



Daugavpils Universitātes

Starptautisko un sabiedrisko attiecību daļas

PAZIŅOJUMS PLAŠSAZIŅAS LĪDZEKĻIEM

12.08.2014.

22.augustā durvis vērs jaunais Daugavpils Universitātes mācību korpus

Daugavpils Universitātes (DU) Dzīvības zinātņu un tehnoloģiju korpusu uzcelts ERAF projekta "Daugavpils Universitātes studiju programmu kvalitātes uzlabošana un vides pieejamības nodrošināšana" ietvaros.

30.jūlijā būvobjekta pieņemšanas komisija, novērtējot ēkas būvniecības darbus un būves gatavību ekspluatācijai, pamatojoties uz būvvaldē iesniegtajiem dokumentiem, kā arī atbilstību normatīvajiem aktiem būvniecības jomā, pieņēma ēku ekspluatācijā.

Blakus Daugavpils Universitātes mācību korpusam Parādes ielā 1 ir uzcelta jauna un mūsdienīga ēka, kas izveidota kā funkcionāla mācību un darba vide. Tā kļūs par šodienas nostādņēm atbilstošu zināšanu un jaunu tehnoloģiju apguves un izpētes vietu. Ēka būs pieejama cilvēkiem ar dažādiem funkcionāliem traucējumiem, jo ir izveidota uzbraukšanas vieta un lifts cilvēkiem ratiņkrēslā, izvietoti uzraksti Braila rakstā, kontrastējošas krāsas orientieri u.c. rīki. Dzīvības zinātņu un tehnoloģiju korpusa telpās savu darba vidi jau iekārto ķīmijas, fizikas, kvartārvides, parazitoloģijas, hidroekoloģijas, biotehnoloģijas, histoloģijas un citu mācību laboratoriju pētnieki un mācītbspēki, tiek labiekārtotas un mēbelētas darba telpas akadēmiskajam personālam. Visas telpas aprīkotas ar vismodernāko aprīkojumu. Lai ēkas vide būtu atbilstoša laboratoriju prasībām, būvniecības procesā tika izmantotas jaunākās tehnoloģijas.

DU direktors un projekta tehniskais vadītājs Pēteris Kokins norādījis: „Laboratoriju korpusa celtniecība Dabaszinātņu un matemātikas fakultātei bija ļoti nepieciešama, jo jaunajam laboratoriju aprīkojumam, kas universitātē iegādāts ar Eiropas Reģionālās attīstības fonda līdzfinansējumu, ir nepieciešams speciāls mikroklimats un speciāli pieslēgumi, ko nevarēja pilnībā nodrošināt esošās universitātes telpas. Daugavpils Universitātes laboratoriju korpus ir divstāvēģa ēka, tās kopējā platība ir virs 6000 m².”

Daugavpils Universitātes rektors, akadēmiķis Arvīds Barševskis uzsver: „Jaunais Dzīvības zinātņu un tehnoloģiju korpus būs viens no modernākajiem studiju un pētniecības korpusiem Latvijā, ar ļoti dārgu un unikālu aprīkojumu. Jau no septembra šajā mācību korpusā zināšanas iegūs esošie un topošie fizikas, ķīmijas un bioloģijas studenti, tajā darbosies institūti un pētniecības centri, daudzās dabaszinātņu laboratorijas, kuras mācību procesā būs nepieciešamas arī fizioterapeitiem, informātiķiem un skolotājiem.”

Dzīvības zinātņu un tehnoloģiju korpusa svinīgs atklāšanas pasākums notiks 22.augustā plkst. 13.00 Parādes ielā 1A. Uz pasākumu aicināti Latvijas un ārzemju augstāko izglītības iestāžu rektori, Latvijas Zinātņu akadēmijas, Ministru kabineta pārstāvji, Saeimas deputāti, vēstnieki, pašvaldību vadītāji.

Projekta "Daugavpils Universitātes studiju programmu kvalitātes uzlabošana un vides pieejamības nodrošināšana" kopējais finansējums ir 23,78 miljoni EUR, no tiem ERAF finansējums - 20,22 miljoni EUR, valsts budžeta finansējums - 1,7 miljoni EUR un DU līdzfinansējums - 1,86 miljoni EUR.

Informāciju sagatavoja:

Daugavpils Universitātes
Starptautisko un sabiedrisko attiecību daļas
Sabiedrisko attiecību menedžere
Zane Ločmele

T.: 654 25564; 29191170

e-pasts: zane.locmele@du.lv