

TÄIENDÕPPE ARVESTUS

Täiendõppe sisu

Erialase täiendõppe all mõeldakse inseneri enda initsiatiivil kavandatud ning läbiviidud teadmiste, kogemuste ja oskuste täiendamist kutse-, eri- ja ametialaga seotud ülesannete täitmiseks.

Täiendõpe = täiendkoolitus + individuaalne täiendõpe

a) Täiendõpe täiendkoolituse kaudu (EAPd)

- Kõrgkoolide kinnitatud õppekavades olevate ainete läbimine
- Kõrgkoolide täiendõppe õppekavade läbimine
- Koolitusfirmade läbiviidavate täiendkoolituste läbimine
- Töö lektorina koolitusel

b) Individuaalne täiendõpe (TPd)

- Osalemine seminaridel, konverentsidel, õppustel, messidel, näitustel
- Ettekanne seminaridel, konverentsidel, õppustel
- Erialased publikatsioonid (õpikud, õppematerjalid, artiklid jms)
- Töö standarditega ja erialase kirjandusega
- Üliõpilaste (bakalaureused, magistrandid, doktorandid) juhendamine
- Lõputööde, artiklite jms retsenseerimine

Individuaalne täiendõpe võib olla kaetud ka täiendõppega täiendkoolituse kaudu.

Täiendõppe hindamine

a) Täiendkoolituse hindamise aluseks on ainepunkt (EAP)

1 EAP = 26 akadeemilist tundi (ak. t) ehk täiendpunkti (TP)

Töö lektorina koolitustel: 1 akadeemiline tund = 3 TP

b) Individuaalse täiendkoolituse hindamise aluseks on täiendõppe punkt (TP)

- Osavõtt seminaridest, konverentsidest, õppustest **1 ak. t = 1 TP**
- Ettekanne seminaridel, konverentsidel, õppustel: **riiklikul 2 TP, rahvusvahelisel 5 TP**
- Erialased publikatsioonid: **tase 1.1; 1.2 (ETISE klassif.) 5 TP, tase 3.1 3 TP, muu 1 TP**
- Üliõpilaste juhendamine: **bakalaureusetööd 5 TP, magistritööd 10 TP, doktoritööd 25 TP**
- Lõputööde, artiklite jms retsenseerimine : **bakalaureusetööd ja artiklid 3 TP,**

magistritööd 5 TP, doktoritööd 10 TP