.

Šo tehnoloģiju attīstības pamatā ir inženieru darbs. Arī Rīgas Tehniskās universitātes pētnieku radītās jaunās tehnoloģijas izmanto pasaulē atzīti uzņēmumi — aviogigants AirBus, Eiropas mašīnbūves kompānijas Daimler, Volvo, Alstom, *high-tech* firmas IBM, Exigen un citas. Mēs varam būt lepni par šiem sasniegumiem.

Pēc gada — 2012. gada 14. oktobrī — Rīgas Tehniskajai universitātei un arī augstākajai izglītībai Latvijas teritorijā apritēs 150 gadi. Tā mūsu valstij būs nozīmīga svētku diena.

Raugoties nākotnē, Rīgas Tehniskā universitāte ir izvirzījusi mērķi kļūt par trešās paaudzes universitāti, kurā līdzās studiju un zinātnes darbam būtiski ir veidot arī jaunus, zinātņietilpīgus uzņēmumus, kā arī nodrošināt inovāciju plūsmu tautsaimniecībai. Tas sekmēs jaunas, talantīgas inženieru un augstākā līmeņa speciālistu paaudzes veidošanos.

Arī nākamos 150 gadus centīsimies noturēt augstu Latvijas inženieru izglītības un inženierzinātņu pētījumu līmeni un būsim tie, kas veido jaunās tehnoloģijas pasaulē!

Atbalstu akadēmiķi Jāni Stradiņu, kurš uzskata, ka Latvijā vajadzīgi labi zinātnes centri, lai sabiedrība nezaudē daudzas vērtīborientācijas, lai Latvija piedalās procesā, lai tiem zinātniekiem, kuri aizbrauc šodien, būtu kur atgriezties rīt.

Es personīgi esmu par to, lai arī Latvijā augstākā izglītība visiem būtu pieejama bez maksas. Un vēl domāju, ka pirmo augstāko izglītību mūsu jauniešiem jāiegūst dabaszinātnēs un inženierzinātnēs, bet otro — sociālās vai humanitārās. Tāds ieguldījums jaunatnē dos iespēju Latvijai pastāvēt un attīstīties šajā dinamiskajā pasaulē.

Ceru, ka mums visiem kongresā izdosies rast daudz vērtīgu atziņu, kā arī saskatīt ideālo Latvijas augstākās izglītības un zinātnes attīstības vīziju.

Veiksmi darbā!