



Euroopa Liit
Euroopa Sotsiaalfond



Eesti tuleviku heaks



SIHTASUTUS
Kutsekoda

ESF programm „Kutsete süsteemi arendamine“

Lisa 1

MEHAANIKAINSENERIDE KUTSETASEMED

Töö keerukusest, vajalikust oskusteabest ning iseseisvuse ja vastutuse ulatusest lähtuvalt määratletakse mehaanikainseneride kutsetasemed järgmiselt:

- Mehaanikainseneri esmakutse (EKR 6. tase).
- Mehaanikainsener (EKR 6. tase).
- Diplomeeritud mehaanikainseneri esmakutse (EKR 7. tase).
- Diplomeeritud mehaanikainsener (EKR 7. tase).
- Volitatud mehaanikainsener (EKR 8. tase).

Allpool on iseloomustatud nimetatud kutsetasemeid .

Mehaanikainseneri esmakutse

On suuteline rakendada üldteaduslikke, üldinsenerlikke ja valdkondlikke teoreetilisi teadmisi mehaanikainseneri, diplomeeritud mehaanikainseneri või volitatud mehaanikainseneri juhendamisel.

Mehaanikainsener

Võib töötada iseseisvalt keeruliste valdkondlike insener-tehniliste ülesannete lahendamisel. Vastutab nii enda kui ka tööühma töö tulemuste eest.

Diplomeeritud mehaanikainseneri esmakutse

On suuteline rakendada üldteaduslikke, üldinsenerlikke ja valdkondlikke teoreetilisi teadmisi diplomeeritud või volitatud mehaanikainseneri juhendamisel.

Diplomeeritud mehaanikainsener

Võib töötada iseseisvalt keerulistes ja uuenduslikku käsitlust nõudvate toodete ja tehnoloogiate arendamisega seotud valdkonnas. Vastutab nii enda kui ka tööühma töö tulemuste eest.

Volitatud mehaanikainsener

Töötab vastutava spetsialistina toodete ja tehnoloogiate arendamisel keerulistes, piiritlemata ja uut strateegilist käsitlust vajavates olukordades. Analüüsib ja sünteesib uusi ja keerulisi kutsealaseid ideid, esitab neid arendus- või uurimistöö tulemuste või praktiliste rakenduste kaudu ning loob uusi teadmisi, tooteid ja tehnoloogiaid. Vastutab nii enda kui ka töö- või teadmiste valdkonna kavandamise ja arendamise eest või organisatsiooni strateegilise tegevuse eest.