



## Projekta

# STUDIJU PROGRAMMAS “ELEKTRISKĀS IEKĀRTAS” ĪSTENOŠANA UN STUDIJU PROCESA KVALITĀTES UZLABOŠANA RĪGAS TEHNISKAJĀ KOLEDŽĀ

ar līguma Nr. 2007/0082/VPDI/ESF/PIAA/06/APK/3.2.3.2./0024/0098

## PAŠVĒRTĒJUMS

**Projekta darbības laiks:** 02.03.2007. - 20.08.2008.

**Kopējās projekta izmaksas:** 174786, 00 LVL

**Projekta mērķis:** pilnveidot studiju procesu, studiju kursu programmas atbilstoši sabiedrības un darba tirgus prasībām, veicinot cilvēkresursu attīstību un nodarbinātību, speciālistu konkurētspēju, Latvijas tautsaimniecības un tās reģionu attīstību, veidojot informācijas sabiedrību un veicinot strādājošo mūžizglītību.

**Projekta īstenošanā piedalījās** 32 dalībnieki tai skaitā - 4 docenti, 3 lektori, 1 asistents, 16 –inženiertehniskie speciālisti, 3 konsultanti un 5 eksperti.

**Projekta gaitu administrēja** projekta vadītājs, vadītāja asistents, grāmatvedis, sekretārs un 2 konsultanti.

**Projekta galvenā mērķa grupa** - Rīgas Tehniskās koledžas (RTK) studiju programmas “Elektriskās iekārtas” pilna un nepilna studiju laika 1. un 2. kursa studenti, vēlāk tika iesaistīti augstākminētās programmas pilna un nepilna studiju laika arī 3. kursa studenti.

Mērķa grupas izvēli noteica RTK specifika un atbilstošas studiju programmas.

**Pārskats par paveikto darbu** - visas projekta iesniegumā plānotās aktivitātes ir īstenotas. Galarezultāts ir sasniegts – īstenota studiju programma “Elektriskās iekārtas” pilnam un nepilnam studiju laikam, pilnveidots studiju process, uzlabotas studiju kursu programmas un studiju procesa kvalitāte. Ir iegādāts, ievērojot LR Iepirkuma likumu, laboratorijas un auditorijas aprīkojums, kā arī mūsdienīga laboratorijas 10kV elektro iekārta. Ir izstrādāti un iesieti oficiālā izdevumā lekciju konspekti profesionālajos studijuursos, kā arī sagatavoti atbilstošie metodiskie materiāli. Metodiskos materiālus izstrādāja RTK akadēmiskais personāls sadarbojoties ar projektā iesaistītiem speciālistiem.

**Problēmas** - grūtības sagādāja tas,

ka Līgums tika noslēgts ar novēlošanos un nepieciešami bija projekta grozījumi,

ka darba grupai trūka pieredzes un profesionālu konsultantu projekta administrēšanā, kā arī dokumentācijas sagatavošanā,

ka īstenošanas laikā atklājās nepilnības projekta iesnieguma saturā.

**Projekta ietvaros sasniegtie rezultāti**

iepirkti materiāli tehniskie līdzekļi un aprīkojums (datortehnika, biroja tehnika);

iegādāta mūsdienīga laboratorijas 10kV elektroiekārta;

izstrādātas un pilnveidotas profesionālo studiju kursu programmas;

izstrādāti un tipogrāfiski izgatavoti lekciju konspekti;

izstrādāti un pavairoti metodiskie materiāli (vizuālās prezentācijas materiāli, pārbaudes darbi, praktiskie darbi un vērtēšanas kritēriji);

notikusi studiju kursu programmu aprobācija;

noticis finanšu pārskata audits un iegūts atzinīgs novērtējums.

Projektā sagatavotus metodiskos materiālus izmanto arī Rīgas Tehniskās koledžas profesionālās vidus skolas audzēkņi, kā arī pieaugušie, kuri vēlas tālākizglīties tehniskās specialitātēs.

**Ieguvums** – RTK mācībspēki un studenti strādā tehniski modernizētās telpās, izmantojot projekta gaitā izstrādātus metodiskos materiālus: studiju kursu programmas, prasības, vērtēšanas kritērijus, galveno tēmu uzskaitījumus, praktisko darbu paraugus, kā arī lekciju un vizuālās prezentācijas materiālus.

**Projekta vadītāja:** RTK Enerģētikas katedras docente Svetlana Deņisova,  
e-pats: [svetlana.denisova@rtk.lv](mailto:svetlana.denisova@rtk.lv)