



IEGULDĪJUMS TAVĀ NĀKOTNĒ

## **Jaunākie notikumi projektā 2015.gada februārī – 2015.gada aprīlī**

**Projekts Nr. Nr. 2DP/2.1.1.1.0/13/APIA/VIAA/011 „Inovatīvas vēja enerģētiskās iekārtas ar vertikālo rotācijas asi industriālā prototipa izveide Latvijā tautsaimniecības uzdevumu risināšanai” (RTU PVS ID 1781)**

Laika posmā no 2015.gada februāra līdz 2015.gada aprīlim projekta ietvaros RTU Aeronautikas institūtā īstenota 8. aktivitāte “Pētniecības rezultātu publiskās pieejamības nodrošināšana”. Aktivitātes ietvaros uzsāktas tēžu sagatavošana sekojošās tēmās:

“Vēja enerģētiskās iekārtas ar mainīgu ģeometriju detaļu automatizētās ražošanas tehnoloģijas CAM vidē izstrāde”;

“Vēja dzinēja ar mainīgu ģeometriju 3D modeļa izstrāde CAD (Computer-aided design) vidē”;

“Vēja enerģētiskās iekārtas reduktora izpēte un novērtēšana”.

RTU Stratēģiskās attīstības departamenta Projektu ieviešanas un uzraudzības nodaļa nodrošina sekmīgu projekta administratīvu vadību un sniedz atbalstu projekta aktivitāšu īstenošanai.

*Sagatavots un publicēts: 11.05.2015.*