

Aicina skolēnus pieteikties radošo darbu konkursam „Kā nano izmainīs mūsu dzīvi?”

Starptautiskās zinātniskās konferences “EuroNanoForum 2015” ietvaros, sadarbībā ar Latvijas Universitāti (LU), Rīgas Tehnisko universitāti (RTU) un LU Cietvielu fizikas institūtu (LU CFI), tiek rīkots Latvijas vispārējās vidējās izglītības iestāžu skolēnu radošo darbu konkurss.

Konkurss mērķis ir rosināt skolēnos interesi par nanomateriāliem un nanotehnoloģijām. Konkursa mērķauditorija ir jebkurš vispārējās izglītības iestādes 10.-12. klases skolēns. Konkursā var piedalīties vai nu ar eseju vai zinātniski pētniecisko darbu par tēmu “Kā nano izmainīs mūsu dzīvi?” Konkursam iesniegto rakstu darbu apjoms nedrīkst pārsniegt 7000 vārdus.

Esejas vai zinātniski pētnieciskie darbi ir jāsniedz konkursa komisijai līdz 2015. gada 1. aprīlim. Darbi iesūtāmi: gita.silina@lu.lv. Labāko darbu autoriem būs ekskluzīva iespēja apmeklēt modernākās pētnieciskās laboratorijas, 8. maijā piedalīties NanoResearchSlam festivālā, kā arī 12. jūnijā – “EuroNanoForum 2015” izstādē “FutureFlash!”, Rīgā, viesnīcas Radisson Blu Hotel Latvija Konferenču un Pasākumu centrā.

“EuroNanoForum 2015” mērķis ir palīdzēt stiprināt Eiropas konkurētspēju un atbalstīt ražošanas nozaru atjaunošanu. ENF ir pasaules nanotehnoloģiju kopienu domnīca, kurā tiek apspriesti jaunākie pētījumu rezultāti un sniegts redzējums nanotehnoloģiju ietekmē globālajā tirgū.

“EuroNanoForum 2015” notiks 2015. gada 10.-12. jūnijā Rīgā, Latvijas prezidentūras Eiropas Savienības Padomē ietvaros. Vairāk informācijas: www.euronanoforum2015.eu.

Papildus informācija:

Gita Siliņa

Tālr.: 26414140

e-pasts: gita.silina@lu.lv