

Projekta „Informācijas un komunikācijas tehnoloģiju kompetences centrs” aktualitātes uz 01.04.2018.

Projektu līdzfinansē Eiropas Reģionālās attīstības fonds Darbības programmas "Izaugsme un nodarbinātība" 1.2.1. specifiskā atbalsta mērķa "Palielināt privātā sektora investīcijas P&A" 1.2.1.1. pasākuma "Atbalsts jaunu produktu un tehnoloģiju izstrādei kompetences centru ietvaros”.

IT kompetences centra projekta „Informācijas un komunikācijas tehnoloģiju kompetences centrs” ievaros apgūti 60% no plānotā ERAF atbalsta un 2018. gada pirmajā ceturksnī pabeigti 4 pētījumi.

2018. gada pirmajā ceturksnī pabeigti divi zinātniskā virziena “Biznesa procesu analīzes tehnoloģijas” un divi zinātniskā virziena “Dabīgās valodas tehnoloģijas” pētījumi. No projektā plānotajiem 19 pētījumiem īstenoti jau 12 pētījumi.

2018. gada aprīlī IT kompetences centrs piedalīsies Latvijas Investīciju attīstības aģentūras (LIAA) rīkotās konferences [Deep Tech Atelier](#) Demo Space centrā, kurā IT kompetences centru pārstāvēs SIA Tilde ar pētījumu [“Runas automātiskās pazīšanas un sintēzes tehnoloģiju profesionālie lietojumi”](#) un SIA Lattelecom ar pētījumu [“Datu savākšanas, analīzes un datu agregācijas modeļa izveide industriālo objektu un ar to saistīto iekārtu enerģosistēmas vadības sistēmai”](#). Konferences programma palūkojama [šeit](#).

Rīgas Tehniskā Universitāte noslēgusi dalību **Pētījumā Nr. 1.6 “Programmatūras adaptācijas algoritmu un moduļa izveide atbilstoši lietotāju darbību audita konteksta informācijai”**. Pētījuma rezultātā tika izstrādāta konteksta atkarības likumu un adaptācijas likumu definēšanas metode, adaptācijas procesa validācijas un efektivitātes novērtēšanas metode un izstrādāts sistēmas prototips un veikta tā darbības analīze.

Šo pētījumu Rīgas Tehniskās universitātes Datorzinātnes un informācijas tehnoloģijas fakultāte īstenoja sadarbībā ar [SIA “ZZDats”](#).

NACIONĀLAIS
ATTĪSTĪBAS
PLĀNS 2020



EIROPAS SAVIENĪBA

Eiropas Reģionālās
attīstības fonds

I E G U L D Ī J U M S T A V Ā N Ā K O T N Ē