



PELASTUSOPISTO

Kansainvälinen pelastustoiminta Opetussuunnitelma

2025

Hyväksytty
2.1.2025
Koulutusjohtaja
Pelastusopisto



**Sisältö**

1	Kansainvälisen pelastustoiminnan koulutus.....	3
2	Kansainvälisen pelastustoiminnan koulutuksen tavoitteet.....	4
3	Kansainvälisen pelastustoiminnan kurssit 2025	5
3.1	Kansainvälisen pelastustoiminnan peruskurssi (rescEU CBRN-asiatuntijapooli) / Basic Course on International Civil Protection (rescEU CBRN pool of experts) / Grundkurs I internationellt räddningsinsatser (rescEU CBRN expertpool).....	5
3.2	Kansainvälisen pelastustoiminnan peruskurssi / Basic Course on International Civil Protection / Grundkurs i internationella räddningsinsatser.....	9
3.3	Teknisen avun tukitiimin (TAST) peruskurssi / TAST Basic course / TAST Grundkurs.....	13
3.4	TAST-kenttäharjoitus (EU ModEx)/ TAST field exercise (EU ModEx) / TAST Fältövning (EU ModEx).....	14
3.5	Leiri- ja logistiikkakurssi / FRT Camp- and logistic training / FRT Camp- och logistikutbildning	15
3.6	Muodostelman johtamisen työpaja / Modules management workshop / Verkstad för modulerhantering.....	17
3.7	TAST kertauskurssi / TAST Refresher training / TAST Repetitionsutbildning.....	18
3.8	Asiantuntijakoulutus / International civil protection expert training / Internationell civilskyddsexpertutbildning	19
3.9	Turvallisuuskurssi / Safety & Security training course / Utbildning I Säkerhet.....	20
3.10	TAST ICT-kertauskurssi / TAST ICT refresher-course / TAST ICT repetitionskurs.....	22



1 Kansainvälisen pelastustoiminnan koulutus

Kansainvälinen pelastustoiminta on valtiosopimukseen ja lainsäädäntöön perustuvaa avun antamista ulkomaille ja sen vastaanottamista Suomeen luonnon tai ihmisen aiheuttamien katastrofien tai onnettomuuksien jälkeen, jolloin maan omat pelastusvalmiudet eivät riitä.

Suomi osallistuu kansainväliseen pelastustoimintaan Euroopan unionin ja kansainvälisten järjestöjen kautta sekä kahdenvälisen ja monenkeskisten valtioiden välisten sopimuksien puitteissa. Suomi voi sisäministeriön päätöksellä lähettää katastrofitilanteissa toisen valtion tai kansainvälisen järjestön pyynnöstä pelastus- ja avustusyksiköitä sekä pelastustoimen asiantuntija-apua ulkomaille.

Suomessa sisäministeriö vastaa avunantokapasiteetin koordinaatiosta ja ylläpidosta. Pelastusopisto vastaa asiantuntijoiden kouluttamisesta, rekrytoinnista ja muodostelmien logistiikasta. Pelastusopisto toimii lähetettävien asiantuntijoiden työnantajana.

Pelastusopisto koordinoi ja järjestää kansainvälisen pelastustoiminnan teknisen avun tukiryhmän, TASTin (Technical Assistant and Support Team) sekä yksittäisten asiantuntijoiden (esim. EU:n pelastuspalvelumekanismi) asiantuntijoiden erikois- ja jatkokoulutuksia. Pelastusopisto tarjoaa myös räätälöityä perus- ja täydennyskoulutusta pelastuslaitosten ylläpitämien muodostelmien henkilöstölle.

Kansainvälisen pelastustoiminnan peruskurssin käyneet osallistuvat asiantuntijuutensa pohjalta perus- ja jatkokursseille, jotka on tarkoitettu valmentamaan toimintaan kentällä. Lisäksi koulutettu henkilöstö osallistuu sekä kartta- että kenttäharjoituksiin Suomessa ja ulkomailla. Syventäviä koulutuksia järjestetään muodostelmien koulutustarpeiden mukaan.

Lisäksi asiantuntijat osallistuvat Pelastusopiston koordinoimina EU:n pelastuspalvelumekanismiin koulutusohjelman kursseille sekä muiden yhteistyötahojen, esimerkiksi YK:n, järjestämille kursseille tarveharkintaisesti.

Opintojakson sisältö ja oppimistavoitteet määritetään koulutussuunnitelmassa ja esitellään koulutuksen alussa. Kurssit arvostellaan asteikolla hyväksytty / hylätty. Pelastusopisto pitää rekisteriä opintosuorituksista Primus -opintohallintojärjestelmän avulla.

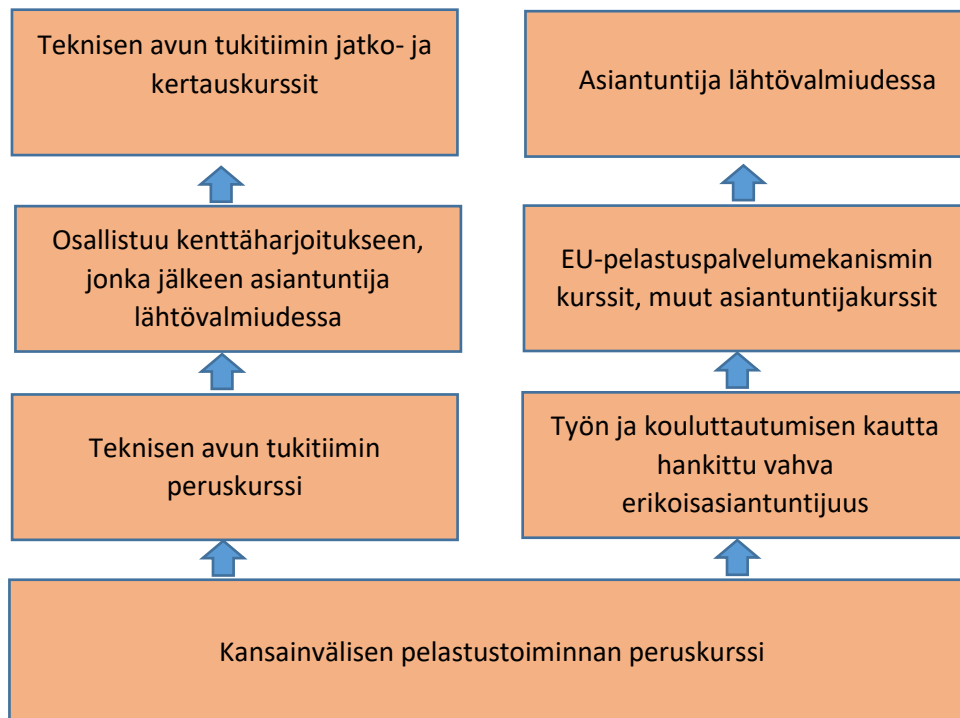
2 Kansainvälisen pelastustoiminnan koulutuksen tavoitteet

Pelastusopisto huolehtii, että Suomella on riittävästi peruskoulutettuja asiantuntijoita vastaamaan kansainvälisen pelastustoiminnan tarpeeseen. Kaikille tehtäviin lähteville annetaan mahdollisuuksien mukaan erityinen lähtöä edeltävä lisäkoulutus. Lisäksi tuetaan asiantuntijoiden osallistumista erikoistumiskoulutuksiin. Koulustarpeita on tarkasteltu myös asiantuntijarosterin osaamisprofiilitarkastelun pohjalta sekä kansainvälisen pelastustoiminnan tehtäviltä saadun palautteen perusteella. Vuoden 2025 opetussuunnitelmassa panostetaan edelleen uusien asiantuntijoiden kouluttamiseen ja valmiudessa olevan henkilöstön lisäämiseen.

Kansainvälisen pelastustoiminnan koulutuspolku alkaa kansainvälisen pelastustoiminnan peruskurssista. Kurssin suoritettuaan tuleva asiantuntija voi erikoistua haluamalleen osa-alueelle täyttäessään peruskoulutus- ja työkokemusvaatimukset. Asiantuntijuus ja hälytysvalmius muodostelmien osalta saavutetaan kenttäharjoituksen jälkeen. Erikois- ja jatkokoulutuksissa tulevan asiantuntijan tulee täyttää osa-alueen osaamisvaatimukset sekä osoittaa kelpoisuutensa tehtäville kenttäharjoituksessa.

Asiantuntijoiden on osallistuttava koulutukseen tai harjoitukseen vähintään kahden vuoden kuluessa edellisestä koulutuksesta. UNDAC-asiantuntijoiden tulee myös suorittaa YK:n järjestämä UNDAC refresher -kurssi kahden vuoden välein. Muutoin myös UNDAC-asiantuntijat voivat hakeutua muuhun Pelastusopiston tai yhteistyökumppaneiden tarjoamaan koulutukseen.

Kuva 1. Kansainvälisen pelastustoiminnan koulutuspolku





3 Kansainvälisen pelastustoiminnan kurssit 2025

3.1 Kansainvälisen pelastustoiminnan peruskurssi (rescEU CBRN-asiatuntijapoolille / Basic Course on International Civil Protection (rescEU CBRN pool of experts) / Grundkurs I internationellt räddningsinsatser (rescEU CBRN expertpool))

Kurssin tarkoitus

Koulutuksen tavoitteena on kouluttaa osaajia kansainvälisen pelastustoiminnan tehtäviin. Kurssi on kohdennettu rescEU CBRN -valmiusvaraston asiantuntijapooliin tuleville henkilöille.

Kansainvälisen pelastustoiminnan peruskurssi tarjoaa perusteet kansainvälisestä pelastustoiminnasta ja on vaatimus kansainvälisen pelastustoiminnan syventäviin koulutuksiin ja asiantuntijatehtäviin hakeutumiselle.

Kansainvälinen pelastustoiminta ja asiantuntijatehtävät

Kansainvälinen pelastustoiminta on valtiosopimukseen ja lainsäädäntöön perustuvaa avun antamista ulkomaille ja sen vastaanottamista Suomeen luonnon tai ihmisen aiheuttamien katastrofien tai onnettomuuksien jälkeen, jolloin maan omat pelastusvalmiudet eivät riitä. Pelastustoimen ja siviilivalmiuden eurooppalainen yhteistyö on viime vuosina laajentunut perinteisestä pelastustoiminnan avunannosta laaja-alaiseen, monialaiseen yhteistyöhön (englanniksi civil protection), pitäen sisällään myös varautumiseen ja onnettomuuksien ehkäisyyn liittyvää yhteistyötä ja osaamisen jakamista. Suomi edistää kokonaisturvallisuusajattelua myös eurooppalaisen siviilivalmiuden kontekstissa.

Suomi osallistuu kansainväliseen pelastustoimintaan Euroopan unionin ja kansainvälisten järjestöjen kautta sekä kahdenvälisen ja monenkeskisten valtioiden välisten sopimuksien puitteissa. Suomi voi sisäministeriön päätöksellä lähettää katastrofitilanteissa toisen valtion tai kansainvälisen järjestön pyynnöstä pelastus- ja avustusyksiköitä sekä pelastustoimen asiantuntija-apua ulkomaille.

Kansainvälinen pelastustoiminta tarjoaa asiantuntijatehtäviä CBRN-asiantuntijoiden lisäksi (esimerkiksi ICT-asiantuntijoille, ympäristöasiantuntijoille tai logistiikkaosaajille) EU:n pelastuspalvelumekanismin tehtävissä, YK:n tai sen alajärjestöjen tukitehtävissä ja International Humanitarian Partnership IHP-verkoston tehtävissä. Lisäksi Suomen kansainvälisen pelastustoiminnan resurssina toimii TAST-tiimi (Technical Assistant and Support Team) ja pelastuslaitosten ylläpitämät muodostelmat.

Asiantuntijatehtäviä ovat esimerkiksi:

- Pelastustoiminnan asiantuntijat
- CBRN-asiantuntijat
- Riskienarvioinnin asiantuntijat
- Logistiikan asiantuntijat



- Humanitaarisen avun asiantuntijat
- Ympäristövaikutusten asiantuntijat (esim. vesi- ja jätehuolto, öljy- ja kemikaalionnettomuudet, pato- ja tulva-asiantuntijat)
- Koordinointiasiantuntijat
- Johtamisen asiantuntijat.

Tehtäviä TAST-tiimissä ovat:

- leiriteknikot
- tietotekniikka ja viestiyhteydet

Kansainvälisen pelastustoiminnan peruskurssi tarjoaa perusteet kansainvälisestä pelastustoiminnasta ja on vaatimus jatkokoulutukseen ja asiantuntijatehtäviin hakeutumiselle. Teoriamuotoisella peruskurssilla tutustutaan kansainvälisen pelastustoiminnan eri osa-alueisiin kansainvälisellä, kansallisella ja henkilökohtaisella tasolla.

Kurssin jälkeen asiantuntijan on osallistuttava syventäviin koulutuksiin asiantuntijuutensa mukaisesti ollakseen käytettävissä kansainvälisiin tehtäviin. Pelastuslaitosten henkilöstön osalta kansainvälisen pelastustoiminnan koulutus rinnastetaan muuhun Pelastusopiston täydennyskoulutukseen.

Sisältö

Kurssi koostuu neljästä osiosta:

Osio 0 - itsenäinen opiskelu

- Toiminnan viitekehys
- Kansainvälisen pelastustoiminnan koulutus
- Turvallisuusasiat
- Kansainvälisen pelastustoiminnan tehtävät

Osio I - Johdatus kansainväliseen pelastustoimintaan

- Suomen osallistuminen kansainväliseen pelastustoimintaan
- Asiantuntijan koulutuspolku
- Teknisen tuen tiimin ja asiantuntijoiden tehtävät

Osio II - Kansainvälinen toimintaympäristö

- Kansainvälinen toimintaympäristö ja toimijat
- Kulttuurinen osaaminen
- Isäntävaltion tuki (Host Nation Support)

Osio III - Osana kansainvälistä pelastustoimintaa

- Työnantajaperehdytys
- Hälytysketju
- Henkinen ja fyysinen hyvinvointi
- Turvallisuus
- Materiaalivalmius ja asiantuntijan varustaminen
- Media



Kurssin tavoitteet:

Osio 0 - itsenäinen opiskelu

Osallistuja

- osaa kuvata eron kriisinhallintatehtävän ja pelastustehtävän välillä
- tunnistaa toimintaa säätelevät sopimukset
- tunnistaa turvallisuuteen liittyviä tekijöitä
- tunnistaa yleisimmät toimintaan liittyvät käsitteet

Osio I - Johdatus kansainväliseen pelastustoimintaan

Osallistuja

- osaa listata kansainvälisen pelastustoiminnan toimijat kansallisella tasolla
- osaa selittää miksi Suomi osallistuu kansainväliseen pelastustoimintaan
- tunnistaa millaisia tehtäviä toimintaan liittyy
- osaa suunnitella omaa urapolkua asiantuntijatehtäviin
- osaa luetella humanitäärisen toiminnan periaatteet

Osio II - Kansainvälinen toimintaympäristö

Osallistuja

- tunnistaa kansainvälisen pelastustoiminnan toimintaympäristön ja toimijat
- tunnistaa yleisimmät kansainvälisen pelastustoiminnan yhteistyörakenteet ja -organisaatiot
- osaa luetella yleisimmät EU:n pelastuspalvelumekanismien resurssit
- osaa luetella tärkeimmät toimintaa säätelevät lait
- osaa selittää mitä HNS-toiminta tarkoittaa kansainvälisessä pelastustoiminnassa
- osaa selittää mistä kulttuurinen osaaminen koostuu ja miksi se on tärkeää kansainvälisessä toimintaympäristössä työskennellessä

Osio III - Osana kansainvälistä pelastustoimintaa

Osallistuja

- tunnistaa tärkeimmät median kanssa työskentelyyn liittyvät seikat
- tuntee työnantajan asettamat velvoitteet ja oikeudet



- tuntee asiantuntijan vastuut ja velvollisuudet sekä osallistumisen edellytykset
- osaa selittää kansainvälisen pelastustoiminnan hälytysketjun
- tiedostaa yleisimmät turvallisuusriskit asiantuntijalle KVPEL-tehtävillä
- tunnistaa fyysisen ja psyykkisen hyvinvoinnin riskitekijöitä KVPEL-tehtävillä.

Kohderyhmä

Kohderyhmänä ovat rescEU CBRN-asiantuntijoiksi koulutautuvat pelastustoimen, sosiaali- ja terveystoimen sekä muiden viranomaistoimijoiden henkilöstö. Kurssille ei ole avointa hakua.

Esitietovaatimukset

Koulutuksiin valittujen on suoritettava itseopiskelujakso (noin 8 h) ennen lähiopetusjaksolle osallistumista.

Kurssin laajuus

Kurssin laajuus on noin 1,5 opintopistettä.

Opetusmenetelmät

- Verkossa tehtävät ennakotehtävät
- Lähiopetus

Kustannukset

Koulutus, majoitus ja ruokailut kurssin aikana ovat osallistujille maksuttomia.

Kelpoisuusehdot

- Kielitaito:
 - Tietyt asiantuntijatehtävät, kuten CBRN-asiantuntijatehtävät edellyttävät vähintään englannin B2-tason osaamista (ks. <https://europass.cedefop.europa.eu/fi/resources/european-language-levels-cefr>).
 - Muu kielitaito katsotaan eduksi (erityisesti ranska, espanja, arabia)
- Ajokortti:
 - Minimivaatimus B-luokka
- Terveystila:
 - Henkilön tulee olla terve, hyväkuntoinen ja toimintakykyinen.
 - Koulutukseen valittujen tulee esittää lääkärintodistus terveydentilastaan kurssin alkaessa. Terveysvaatimuksena on B-luokan ajoneuvon ajokorttilupaa koskevat terveysvaatimukset. Lisäksi edellytetään lääkärin arvioita siitä, onko hakijalla sellaista sairautta, jonka kohdalla 2-3 viikon mittainen lääkityksen puuttuminen vaarantaisi tämän hengen tai terveyden. Todistus on pakollinen ja omakustanteinen. Todistus saa olla korkeintaan kolme kuukautta vanha. Pelastuslaitosten henkilöstöltä hyväksytään määräaikaisen työterveystarkastuksen todistus.
- Työkokemus:
 - Pelastusalan henkilöillä tulee olla vähintään kolmen (3) vuoden työkokemus päätoimisesta pelastusalan toiminnasta tai viiden (5) vuoden työkokemus sivutoimisesta pelastusalan operatiivisesta toiminnasta.
 - Muilla henkilöillä tulee olla vähintään viiden (5) vuoden työkokemus omalta alaltaan.
- Kurssi on suunnattu rescEU CBRN -valmiusvaraston asiantuntijapooliin tuleville henkilöille.



Kansainvälisen pelastustoiminnan valmius edellyttää henkilöstöltä sitoutumista toimintaan ja valmiutta olla käytettävissä hälytysluontoisiin tehtäviin. Hakijan on suositeltavaa ennen koulutukseen hakeutumista keskustella käytettävyydestään työnantajansa ja lähiomaistensa kanssa, johtuen hälytystilanteesta vaadittavasta nopeasta reagoinnista tehtävään. Osallistuminen kansainvälisiin tehtäviin on aina vapaaehtoista. Tehtäviin valituille tehdään Pelastusopiston määräaikainen virkanimitys. Kansainvälisten tehtäviin osallistuvan henkilöstön palvelussuhteisiin ja henkilöstön asemaan avustustoiminnassa sovelletaan lakia siviilihenkilöiden osallistumisesta kriisinhallintaan (30.12.2004/1287). Valmiudessa oleville asiantuntijoille tehdään turvallisuus selvitys.

3.2 Kansainvälisen pelastustoiminnan peruskurssi / Basic Course on International Civil Protection / Grundkurs i internationella räddningsinsatser

Kurssin tarkoitus

Koulutuksen tavoitteena on kouluttaa osaajia kansainvälisen pelastustoiminnan tehtäviin.

Kansainvälisen pelastustoiminnan peruskurssi tarjoaa perusteet kansainvälisestä pelastustoiminnasta ja on vaatimus kansainvälisen pelastustoiminnan syventäviin koulutuksiin ja asiantuntijatehtäviin hakeutumiselle.

Kansainvälinen pelastustoiminta ja asiantuntijatehtävät

Kansainvälinen pelastustoiminta on valtiosopimukseen ja lainsäädäntöön perustuvaa avun antamista ulkomaille ja sen vastaanottamista Suomeen luonnon tai ihmisen aiheuttamien katastrofien tai onnettomuuksien jälkeen, jolloin maan omat pelastusvalmiudet eivät riitä. Pelastustoimen ja siviilivalmiuden eurooppalainen yhteistyö on viime vuosina laajentunut perinteisestä pelastustoiminnan avunannosta laaja-alaiseen, monialaiseen yhteistyöhön (englanniksi civil protection), pitäen sisällään myös varautumiseen ja onnettomuuksien ehkäisyyn liittyvää yhteistyötä ja osaamisen jakamista. Suomi edistää kokonaisturvallisuusajattelua myös eurooppalaisen siviilivalmiuden kontekstissa.

Suomi osallistuu kansainväliseen pelastustoimintaan Euroopan unionin ja kansainvälisten järjestöjen kautta sekä kahdenvälisen ja monenkeskisten valtioiden välisten sopimuksien puitteissa. Suomi voi sisäministeriön päätöksellä lähettää katastrofitilanteissa toisen valtion tai kansainvälisen järjestön pyynnöstä pelastus- ja avustusyksiköitä sekä pelastustoimen asiantuntija-apua ulkomaille.

Kansainvälinen pelastustoiminta tarjoaa asiantuntijatehtäviä pelastusalan asiantuntijoiden lisäksi muiden soveltuvien alojen asiantuntijoille EU:n pelastuspalvelumekanismiin ja YK:n tehtävissä. Lisäksi Suomen kansainvälisen pelastustoiminnan resurssina toimii TAST-tiimi (Technical Assistant and Support Team) ja pelastuslaitosten ylläpitämät muodostelmat.

Asiantuntijatehtäviä ovat esimerkiksi:

- Pelastustoiminnan asiantuntijat
- CBRN-asiantuntijat



- Riskienarvioinnin asiantuntijat
- Logistiikan asiantuntijat
- Humanitaarisen avun asiantuntijat
- Ympäristövaikutusten asiantuntijat (esim. vesi- ja jätehuolto, öljy- ja kemikaalionnettomuudet, pato- ja tulva-asiantuntijat)
- Koordinointiasiantuntijat
- Johtamisen asiantuntijat.

Tehtäviä TAST-tiimissä ovat:

- leiriteknikot
- tietotekniikka ja viestiyhteydet

Kansainvälisen pelastustoiminnan peruskurssi tarjoaa perusteet kansainvälisestä pelastustoiminnasta ja on vaatimus jatkokoulutukseen ja asiantuntijatehtäviin hakeutumiselle. Teoriamuotoisella peruskurssilla tutustutaan kansainvälisen pelastustoiminnan eri osa-alueisiin kansainvälisellä, kansallisella ja henkilökohtaisella tasolla.

Kurssin jälkeen asiantuntijan on osallistuttava syventäviin koulutuksiin asiantuntijuutensa mukaisesti ollakseen käytettävissä kansainvälisiin tehtäviin. Pelastuslaitosten henkilöstön osalta kansainvälisen pelastustoiminnan koulutus rinnastetaan muuhun Pelastusopiston täydennyskoulutukseen.

Sisältö

Kurssi koostuu neljästä osiosta:

Osio 0 - itsenäinen opiskelu

- Toiminnan viitekehys
- Kansainvälisen pelastustoiminnan koulutus
- Turvallisuusasiat
- Kansainvälisen pelastustoiminnan tehtävät

Osio I - Johdatus kansainväliseen pelastustoimintaan

- Suomen osallistuminen kansainväliseen pelastustoimintaan
- Asiantuntijan koulutuspolku
- Teknisen tuen tiimin ja asiantuntijoiden tehtävät

Osio II - Kansainvälinen toimintaympäristö

- Kansainvälinen toimintaympäristö ja toimijat
- Kulttuurinen osaaminen
- Isäntävaltion tuki (Host Nation Support)

Osio III - Osana kansainvälistä pelastustoimintaa

- Työnantajaperehdytys
- Hälytysketju
- Henkinen ja fyysinen hyvinvointi
- Turvallisuus
- Materiaalivalmius ja asiantuntijan varustaminen



- Media

Kurssin tavoitteet:

Osio 0 - itsenäinen opiskelu

Osallistuja

- osaa kuvata eron kriisinhallintatehtävän ja pelastustehtävän välillä
- tunnistaa toimintaa säätelevät sopimukset
- tunnistaa turvallisuuteen liittyviä tekijöitä
- tunnistaa yleisimmät toimintaan liittyvät käsitteet

Osio I - Johdatus kansainväliseen pelastustoimintaan

Osallistuja

- osaa listata kansainvälisen pelastustoiminnan toimijat kansallisella tasolla
- osaa selittää miksi Suomi osallistuu kansainväliseen pelastustoimintaan
- tunnistaa millaisia tehtäviä toimintaan liittyy
- osaa suunnitella omaa urapolkua asiantuntijatehtäviin
- osaa luetella humanitäärisen toiminnan periaatteet

Osio II - Kansainvälinen toimintaympäristö

Osallistuja

- tunnistaa kansainvälisen pelastustoiminnan toimintaympäristön ja toimijat
- tunnistaa yleisimmät kansainvälisen pelastustoiminnan yhteistyörakenteet ja -organisaatiot
- osaa luetella yleisimmät EU:n pelastuspalvelumekanismien resurssit
- osaa luetella tärkeimmät toimintaa säätelevät lait
- osaa selittää mitä HNS-toiminta tarkoittaa kansainvälisessä pelastustoiminnassa
- osaa selittää mistä kulttuurinen osaaminen koostuu ja miksi se on tärkeää kansainvälisessä toimintaympäristössä työskennellessä

Osio III - Osana kansainvälistä pelastustoimintaa

Osallistuja



- tunnistaa tärkeimmät median kanssa työskentelyyn liittyvät seikat
- tuntee työnantajan asettamat velvoitteet ja oikeudet
- tuntee asiantuntijan vastuut ja velvollisuudet sekä osallistumisen edellytykset
- osaa selittää kansainvälisen pelastustoiminnan hälytysketjun
- tiedostaa yleisimmät turvallisuusriskit asiantuntijalle KVPEL-tehtävillä
- tunnistaa fyysisen ja psyykkisen hyvinvoinnin riskitekijöitä KVPEL-tehtävillä.

Kohderyhmä

Kohderyhmänä ovat sekä pelastustoiminnan henkilöstö (mukaan lukien sopimuspalokuntalaiset) että muiden toimialojen asiantuntijat, esimerkiksi riskienarvioinnin, humanitaarisen avun, logistiikan ja ympäristövaikutusten asiantuntijat.

Esitietovaatimukset

Koulutuksiin valittujen on suoritettava itseopiskelujakso (noin 8 h) ennen lähiopetusjaksolle osallistumista.

Kurssin laajuus

Kurssin laajuus on noin 1,5 opintopistettä.

Opetusmenetelmät

- Verkossa tehtävät ennakkotehtävät
- Lähiopetus

Kustannukset

Koulutus, majoitus ja ruokailut kurssin aikana ovat osallistujille maksuttomia.

Kelpoisuusehdot

- Kielitaito:
 - Tietyt asiantuntijatehtävät edellyttävät vähintään englannin B2-tason osaamista (ks. <https://europass.cedefop.europa.eu/fi/resources/european-language-levels-cefr>).
 - Muu kielitaito katsotaan eduksi (erityisesti ranska, espanja, arabia)
- Ajokortti:
 - Minimivaatimus B-luokka
- Terveydentila:
 - Henkilön tulee olla terve, hyväkuntoinen ja toimintakykyinen.
 - Koulutukseen valittujen tulee esittää lääkärintodistus terveydentilastaan kurssin alkaessa. Terveysvaatimuksena on B-luokan ajoneuvon ajokorttilupaa koskevat terveysvaatimukset. Lisäksi edellytetään lääkärin arvioita siitä, onko hakijalla sellaista sairautta, jonka kohdalla 2-3 viikon mittainen lääkityksen puuttuminen vaarantaisi tämän hengen tai terveyden. Todistus on pakollinen ja omakustanteinen. Todistus saa olla korkeintaan kolme kuukautta vanha. Pelastuslaitosten henkilöstöltä hyväksytään määräaikaisen työtervestarkastuksen todistus.
- Työkokemus:
 - Pelastusalan henkilöillä tulee olla vähintään kolmen (3) vuoden työkokemus päätoimisesta pelastusalan toiminnasta tai viiden (5) vuoden työkokemus sivutoimisesta pelastusalan operatiivisesta toiminnasta.



- Muilla henkilöillä tulee olla vähintään viiden (5) vuoden työkokemus omalta alaltaan.

Kansainvälisen pelastustoiminnan valmius edellyttää henkilöstöltä sitoutumista toimintaan ja valmiutta olla käytettävissä hälytysluontoisiin tehtäviin. Hakijan on suositeltavaa ennen koulutukseen hakeutumista keskustella käytettävyydestään työnantajansa ja lähiomaistensa kanssa, johtuen hälytystilanteesta vaadittavasta nopeasta reagoinnista tehtävään. Osallistuminen kansainvälisiin tehtäviin on aina vapaaehtoista. Tehtäviin valituille tehdään Pelastusopiston määräaikainen virkanimitys. Kansainvälisten tehtäviin osallistuvan henkilöstön palvelussuhteisiin ja henkilöstön asemaan avustustoiminnassa sovelletaan lakia siviilihenkilöiden osallistumisesta kriisinhallintaan (30.12.2004/1287). Valmiudessa oleville asiantuntijoille tehdään turvallisuus selvitys.

3.3 Teknisen avun tukitiimin (TAST) peruskurssi / TAST Basic course / TAST Grundkurs

Kurssin tarkoitus

Kurssin aikana osallistujat tutustuvat TASTin perustoimintoihin ja saavat käsityksen toiminnan sisällöistä. Osallistujat perehtyvät myös toiminnan turvallisuusnäkökohtiin ja käsitteistöön. Osallistujat harjoittelevat sekä tiimin käytössä olevan ICT- että leirikaluston pystytystä ja ylläpitoa. Kurssi valmistaa asiantuntijoita toimimaan teknisen avun tukitiimin tehtävissä erityisesti ulkomailta tapahtuvissa onnettomuuksissa.

Sisältö

- TAST-konseptin yleisesittely
- TAST osana EU-tiimiä
- TAST:n pää- ja lisätehtävät
- TAST:n ICT-kalusto
- TAST-leirin pystytys ja ylläpito
- Leirin turvallisuus
- Tietoturva
- TAST-toimiston osat
- Tiedonhallinta TAST:ssa
- Käteisen rahan käsittely ja kirjanpito
- Hätäensiapu
- Henkilökohtainen valmius (mm. Grab bag)

Kurssin tavoitteet

Tavoitteena on, että kurssin jälkeen osallistuja on valmis osallistumaan ModEx-kenttähajoitukseen osana TAST:a, joko leiriteknikkona tai ICT/Admin-roolissa.

Kurssin jälkeen osallistuja osaa



- kaikki:
 - luetella kunkin TAST-roolin pääasialliset tehtävät
 - selittää teknisen avun tukitiimin tehtävät EUCP-tiimin tai muun avustusorganisaation tukijana
 - antaa hätäensiapua
 - täyttää ryhmän talousseurannan dokumentit oikein
 - osana ryhmää pystyttää Atlas- ja Stalon XL-teltat
- leiriteknikot:
 - luetella leiriteknikon yleisimmät tehtävät ja vastuualueet
 - osana ryhmää pystyttää ja pakata TAST-leiriin kuuluvat teltat ja muun leirin tarvitseman kaluston
 - osana ryhmää ylläpitää TAST-leiriä leiriturvallisuus huomioiden
- ICT-asiantuntijat:
 - luetella ICT-asiantuntijan yleisimmät tehtävät ja vastuualueet
 - pystyttää ja ylläpitää TAST:n ICT-kaluston ja ratkoa yleisimpiä siihen liittyviä ongelmatilanteita
 - selittää tiedonhallinnan merkityksen ja perustoimintamallin

Kohderyhmä

Kansainvälisen pelastustoiminnan peruskurssin suorittaneet, TAST-asiantuntijatehtäviin suuntaavat henkilöt.

Esitietovaatimukset

- KVPEL-peruskurssi tai muu vastaava osaaminen (hyväksiluku arvioidaan tapauskohtaisesti)
 - Huom! Räätelöity muodostelmien KVPEL-peruskurssi ei anna hakukelpoisuutta

Opetusmenetelmät

- Omaan tahtiin suoritettavat verkko-opinnot
- Lähiopetus ja käytännön harjoittelu

Kustannukset

Koulutus, majoitus ja ruokailut ovat osallistujille maksuttomia.

3.4 TAST-kenttäharjoitus (EU ModEx)/ TAST field exercise (EU ModEx) / TAST Fältövning (EU ModEx)

Kurssin kuvaus

Teknisen avun tukitiimin (TAST) kansainvälinen harjoitus Bulgariassa 13.-16.5.2025. Harjoitusaikaan lisätään matkapäivät. Suomesta harjoitukseen lähetetään lähtökohtaisesti kuusi (6) osallistujaa, osallistujamäärä täsmentyy harjoituskonseptin varmistuttua.

ModEx-harjoitukset on suunnattu pelastusmuodostelmille ja niiden tavoitteena on parantaa osallistujien ja muodostelmien valmiuksia toimia luonnonkatastrofien aiheuttamissa tehtävissä



Euroopan unionin sisällä ja sen ulkopuolella. Harjoituksissa olennainen tavoite on myös pelastuspalvelumekanismiin kuuluvien muodostelmien ja tiimien yhteistyön edistäminen.

Harjoituksen tavoitteet

Harjoituksen tavoitteena on tukea TASTin operatiivista valmiutta sekä lisätä asiantuntijoiden osaamista toimia TAST:n jäsenenä kansainvälisessä toimintaympäristössä.

Harjoituksen järjestäjän määrittelemät tavoitteet täsmentyvät myöhemmin.

Kohderyhmä

TAST-asiantuntijat ja TAST-koulutuspolulla olevat.

Valintaperusteet

Suurin osa harjoitukseen valittavista henkilöistä ei ole ollut aiemmin mukana ModEx-harjoituksessa. TACO-rooliin valitaan henkilö, jolla on aiempaa ModEx-kokemusta.

Hakijoiden tulee täyttää esitietovaatimukset.

Esitietovaatimukset

- KVPEL-peruskurssi tai muu vastaava osaaminen (hyväksiluku arvioidaan tapauskohtaisesti)
 - Huom! Räätelöity muodostelmien KVPEL-peruskurssi ei anna hakukelpoisuutta
- TAST-perus- tai erikoiskurssi tai muu vastaava osaaminen (hyväksiluku arvioidaan tapauskohtaisesti)

TAST-jatkokurssin ja/tai leiritoimintakurssin suorittaminen katsotaan eduksi.

Opetusmenetelmät

Kenttäharjoitus

Kustannukset

Koulutus, majoitus ja ruokailut ovat osallistujille maksuttomia. Osallistujille maksetaan 500 euron kenttäharjoituskorvaus ja matkat valtion matkustussäännön mukaisesti.

3.5 Leiri- ja logistiikkakurssi / FRT Camp- and logistic training / FRT Camp- och logistikutibildning

Kurssin tarkoitus

Koulutuksen tarkoituksena on parantaa kansainvälisen pelastustoiminnan asiantuntijoiden toimintakykyä mahdollisissa kansallisissa ja kansainvälisissä operaatioissa sekä kehittää asiantuntijoiden leiriosaamista. Koulutuksessa syvennetään tuntemusta leiriin liittyvistä varusteista ja leirin ylläpidosta käytännön kautta. Lisäksi tarkoituksena on parantaa teknisen avun tiimin (TAST) sekä



muodostelmien (HCP & GFFF-V) logistiikasta vastaavien henkilöiden osaamista muodostelman logistiikkaan sekä rahankäyttöön liittyvistä asioista.

Kurssi sisältää kaksi rinnakkain kulkevaa kokonaisuutta, joista toinen painottuu leiritoimintaan ja toinen logistiikkaan. Molemmille kokonaisuuksille valitaan omat osallistujat seuraavasti:

- Leiritoiminta – 16 osallistujaa
- Logistiikka – 4 osallistujaa

Lisäksi kurssin aikana koulutetaan 1-2 henkilöä leirivääpelin tehtäviin. Pelastusopisto valitsee kyseiset henkilöt erillisen prosessin kautta.

Tarkoituksena on, että kurssin jälkeen leiritoiminnan puolelle osallistunut kurssilainen ymmärtää FRT -leirin perustamiseen ja ylläpitoon liittyvät tehtävät sekä erilaisten leiritoimintojen merkityksen FRT -muodostelmille. Logistiikkatoiminnan puolelle osallistunut kurssilainen ymmärtää FRT -muodostelman logistiikan toiminnot, dokumentit ja niihin liittyvät prosessit operaation eri vaiheissa. Kurssi antaa osallistujalle riittävän osaamisen toimia oman osa-alueensa asiantuntijana niin kotimaassa kuin ulkomailla tapahtuvissa harjoituksissa/operaatioissa.

Kurssin sisältö

Kaikille yhteiset sisällöt:

- logistiikka ja materiaalihallinta Pelastusopistolla sekä FRT -kaluston moduulit
- muodostelman leiriteknikon, leirivääpelin (pääpiirteet) ja logistikon tehtäväkuva
- kolonna-ajon periaatteet

Logistiikkakoulutettavat:

- kaluston dokumentaatio ja vaaralliset aineet
- matkajärjestelyt, tullimuodollisuudet ja niihin liittyvä dokumentaatio
- FRT-kaluston purkaminen, pakkaaminen ja mahdollinen luovuttaminen
- muodostelman rahojen käytön periaatteet sekä niiden käytön seuraamisen menetelmät ja työkalut
- kolonna-ajon suunnittelu ja toteutus

Leiritoimintakoulutettavat:

- erilaisten leirimallien (TAST, HCP, GFFF-V) suunnittelu ja dokumentaatio
- leirin pystytys
- toiminnan ylläpito
- leirin purku, pakkaus ja huoltotoimenpiteet

Kurssin tavoitteet

Kaikille yhteiset tavoitteet:

- selittää leirihenkilöstön, leirivääpelin ja logistikon roolit osana muodostelmaa
- toimia kuljettajana/apukuljettajana kolonna-ajossa ja tuntea siihen liittyvät käytänteet
- pakata kaluston pakkausjärjestelmän mukaisesti
- toteuttaa leirikaluston huoltotoimenpiteet



Logistiikkakoulutettavien tavoitteet:

- selittää muodostelman rahan käytön periaatteet ja dokumentoinnin
- selittää pakkaamisen, lastaussuunnitelmien ja kalustolistojen merkityksen
- laatia matkasuunnitelman ja pystyy johtamaan matkajärjestelyjä

Leiritoimintakoulutettavien tavoitteet:

- selittää perusteet leiripaikan valinnasta
- toteuttaa leirin perustamiseen ja purkamiseen liittyvät tehtävät
- selittää leirin rakenteen ja sen ylläpitoon liittyvät toiminnot
- koordinoita leirin pystyttämisen, purkamisen ja pakkaamisen

Kohderyhmä

Kansainvälisen pelastustoiminnan peruskurssin suorittaneet henkilöt.

Esitietovaatimukset

Kaikille yhteiset vaatimukset:

- KVPEL-peruskurssi tai muu vastaava osaaminen (hyväksiluku arvioidaan tapauskohtaisesti).
 - Huom! Myös räätälöity muodostelmien KVPEL-peruskurssi antaa hakukelpoisuuden.

Logistiikkakoulutettavilta edellytetään lisäksi aiempaa leiritoimintakurssin suorittamista. Ammatillinen logistiikkaosaaminen katsotaan hakijalle eduksi.

Opetusmenetelmät

Ennakkotehtävänä Moodlessa olevaan materiaaliin opiskeleminen.

Lähiopetus ja käytännön koulutus.

Kustannukset

Koulutus, majoitus ja ruokailut ovat osallistujille maksuttomia.

3.6 Muodostelman johtamisen työpaja / Modules management workshop / Verkstad för modulerhantering

Kurssin tarkoitus

Muodostelmien johdon koulutuksen tarkoituksena on jakaa saatuja kansainvälisen pelastustoiminnan muodostelman johtamisen oppeja eteenpäin muodostelmille. Kurssi on suunnattu kansainväliseen valmiuteen tähtäävien muodostelmien johtotehtävissä (joukkueenjohtajat, joukkueen varajohtajat, yhteyshenkilöt, ICT jne.) työskenteleville henkilöille.

Kurssin sisältö

Kurssin sisältö määritellään yhteistyössä muodostelmien työryhmien kanssa tarpeen mukaan, ottaen huomioon mahdolliset viimeaikaiset harjoitukset ja tehtävät sekä niissä havaitut osaamisvajheet.

Sisältö ilmoitetaan hakuvaiheessa.



Kurssin tavoitteet

Koulutuksen tavoitteena on luoda yhteneväiset johtamisen perustoimintamallit kaikille Suomen kansainväliseen pelastustoimintaan osallistuville muodostelmille.

Oppimistavoitteet

Oppimistavoitteet määritellään sisällön määrittelyn yhteydessä.

Kohderyhmä

Kohderyhmänä on kansallisten, kansainvälisessä valmiudessa olevien tai sinne tähtäävien muodostelmien johdon henkilöstö.

Esitietovaatimukset

- Kansainvälisen pelastustoiminnan peruskurssi (joko tavanomainen tai räätälöity)

Opetusmenetelmät

- Lähiopetus
- Ryhmätyöt
- Työpajatoiminta

Kustannukset

Koulutus, majoitus ja ruokailut ovat osallistujille maksuttomia.

3.7 TAST kertauskurssi / TAST Refresher training / TAST Repetitionsutbildning

Kurssin tarkoitus

Kurssin tarkoitus on ylläpitää koko kansallisen koulutuspolun suorittaneiden TAST-asiantuntijoiden osaamista. Kurssin aikana päivitetään asiantuntijoiden tietoja, opetetaan uuden kaluston käyttöä ja käydään läpi uusimmat toimintaa ohjaavat määräykset ja ohjeet.

Kurssin sisältö

- Toimintaa ohjaavat ohjeet ja toimintamallit (ml. FI TAST SOP ja TAST guidance document)
- Uuden kaluston esittely (kahden vuoden sisällä hankittu) ja käyttöharjoitus
- Soft skills
- Käytännön harjoittelu Krisu-harjoituksen yhteydessä
- Jatkokoulutusmahdollisuudet

Kurssin tavoitteet

Koulutuksen tavoitteena on ylläpitää asiantuntijoiden osaamista kansainvälisiä tehtäviä silmällä pitäen.

Yleisinä oppimistavoitteina on, että



Kurssin jälkeen osallistuja osaa:

- kertoa TAST SOP:n ja muun toimintaa oleellisesti ohjaavan sisällön pääpiirteittäin
- käyttää TAST:n uutta kalustoa tehtävän edellyttämällä tavalla
- määritellä erilaisia jatkokoulutusmahdollisuuksia oman TAST -osaamisensa kehittämiseksi

Kohderyhmä

Kurssin ensisijaisena kohderyhmänä on TAST perus- ja jatkokurssit jo suorittaneet tai muutoin TAST -toiminnassa jo pitkään mukana olleet henkilöt, osaamisalasta riippumatta.

Esitietovaatimukset

- Kansainvälisen pelastustoiminnan peruskurssi (ei räätälöity)
- TAST-peruskurssi (ent. erikoiskurssi)
- Yllä olevaa osaamista vastaava, muutoin hankittu osaaminen (ratkaistaan tapauskohtaisesti)

TAST-jatkokurssin hyväksytyt suorittaminen sekä kenttäharjoitus- ja/tai tehtäväkokemus katsotaan hakijalle eduksi.

Opetusmenetelmät

- Verkossa suoritettavat ennakkotehtävät (oltava suoritettu viikkoa ennen kurssin alkua)
- Luennot
- Kaluston käyttöharjoitukset
- Sovellettu harjoittelu osana Krisu-harjoitusta

Kustannukset

Koulutus, majoitus ja ruokailut ovat osallistujille maksuttomia.

3.8 Asiantuntijakoulutus / International civil protection expert training / Internationell civilskyddsexpertutbildning

Kurssin tarkoitus

Asiantuntijakoulutuksen tarkoituksena on jakaa operaatioilla opittuja asioita, hyviä käytäntöjä ja kehittää toimintaa edelleen. Kurssi on suunnattu sekä operaatioille lähetetyille asiantuntijoille että asiantuntijatehtävistä kiinnostuneille. Koulutuksessa osallistujien on myös mahdollista päivittää tietojansa Suomen osallistumisesta kansainväliseen pelastustoimintaan.

Kurssin sisältö

- Pelastusopiston KVPEL-koulutuksen ajankohtaiset asiat
- Menneen vuoden KVPEL-tehtävät ja niiden keskeiset opit
- Pelastusopiston KVPEL-kaluston ajankohtaiset asiat, ml. viimeisen vuoden aikana tehdyt ja tulossa olevat hankinnat
- Vaihtuva koulutusteema, esim.
 - Safety & security
 - Tehtäviin hakeminen



- Henkinen hyvinvointi tehtävillä
- Raportointi
- Kaluston käyttökoulutus ja -harjoitus

Kurssin tavoitteet

Koulutuksen tavoitteena on lisätä kansainvälisen pelastustoiminnan asiantuntijoiden valmiutta lähteä kansainvälisiin tehtäviin ja kehittää toimintaa.

Koulutuksen jälkeen osallistuja osaa:

- luetella itselleen oleelliset Pelastusopiston koulutustapahtumat tulevana vuonna
- luetella oman asiantuntijatehtävänsä osalta oleellisimmat Pelastusopiston KVPEL-kalustoon tehdyt hankinnat.

Vaihtuvan koulutusteeman tavoitteet määritellään tapauskohtaisesti.

Kohderyhmä

Kohderymänä ovat EU- ja YK-asiantuntijat sekä näistä tehtävistä kiinnostuneet.

Esitietovaatimukset

- KVPEL-peruskurssi tai muu vastaava osaaminen (hyväksiluku arvioidaan tapauskohtaisesti)
- Hyväksytysti suoritettuna seuraavat YK:n verkkokurssit:
 - BSAFE online security awareness training
 - United to Respect: Preventing Sexual Harassment and Other Prohibited Conduct
 - I Know Gender

IHP-koulutukset / EU:n pelastuspalvelumekanismin koulutukset (mukaan lukien TEC ja MBC) katsotaan eduksi.

Opetusmenetelmät

Aktivoivat luennot ja käytännön koulutus tarvittaessa.

Kustannukset

Koulutus, majoitus ja ruokailut ovat osallistujille maksuttomia.

3.9 Turvallisuuskurssi / Safety & Security training course / Utbildning i Säkerhet

Kurssin tarkoitus

Turvallisuuskurssin tarkoituksena on kehittää asiantuntijoiden turvallisuusosaamista ja -tietoisuutta erilaisista turvallisuusriskeistä kansainvälisen pelastustoiminnan tehtävillä. Lisäksi tarkoituksena on luoda toimintamalleja erilaisiin poikkeustilanteisiin.

Kurssin sisältö

- Henkilökohtainen valmistautuminen



- Terveysturvallisuus
- Turvallisuuksuunnitelma/riskiarvio
- Toiminta poikkeustilanteessa, esim.
 - maanjäristys
 - tulipalo
 - liikenneonnettomuus
 - väkivaltatilanteet/ryöstö
 - lääkinällinen evakuointi (MEDEVAC)

Kurssin tavoitteet

Koulutuksen tavoitteena on lisätä kansainvälisen pelastustoiminnan asiantuntijoiden turvallisuusosaamista sekä ymmärrystä eri suunnitelmien ja arvioiden tärkeydestä.

Koulutuksen jälkeen osallistuja osaa:

- laatia perusmuotoisen turvallisuussuunnitelman
- henkilökohtaisella tasolla valmistautua mahdollisiin poikkeaviin tilanteisiin
- toimia määritellyn toimintamallin mukaisesti poikkeavissa tilanteissa
- selittää terveysturvallisuuteen vaikuttavat tekijät

Kohderyhmä

Lähtövalmiudessa olevat Kansainvälisen pelastustoiminnan asiantuntijat

Esitietovaatimukset

- KVPEL-peruskurssi tai muu vastaava osaaminen (hyväksiluku arvioidaan tapauskohtaisesti)

Opetusmenetelmät

Verkko-opetus, lähiopetus ja käytännön koulutus

Kustannukset

Koulutus, majoitus ja ruokailut ovat osallistujille maksuttomia.



3.10 TAST ICT-kertauskurssi / TAST ICT refresher-course / TAST ICT repetitionskurs

Kurssin tarkoitus

Kurssin tarkoituksena on mahdollistaa kansainvälisen pelastustoiminnan asiantuntijarekisterissä oleville ICT-asiantuntijoiden tietojen ja taitojen päivittäminen nykyiseen TAST ICT-kalustoon liittyen.

Kurssin sisältö

- Toimintaohjeet

Seuraavan kaluston käyttökuntoon laitto ja ongelmanratkaisut:

- Tietokoneet
- Tulostimet
- Videotykit
- Reitittimet ja kytkimet
- Verkkolevyasema
- Videovalvontalaitteisto
- VHF-radiot
- GPS-laitteet
- Satelliittiterminaalit ja -puhelimet
- Mahdollinen muu ICT-kalusto.

Kurssin tavoitteet

Kurssin jälkeen osallistuja osaa

- Saattaa itsenäisesti käyttökuntoon kaikki nykyiset TAST tietotekniikkaan ja viestintään liittyvät laitteet sekä ratkaista yleisimpiä niiden käyttöön liittyviä ongelmia.

Kohderyhmä

- TAST-asiantuntijat, joilla on syvällistä käytännön kokemusta ICT-laitteiden käytöstä
- Osallistujavalinnoissa etusijalla asiantuntijat, joiden edellisestä TAST-koulutuksesta on kulunut yli kaksi vuotta
- Osallistujien tulee täyttää esitietovaatimukset.

Esitietovaatimukset

- KVPEL-peruskurssi tai muu vastaava osaaminen (hyväksiluku arvioidaan tapauskohtaisesti)
- TAST-perus/erikoiskurssi tai muu vastaava osaaminen (hyväksiluku arvioidaan tapauskohtaisesti).

Opetusmenetelmät

- Itseopiskelu
- Luennot



- Käytännön harjoitteet.

Kustannukset

Koulutus, majoitus ja ruokailut ovat osallistujille maksuttomia.