



Kutsekvalifikatsiooni Turvatöötaja, tase 3 õppekava

Kursuse eesmärk:

Turvatöökõks vajalike teadmiste ja oskuste omandamine. Turvatöötaja kutsestandardis toodud pädevuste omandamine.

Õppekava alus:

Turvaseadus § 27 ja Turvatöötaja, tase 3 kutsestandard.

Sihtgrupi kirjeldus ja eeldused õppekavale õppima asumisele:

Õppija peab vastama EV Turvaseaduse §22 ja §23 turvatöötajale esitatud nõuetele

- vanus alates 19 eluaastast;
- vähemalt põhiharidus või sellele vastav välisriigi kvalifikatsioon;
- Eesti kodakondsus või alaline elamisõigus või pikaajalise elaniku elamisluba;
- turvatöötaja ülesannete täitmiseks vajalikud isikuomadused, kõlblus, kehaline ettevalmistus ja tervis;

Turvatöötajana on keelatud töötada isikul kes on piiratud teovõimega; kannab karistust kuriteo eest või kelle karistusandmed kuriteo kohta ei ole karistusregistrist kustutatud või on eradetktiiv.

Õpiväljundid:

- Töötab talle antud pädevuse piires iseseisvalt ja meeskonnas turvatöötajana.
- Teab turvatöö sisu ja seotud mõisteid.
- Tunneb oma tööga seotud õigusakte ja lähtub oma töös nendest.
- Jälgib õigusaktide järgimist, sekkub rikkumise lõpetamiseks.
- Järgib organisatsioonis kehtestatud ning valveobjektiga seotud korda(sid).
- Valib isikust lähtuvalt sobiva suhtlemisstiili ja -viisi, suhtleb inimestega korrektselt, ennetab ja lahendab konflikte.
- Kasutab töös vajalikke side- ja tehnilisi vahendeid.
- Järgib tööohutusnõudeid, elektriõhusnõudeid, tuleõhusnõudeid, päästevahendite jm õhusnõudeid.
- Jälgib õhusnõuete täitmist objektil.
- Käitub esmaabi õsutamist vajavas situatsioonis sobival viisil.

Sisuteema	Õpiväljund	Käsitletavat teemasid	Meetod	Maht akadeemilistes tundides
Turvatöö alused	<ul style="list-style-type: none"> • Töötab talle antud pädevuse piires iseseisvalt ja meeskonnas turvatöötajana. • Teab turvatöö sisu ja seotud mõisteid. • Tunneb oma tööga seotud õigusakte ja lähtub oma töös nendest. • Jälgib õigusaktide järgimist, sekkub rikkumise lõpetamiseks. • Jälgib organisatsioonis kehtestatud ning valveobjektiga seotud korda(sid). • Valib isikust lähtuvalt sobiva suhtlemisstiili ja -viisi, suhtleb inimestega korrektselt, ennetab ja lahendab konflikte. 	<ul style="list-style-type: none"> • Sissejuhatus turvatöösse • Õiguslik regulatsioon • Turvatöötaja õigused ja kohustused • Turvatöö organiseerimine ja tehnoloogia • Valvealase informatsiooni käitlemine • Valveobjekti valvamine ja kaitsmine • Korra tagamine üritustel • Läbipääsurežiimide tagamine • Isikute tegevuste piiramine/tõkestamine • Isiku kinnipidamine ja tuvastamine, kinnipeetu üleandmine • Sündmuskoha puutumatus tagamine • Raha ja väärtpaberite saatmine jalgsi, saatmine/vedamine transpordivahendiga • Klienditeeninduse alused • Turvatöö eetika 	Iseseisev töö; Loeng /seminar	33 ak.t. <i>22 loeng</i> <i>11 e-õpe</i>

Tehniliste süsteemide kasutamine	<ul style="list-style-type: none"> Kasutab töös vajalikke side- ja tehnilisi vahendeid. 	<ul style="list-style-type: none"> Sidevahendite jt infoedastusvahendite kasutamine Valveseadmestike kasutamine Tuleohutuspaigaldiste kasutamine Mehaanilise kaitse vahendite kasutamine 	Iseseisev töö; Loeng /seminar; praktiline harjutus	8 ak.t. <i>5 loeng</i> <i>1 praktika</i> <i>2 e-õpe</i>
Ohu- ja eriolukordade ennetamine ja tegutsemine nendes	<ul style="list-style-type: none"> Kasutab relvade, erivahendeid ja füüsilist jõudu lähtuvalt õigusaktidest. Järgib tööohutusnõudeid, elektriohutusnõudeid, tuleohutusnõudeid, päästevahendite jm ohutusnõudeid. Jälgib ohutusnõuete täitmist objektil. Käitub esmaabi osutamist vajavas situatsioonis sobival viisil. 	<ul style="list-style-type: none"> Tegutsemine ohuolukordades Füüsilise jõu kasutamine Käeraudade kasutamine Gaasipihusti kasutamine Esmaabi 	Iseseisev töö; Loeng / seminar; Praktiline harjutus	20 ak.t. <i>6 loeng</i> <i>8 praktika</i> <i>6 e-õpe</i>
Tuleohutus	<ul style="list-style-type: none"> Tagab objektil tuleohutust ja tegutseb tulekahju korral vastavalt kehtestatud korrale 	<ul style="list-style-type: none"> Tuleohutusnõuete täitmine objektil Tevitamine tulekahjuhäirest ja tulekahjust Evakuatsiooniplaan Tulekustutusvahendite kasutamine Koostöö päästjatega 	Iseseisev töö; Loeng / seminar	9 ak.t. <i>5 loeng</i> <i>1 praktika</i> <i>3 e-õpe</i>
			Kokku	70 ak.t. <i>38 loeng</i> <i>10 praktika</i> <i>22 e-õpe</i>

Õppekeskkonna kirjeldus:

Auditoorne töö toimub ETEL koolituskeskuse või kursuse põhiselt renditud õppeklassis, mis on varustatud grupi suurust arvestades vajaliku arvu laudade ja toolidega, tahvli, esitlusarvuti ja projekteerimisvahenditega. Õppetöö praktiline osa toimub vastavalt vajadusele kas õppeklassis või eriõppe harjutusalal (lasketiirus, matisaalis vms) - vajalikud vahendid: sidevahendid, turvasüsteemide puldid, erivahendid, õppegaasipihusti, kunstliku hingamise mannekeen jne. Iseseisev töö toimub läbi Moodle ETEL e-õpikeskkonna ja kasutades Turvatöötaja, tase 3 põhikursuse õpikut.

Lõpetamisel väljastatavad dokumendid:

Koolituse läbimise ja selles osalemise kohta väljastatakse tõend. Pärast koolituse läbimist on võimalik taotleda Turvatöötaja, tase 3 kutsetunnistus. Selleks on vaja sooritada kutseksam.