



Valvetöötaja baasõppe ja täiendusõppe praktikamooduli õppekava

4 akadeemilise tunni mahuga praktikamoodul – Suuline nõue, isiku peatamine, dokumentide kontroll ja gaasipihusti kasutamine ründe tõrjumisel

| |
|--|
| Õppekava alus: Turvategevuse seadus § 15 lg 11 ja § 28. |
| Sihtgrupp ja õpingute alustamise tingimused: Õpe sobib inimestele, kes soovivad omandada teadmisi ja oskusi valvetöötaja kutseeksami sooritamiseks ja valveaotajana töötamiseks või täiendada varem omandatud teadmisi ja oskusi. Õppija peab vastama turvategevuse seaduses § 15 ettenähtud nõuetele: <ul style="list-style-type: none">• põhiharidus;• vähemalt 18-aastane;• Eesti kodanik või isik, kes on Eestis omandanud elamisõiguse või kellele on antud Eesti elamisluba;• eesti keele oskus A2-tasemel;• puuduvad karistusregistris andmed tahtlikult toimepandud kuriteo kohta;• tervise seisund võimaldab täita tööülesandeid. |
| Praktikamooduli maht: 4 akadeemilist tundi praktilise harjutusena matisaalis. |
| Praktikamooduli eesmärk: Turvategevuse seadusest tulenevate valvetegevuse meetmete kohaldamise ja gaasipihusti kasutamise praktiline harjutamine. |
| Praktikamooduli sisu ja käsitletavat teemat: <ul style="list-style-type: none">• valvetegevuse meetmete kohaldamine;• gaasipihusti praktiline kasutamine. |
| Õpiväljundid: <ul style="list-style-type: none">• tunneb ära olukorrad, kus valvetöötaja võib õiguspäraselt kohaldada talle lubatud meetmeid;• kasutab õiguspäraselt ning turvaliselt gaasipihustit.. |
| Õppematerjalide loend: Kohustuslikud õppematerjalid on: Turvategevuse seadus (sätted, mis puudutavad turvateenistuja õiguseid), Karistusseadustik (sätted, mis puudutavad hädakaitset, hädaseisundit ja kohustuste kollisiooni) |

| |
|--|
| <p>Õppe läbiviimiseks vajaliku kvalifikatsiooni, õpi- või töökogemuse kirjeldus koolitajal: Koolitajal peab olema eelneva töökogemuse käigus omandatud praktilise harjutuse ettevalmistamiseks ja läbiviimiseks vajalikud teadmised, oskused ja hoiakud. Praktilist harjutust viib läbi relvade kasutamist valdava treeneri kvalifikatsiooni ja/või turvajuhi kutsega koolitaja.</p> |
| <p>Õppekeskkonna kirjeldus: Õppetöö praktiline harjutus toimub matisaalis ja/või eriõppe harjutusalal. Praktiliste harjutuste käigus kasutavad õppevahendid on ründe imiteerimise vahendid, õppegaasipihustid ning varustuse kandmiseks mõeldud võöd ja/või vutlarid.</p> |
| <p>Praktikamooduli läbimise tingimused ja väljastatavad dokumendid:</p> <ul style="list-style-type: none"> • õppe läbimise kriteeriumiks on täies mahus osalemine praktilisel harjutusel; • õppe käigus on võimalik läbi viia mitteeristav hindamine ehk praktiliste ülesannete positiivne sooritus; • õppijale väljastatakse tõend praktilisel harjutusel osaletud mahu ja läbitud teemade kohta. |

| Sisuteema | Õpiväljund | Käsitletavad teemad | Meetod | Maht |
|-------------------------------------|---|---|---------------------------------|---------------|
| Valvetegevuse meetmete kohaldamine | <ul style="list-style-type: none"> • Tunneb ära olukorrad, kus valvetöötaja võib õiguspäraselt kohaldada talle lubatud meetmeid: | <ul style="list-style-type: none"> • Suulise nõude esitamine. • Enda ohutuse tagamine. • Isiku peatamine ja enese tutvustamine. • Isikule tema õiguste selgitamine. • Paarilisega tegutsemine isiku kinnipidamisel. | praktiline harjutus eriõppealal | 2 ak.t. |
| Gaasipihusti praktiline kasutamine. | <ul style="list-style-type: none"> • Kasutab õiguspäraselt ning turvaliselt gaasipihustit. | <ul style="list-style-type: none"> • Gaasipihusti kandmine, kasutamisest hoiatamine ja väljavõtmine. • Gaasipihustiga enda vastaste ründe tõkestamine. • Gaasipihustiga teise isiku vastaste ründe tõkestamine. • Gaasipihustiga grupiviisilise ründe tõrjumine. • Tegevused pärast gaasipihusti kasutamist. | praktiline harjutus matisaalis | 1 ak.t. |
| Mitteeristav hindamine. | <ul style="list-style-type: none"> • Gaasipihusti praktiline kasutamine. | <ul style="list-style-type: none"> • Praktilise soorituse hindamine kontroll-lehel H1 • Praktilise soorituse hindamine kontroll-lehel H2 | praktiline harjutus matisaalis | 1 ak.t. |
| | | | | 4 ak.t |

Koostas:

Andre Lilleleht

OÜ ETEL Koolituskeskuse turvateenistuja väljaõppe majandustegevuse vastutav turvajuh

10.08.2024