

Eiropas Sociālā fonda 1.2.1.1.1.apakšaktivitātes projekts
“Nozaru kvalifikācijas sistēmas izveide un profesionālās
izglītības efektivitātes un kvalitātes paaugstināšana”



Energētikas nozares ekspertu padome

26.01.2012. VIAA



Energētikas NEP



Eiropas Sociālā fonda 1.2.1.1.1.apakšaktivitātes projekts
“Nozaru kvalifikācijas sistēmas izveide un profesionālās
izglītības efektivitātes un kvalitātes paaugstināšana”



Valsts puse

- Izglītības un zinātnes ministrija (2 pārstāvji)
- Ekonomikas ministrija (2 pārstāvji)
- Labklājības ministrija (2 pārstāvji)

Profesionālās organizācijas

- Latvijas elektriķu brālība (1 pārstāvis)

Eiropas Sociālā fonda 1.2.1.1.1.apakšaktivitātes projekts
“Nozaru kvalifikācijas sistēmas izveide un profesionālās
izglītības efektivitātes un kvalitātes paaugstināšana”

Darba devēju puse

- Latvijas Elektroenerģētiķu un Energobūvnieku asociācija (1 pārstāvis)
- Latvijas Siltumuzņēmumu asociācija (1 pārstāvis)
- AS „Sadales tīkls” mācību centrs (1 pārstāvis)
- AS „Latvenergo” (1 pārstāvis)
- AS „Latvijas gāze” (1 pārstāvis)



Eiropas Sociālā fonda 1.2.1.1.1.apakšaktivitātes projekts
“Nozaru kvalifikācijas sistēmas izveide un profesionālās
izglītības efektivitātes un kvalitātes paaugstināšana”

Darba ņēmēju puse

- “Augstsprieguma tīkla Arodorganizācija” (2 pārstāvji)
- Arodorganizācija „Kaskāde” (1 pārstāvis)
- AS “Rīgas siltums” arodorganizācija (1 pārstāvis)



Eiropas Sociālā fonda 1.2.1.1.1.apakšaktivitātes projekts
“Nozaru kvalifikācijas sistēmas izveide un profesionālās
izglītības efektivitātes un kvalitātes paaugstināšana”

ESF projekta sākumstadijā NEP dod iespēju nozarei definēt savas vajadzības tuvākiem gadiem jauno strādnieku un speciālistu sagatavošanā. Tā kā lielajiem enerģētikas uzņēmumiem ir arī spēcīgi Mācību centri, tas dod iespēju plānot arī šo centru darbību un finansējumu. Mācību centros var saglabāt specializētu apmācību, savukārt pamatprofesiju apmācībai izmantot profesionālās vidusskolas un koledžas. Šī ESF projekta beigu stadijā nozarei būs iespēja noteikt pamatprofesiju apmācības saturu un kvalitāti, kā arī definēt nepieciešamo sagatavojamo speciālistu skaitu turpmākajos mācību gados visos Latvijas reģionos.

Eiropas Sociālā fonda 1.2.1.1.1.apakšaktivitātes projekts
“Nozaru kvalifikācijas sistēmas izveide un profesionālās
izglītības efektivitātes un kvalitātes paaugstināšana”

Enerģētikas nozares stiprās puses

- Enerģētikas uzņēmumu atpazīstamība.
- Nozares ietvaros vēsturiski uzkrātās zināšanas, pieredze, tradīcijas.
- Tirgus pieprasījums ir relatīvi stabils - pat nopietnu krīžu gadījumā tas svārstās ~15% robežās.
- Tiks attīstītas energotaupošas iekārtas, pastāv ES spiediens attīstīt augstas lietderības tehnoloģijas.
- Elektroenerģētikas un siltumenerģijas uzņēmumu atrašanās vieta ir perspektīva visā Latvijā. Tas attiecas gan uz produkcijas noietu gan darbaspēka piesaisti.
- Lielo enerģētikas uzņēmumu mācību centri (kā zināšanu, informācijas un cilvēku resurss).

Eiropas Sociālā fonda 1.2.1.1.1.apakšaktivitātes projekts
“Nozaru kvalifikācijas sistēmas izveide un profesionālās
izglītības efektivitātes un kvalitātes paaugstināšana”

Energētikas nozares vājās puses

- Resursi ir nepietiekoši, nav finanšu rezerves elektrisko un siltumtīklu attīstībai.
- Nav konkurences vai vāja konkurence starp energoresursu piegādātājiem. Gāzes piegādēs ir pilnīgs Krievijas monopols.
- Jaunieši tiek gatavoti kā izpildītāji, trūkst ideju attīstībai un izaugsmei.
- Uzņēmumi nav gatavi uzņemt lielu skaitu praktikantu. Nopietnām praksēm ir nepieciešams nopietns finansējums. Arī prakšu iziešanā būtu vēlams noteikts līmenis vai konkurence; prakses laikā nevar lāpīt teorētiskās sagatavotības robus.
- Jauniešu aizplūšana uz ārvalstīm (kvalitatīvākas un zemākas maksas izglītības un/vai labāk apmaksāta darba meklējumos).
- Pastāv draudi, ka arodizglītības Kompetenču centrus izveidos pēc formāliem kritērijiem. KC ir jāstrādā ar reālām jaunākajām tehnoloģijām!

Eiropas Sociālā fonda 1.2.1.1.1.apakšaktivitātes projekts
“Nozaru kvalifikācijas sistēmas izveide un profesionālās
izglītības efektivitātes un kvalitātes paaugstināšana”

Veiksmi darbā!

LDDK Enerģētikas nozares konsultants

Darba devēja satura jautājumos

Māris Kalniņš

24.05.2011. VIAA



Enerģētikas NEP

