

LIETIŠKA SARUNA AR SKATU NĀKOTNĒ

6. MAIJĀ VISI "LIEPĀJAS METALURGA" MĀCĪBU GRUPAS STUDENTI, NĀKAMIE METALURĢIJAS INŽENIERI, SEKMĪGI NOKĀRTOJA ŠĪ SEMESTRA PĒDĒJO EKSĀMENU MASKAVAS PASNIEDZĒJIEM. TO PIENĒMA PROFESORS ALEKSANDRS FROLOVS – PROJEKTA, KO KOPĪGI ĪSTENO "LIEPĀJAS METALURGS" UN RĪGAS TEHNISKĀ UNIVERSITĀTE, KURATORS MASKAVAS TĒRAUDA UN SAKAUSĒJUMU INSTITŪTĀ.

DIENU PIRMS TAM NOTIKA RŪPNĪCĀS VADĪBAS ORGANIZĒTA LIETIŠKA SARUNA PAR PROJEKTA VIRZĪBAS GAITU.

Trīspusējais projekts, vērstis uz kvalificētu speciālistu sagatavošanu metalurģiskajai rūpniecībai, ir visai rets kā Latvijas, tā Krievijas mērogā. Kā atzīmēja profesors Frolovs, Maskavas Tērauda un sakausējumu institūta pasniedzēji līdzīgus mācību kursus studentiem lasa vēl arī Omutinskā, Nižņijtagilā un Viksā, kā arī Baltkrievijas un Moldovas metalurģiskajās rūpniecās. Protams, katrā no šiem uzņēmumiem viņu darbā ir savas nianšes.

Lietiškā sarunā par nepieciešamajām izmaiņām rūpniecības studentu mācību programmā un gaidāmo praksi tikās akciju sabiedrības valdes priekšsēdētājs Valērijs Terentjevs, uzņēmuma galvenais inženieris Egils Kupšis, marta ceha vadītājs Vladimirs Turovskis un viņa vietnieks Simons Nanojans, personāla daļas pārstāvji, kā arī Rīgas Tehniskās universitātes Liepājas filiāles

direktors Voldemārs Kārklīšs.

Profesors Frolovs atzīmēja Liepājas studentu augsto ieinteresētību un labās sekmes:

– Gan pirmā akciju sabiedrības studentu grupa, kas mācības beidza 2004. gadā, gan tagadējā no daudzām citām atšķiras ar lielu interesi par mācībām. Viņi uzdod daudz jautājumu, vienmēr cenšas uzzināt vairāk. Jautā par to, kā ir citos uzņēmumos, un salīdzina situāciju citviet ar situāciju savā rūpniecā. Viņi grib iegūt zināšanas, un tas ir pats galvenais.

Tiesī tāpēc Aleksandram Frolovam nebūt nebija negaidīts lūgums, ar kādu pie viņa vērsās – palīdzēt rūpniecības tehniskajai bibliotēkai izvēlēties jaunāko mācību literatūru. Mācību grāmatas un uzzīņu literatūra nākamajiem speciālistiem būs vajadzīga arī pēc studiju beigšanas, jo viņiem nāksies strādāt ar jaunām tehnoloģijām, kas cehos ienāks pēc modernizācijas. Maskavas Tērauda un sakausējumu institūtam ir sava izdevniecība, kura operatīvi publicē literatūru par tehnoloģiskiem jauninājumiem, un profesors Frolovs apņēmas sastādīt to izdevumu sarakstu, kuru esamību mūsdienīga uzņēmuma bibliotēkā viņš uzskata par mērķtiecīgu. "Liepājas Metalurga" tehnisko bibliotēku papildinās arī jaunākā nozares periodika.

Grupas kurators akciju sabiedrības valdes priekšsēdētājam pastāstīja par kopīgi ar RTU Liepājas filiāles vadību pieņemto lēmumu papildināt nodar-



Rīgas Tehniskās universitātes Liepājas filiāles direktors Voldemārs Kārklīšs un Maskavas Tērauda un sakausējumu institūta profesors Aleksandrs Frolovs augsti vērtē "Liepājas Metalurga" studentu grupu.

bību plānu ar virkni mācību kursu, kurus rūpniecības studentiem derētu noklausīties. "Elektrotēraudkausēšanas cehu iekārtas", "Ārpusagregāta tērauda apstrāde" – tie ir kursi, kas saistīti ar "Liepājas Metalurga" marta ceha nākamajām iekārtām. Tikpat svarīgi kursi ir "Resursu ekonomija" un "Ekoloģija", bez kuriem mūsdienų pasaulē gluži vienkārši neiztikt. Pastiprināta vērība veltīta arī teorijas izziņāšanai – to, cik studentiem svarīgs ir mācību kurss "Tēraudkausēšanas procesu teorija", atzīmēja arī marta ceha vadītājs Vladimirs Turovskis.

Līdz nākamā speciālistu mācību praksei vēl ir vairāk nekā gads, taču jau tagad pasniedzēji un rūpniecības vadība izzina iespējas metalurģijas studentus

iepazīstināt ar radniecīgiem uzņēmumiem, vēlams ar metalurģijas kombinātiem ar pilnu ražošanas ciklu, kuros tiek izmantotas visu veidu metalurģijas tehnoloģijas un iekārtas. Pagaidām Liepājas studenti praktizējas pašu marta cehā, izpildot Vladimira Turovska un Simona Nanojana dotos individuālos uzdevumus. Pēc tam marta ceha vadība kopā ar profesoru Frolovu pieņēma arī prakses ieskaiti.

Mācību gads vēl nav noslēdzies. Šajās dienās ar nākamajiem metalurģiem strādā Rīgas Tehniskās universitātes pasniedzēji, eksāmenu sesija būs tikai jūnijā. Nākamajā semestrī gaidāma trīs Maskavas Tērauda un sakausējumu institūta pasniedzēju ierašanās Liepājā.

Rīgas Tehniskās universitātes Liepājas filiāles direktors Voldemārs Kārklīšs "Liepājas Metalurga" mācību grupu vērtē augsti:

– Šo cilvēku attieksme pret mācībām ir ļoti nopietna. Viņi zina, uz ko tiecas. Tāpat mēs esam ļoti gandarīti par sadarbību ar Maskavas Tērauda un sakausējumu institūtu. Esam lepnī, ka Liepājā ierodas pasniedzēji no tik prestižas universitātes. Mūsu augstskola, sadarbojoties ar citiem uzņēmumiem, īsteno līdzīgus apmācību projektus, taču tie neviens nav tik apjomīgi. Cita tāda mēroga projekta, kā mūsu un "Liepājas Metalurga", Latvijā nav.