

MEHAANIKAINSENERIDE KUTSETASEMED

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

- Mehaanikainsener, tase 6 esmane kutse
- Mehaanikainsener, tase 6
- Diplomeeritud mehaanikainsener, tase 6 esmane kutse
- Diplomeeritud mehaanikainsener, tase 7
- Volitatud mehaanikainsener, tase 8

Mehaanikainseneri esmane kutse

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 töörühma töö tulemuste eest.

Diplomeeritud mehaanikainseneri esmane kutse

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 töörühma 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 uurimistöo 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.