

## ELEKTRIKUTE TÄIENDUSÖPPE ARVESTUS

### 1. Täiendusõppe sisu

Pidev erialane täiendusõpe, mille ingliskeelne vaste on "continuous professional development" ja mis tähendab kutse taotleja enda initsiatiivil kavandatud ning läbi viidud teadmiste, kogemuste ja oskuste täiendamist kutse-, eri- ja ametialaga seotud ülesannete paremaks täitmiseks. See hõlmab nii tehnilist kui ka mittetehnilist ainetikku.

#### Täiendusõppe koolituse kaudu

- loengute kuulamine
- osalemine seminaridel ja praktilistel õppustel
- osalemine teadus- ja praktilise kallakuga konverentsidel
- "konstruktiivne" lugemine, st, et loetud materjali kohta sooritatakse eksam või test
- ettekanne konverentsil, seminaril, kursusel
- erialapublikatsioonid
- õpilaste koolitamine või elektrikute väljaõppe juhendamine
- osalemine uute erialaideede ja initsiatiivide väljatöötamise ja juurutamisega seotud komiteede ja töögruppide töös

### 2. Täiendusõppe hindamine

Et arvesse võtta koolituse väärtust lektori kvalifikatsioonist, loengu sisust ja õppuse kestusest tulenevalt, arvutatakse õppuse või selle üksiku osa eest saadav täiendusõppe punktide väärtus kolme teguri korrutisena:

$$TP = LK \times \check{O}S \times h ,$$

kus

TP – täiendusõppe punkt

LK – lektori kvalifikatsioon:

1,2 – ülikooli või kõrgkooli professor

1,0 – ülikooli või kõrgkooli õppejõud (v.a professor); Eesti volitatud inseneri kutsega spetsialist, kutseõpetaja

0,8 – diplomeeritud insener

0,7 – insener, valdkonna spetsialist sh toote müügiesindaja

ÕS – õppuse sisu

1,0 – aktuaalsete või perspektiivsete arvutusmeetodite sisu ja projektijuhtimise meetodite selgitamine, praktilise kogemuse üldistamine;

0,9 – arvutusmeetodite üldpõhimõtete selgitamine ja praktilise kogemuse esitamine;

0,7 – toote tutvustus, ettevõtte erialaseminar jm;

h – õppuse kestus akadeemilistes tundides.

Ettekande ettevalmistamise ja esitamise eest arvestatakse lektorile täiendusõppe punkte väärtuses, mis võrdub kuulajatele antava täiendusõppe punktide kolmekordse väärtusega.

### 3. Kutsekvalifikatsiooni taotlejale esitatavad miinimumnõuded

Erinevate kutsekvalifikatsioonide omistamise eelduseks olevate täiendusõppe punktide miinimummahud on toodud kutsestandardite punktis B1 "Kutse struktuur". Kvalifikatsiooninõuded kutse taotlemisel, kutse taastõendamisel.