



IEGULDĪJUMS TAVĀ NĀKOTNĒ

Jaunākie notikumi projektā „Intelektuālajos aģentos, modelēšanā un Tīmekļa tehnoloģijās sakņotas apdrošināšanas izkliedētas programmatūras izstrāde” 2011.gada oktobris-decembris

Vienošanās par projekta īstenošanu numurs:
2011/0008/2DP/2.1.1.1.0/10/APIA/VIAA/018

Zinātnieku grupa no RTU Datorzinātnes un informācijas tehnoloģijas fakultātes sešus mēnešus īsteno projektu „Intelektuālajos aģentos, modelēšanā un Tīmekļa tehnoloģijās sakņotas apdrošināšanas izkliedētas programmatūras izstrāde”. Projekts tiek veiksmīgi īstenots, turpinot pētījumu un tiek veikti sekojoši darbi:

- modificēta apdrošināšanas informācijas sistēmas (AIS) tipveida struktūra;
- izstrādāta izkliedēta daudzāģentu modeļa pirmā versija un uzsākta informācijas sagatavošana patentu iesniegšanai;
- aktuārtehnoloģiju pielietojšanas iespēju tālāka izpēte;
- heiristisko regresijas un klasifikācijas modeļu tālāka attīstība;
- tīmekļa tehnoloģiju pielietojšanas iespēju izpēte;
- turpināta AIS čaulas karkasa izstrāde.

Projekta zinātniskās grupas sastāvā pie pētījumu īstenošanas šobrīd strādā projekta zinātniskais vadītājs- vadošais pētnieks, 3 vadošie pētnieki, 3 pētnieki, zinātniskais asistents, sistēmanalītiķis un datorsistēmu administrators.

Sadarbībā ar RTU Stratēģiskās attīstības departamenta Projektu ieviešanas un uzraudzības nodaļu tika sagatavoti un iesniegti sadarbības iestādē progresa pārskats un maksājuma pieprasījums par pirmo pārskata periodu.

Sagatavots: 2011.gada decembrī

Publicēts RTU mājas lapā 29.12.2011.

© Rīgas Tehniskā universitāte 2011