

Pulcēsies jaunie pētnieki

12. martā Rīgas Tehniskās universitātes (RTU) galvenajā ēkā Kaļķu ielā 1 tiksies gan labākie jaunie pētnieki no Latvijas vidusskolām, gan spageti tiltu būvētāji.

ILZE KUZMINA

Noslēgumam tuvojas RTU ikgadējais vidusskolēnu zinātniskās pētniecības darbu konkurss "Nāc un studē RTU!". No 45 iesūtītajiem zinātniskajiem darbiem žūrija izraudzījusies

10 labākos, un šo darbu autori konkursa finālā 12. martā prezentēs pētījumu rezultātus. Konkursa finālam izvirzītajos darbos skolēni aplūkojuši plašu tēmu loku – jaunieši pētījuši energotaupīgās spuldzes un energoefektīvās ēkas, papīra modeļu izmantošanu fizikas stundās, piena produktu tirgus analīzi a/s "Tukuma piens" un citas tēmas. Konkursa žūrijas vadītājs, RTU vadošais pētnieks Kaspars Kalniņš atzīst: "Visi finālam izvirzītie

darbi ir vienlīdz kvalitatīvi un ir izstrādāti augstā līmenī. Iepriecināja, ka šogad RTU rīkotajā konkursā ir piedalījušies skolēni no visas Latvijas, veicot ļoti interesantus eksperimentus." Pirms konkursa darbu prezentācijas konkursa finālisti varēs piedalīties eksakto zinātņu testā. Tie, kuri uzrādīs labākos rezultātus testā un arī lieliski sevi parādīs zinātnisko darbu prezentācijā, varēs bez konkursa iestāties RTU. Konkursa fināls nori-

sināsies RTU Jauno pētnieku dienas ietvaros. Finālisti un viņu līdzjutēji varēs piedalīties dažādos RTU fakultāšu sagatavotos pārbaudījumos, kuros neiztikt bez erudīcijas, asprātības un veiklības.

Vienlaikus ar konkursa finālu 12. martā RTU centrālajā ēkā Rīgā, Kaļķu ielā 1, norisināsies RTU Studentu parlamenta organizētās 1. Latvijas atklātās spageti tiltu konstruēšanas sacensības.