



Turvatöötaja, tase 3 kutsekvalifikatsiooni taotleja põhiõpe TEGEVUSPLAAN 21.-25. mai 2018 (Tartu)

TURVATÖÖ ALUSED

Juhan Aia

21.05. kell 09.00 kuni 17.00 (lõuna jooksvalt)

Tartu KHK (Kopli 1), ruum A320

- **31.05.2018** toimuva Turvatöötaja, tase 3 kutseeksami läbiviimise tutvustamine
- Sissejuhatus turvatöösse
- **Õiguslikud alused.** Turvatööd puudutavad õigusaktid. Turvaseadus: turvatöötaja õigused ja kohustused.
- **Turvatöö organiseerimine ja tehnoloogia.** Turvatöö tehnoloogiline skeem. Valveobjektipõhine korra tagamine. Läbipääsurežiimid. Sisekorraeeskirjadest tuleneva korra tagamine. Korra tagamine üritusel
- **Klienditeeninduse alused.** Suhtlemine turvatöö olukordades. Turvatöötaja eetika

ERAKORRALISED SÜNDMUSED

Juhan Aia

22.05. kell 09.00 kuni 11.00

A le Coq Spordihoone judosaal, Ihaste tee 7 (NB! sportlik riietus)

- **Füüsilise jõu, relvade ja erivahendite kasutamine (praktika).** Turvataktika isiku kinnipidamisel. Füüsilise jõu kasutamise põhimõtted ja õiguslikud alused.

22.05. kell 12.00 kuni 17.00

Tartu KHK (Kopli 1), ruum A320

- **Isiku ajutine vabaduse piiramine.** Isikute tegevuste piiramine ja tõkestamine. Süüteo kahtlustatava kinnipidamine. Turvakontroll. Isiku tuvastamine. Sündmuskoha puutumatus tagamine. Sekkumine korrarikkumiste takistamiseks.
- **Füüsilise jõu, relvade ja erivahendid (teooria).** Füüsilise jõu, relvade ja erivahendite kasutamise põhimõtted ning õiguslikud alused. Relvade ja erivahendite kandmine, hoidmine ja üleandmine

TURVASÜSTEEMID

Jaan Aia

23.05. kell 09.00 kuni 17.00 (lõuna jooksvalt)

Tartu KHK (Kopli 1), ruum A320

- **Turvasüsteemide jaotus, eesmärgid, struktuur**
- **Häire- ja valvesüsteem (HVS).** Häire- ja valvesüsteemi struktuur ja komponendid. Valvesüsteemi eesmärgid, funktsiooni ja kasutamine. Valvesüsteemi andurid (MK; IP; mikrolaine; paanikanupp, klaasipurunemisandur, raputusandur, aktiivsed infrapunakiired), nende ehitus ja tööpõhimõte.
- **Videovalvesüsteem (VVS).** Videovalvesüsteemi struktuur ja komponendid. Videovalvesüsteemi kasutamine. Erinevad kaamerad.

- **Läbipääsusüsteem (LPS).** Läbipääsusüsteemi struktuur ja komponendid. LPS tööpõhimõte ning süsteemi kasutamine turvatöötaja igapäevatoos.
- **Automaatne tulekahjusignalisatsioonisüsteem (ATS).** ATS struktuur ja komponendid. Konventsionaalne ja adresseeritav ATS. Tulekahju andurid (optiline suitsuandur, ioonsuitsuandur, temp.-andur, temp.-kaabel, kiir-tüüpi suitsuandur, leegiandur, tuleteatenupp), nende ehitus ja tööpõhimõte. ATS kasutamine valveobjektil (tegevused ATS häire korral, mida teha kui ATS ei taastu).
- **Raadioside.** Erinevad raadiojaamad. Raadiojaama kasutamine. Raadiosideseanss, kutsungite kasutamine. Peakomplektid e. *handsfreed* ja nende kasutamine.

TULEOHUTUS

Jaan Aia

24.05. kell 09.00 kuni 17.00 (lõuna jooksvalt)

Tartu KHK (Kopli 1), ruum A320

- **Hoone ohutussüsteemid.** Süsteemid millega turvatöötaja võib oma töös kokku puutuda – suitsueemaldus, automaatsed tulekustutussüsteemid, tuletõrje voolikusüsteem, evakuatsioonivalgustus.
- **Tulekahju olemus ja selle areng.** Kuidas tulekahju tekib ning areneb. Tulekahju levik.
- **Tulekahju korral käitumine ja tegutsemine.** Hoones viibivate inimeste tulekahjust teavitamine. Evakuatsioon ja evakuatsioonipäasude kasutamine. Tegevused kogunemiskohas. Päästemeeskonna vastuvõtmine ning juhendamine.
- **Tulekahju kustutamine (sisaldab praktilist harjutust).** Tulekahju kustutamise üldpõhimõtted ja ohutuse tagamine. Esmaste tulekustutusvahendite kasutamine – tulekustutustekk, tulekustuti (erinevad tüübid), tuletõrje voolikusüsteem.
- **Pommioht.** Tegevused pommiähvarduse korral. Võimaliku lõhkekeha avastamine valveobjektil ning tegevused. Evakuatsioon pommiohu ja muude eriolukordade puhul.

ERAKORRALISED SÜNDMUSED

Juhan Aia

25.05. kell 10.00 kuni 12.00

A le Coq Spordihoone judosaal, Ihaste tee 7 (NB! sportlik riietus)

- **Füüsilise jõu, relvade ja erivahendite kasutamine (praktika).** Füüsilise jõu, relvade ja erivahendite kasutamise põhimõtted ning õiguslikud alused. Turvakontroll

25.05. kell 13.00 kuni 15.00

Tartu KHK (Kopli 1), ruum A320

- **Raha ja väärtuste vedu.** Saatmine/vedamine transpordivahendiga või jalgsi.
- **Eriolukorrad.** Ohu- ja eriolukordade ennetamine ja tegutsemine nendes (pommioht, äkkrünnak, muu mastaapne kuritegelik rünne). Terrorism, terroriakt. Sündmuse dokumenteerimine.

ESMAABI ALUSED

Juhan Aia

25.05. kell 15.00 kuni 18.00

Tartu KHK (Kopli 1), ruum A320

- **Elupäästva esmaabi põhimõtted.** Kannatanu seisundi hindamine. Teadvushäire. Taaselustamine kliinilisest surmast. Võõrkeha hingamisteedes. Infarkt (müokardiinfarkt; insult). Kehaülene krabihoog. Verejooksud ja muud traumad (pehmete kudede vigastused, luumurrud, hulgitraumad). Alajahtumine. Külma- ja kuumakahjustused. Vingugaasimürgistus. Elektriõnnetused. Esmaabi gaasipihusti kasutamise korral. Narkojoove.

Täiendav informatsioon:

Kursust juhtiv lektor Juhan Aia

juhan.aia@vikingsecurity.ee

+372 5353 4919

ETEL kutsekoordinaator Mariann Rihkrand

info@etel.ee

+372 6 611 057