

01 Turvallisuusalan toiminta .....	2
02 Vartiointitoiminta .....	7
03 Pelastustoiminta .....	9
04 Turvallisuustekninen toiminta.....	12
05 Vartiointin ja järjestyksenvalvonnan perustoiminta.....	13
06 Ympäristöturvallisuustoiminta .....	15
07 Turvallisuusalan palvelutoiminta .....	16
08 Kiinteistötekniinen toiminta.....	18
09 Logistinen turvallisuustoiminta.....	20
10 Turvallisuustoiminta.....	21
11 Kansainvälinen turvallisuustoiminta .....	22
12 Uhkatilanteiden hallinta .....	23
13 Turvatarkastustoiminta .....	27
14 Turvajärjestelmien käyttö .....	31
15 Yritystoiminnan suunnittelu .....	33
Yhdistelmäaineistot: 01 Turvallisuusalan toiminta, 02 Vartiointitoiminta, 03 Pelastustoiminta, 04 Turvallisuustekninen toiminta, 05 Vartiointin ja järjestyksenvalvonnan perustoiminta, 07 Turvallisuusalan palvelutoiminta, 12 Uhkatilanteiden hallinta, 14 Turvajärjestelmien käyttö .....	34
Yhdistelmäaineistot: 01 Turvallisuusalan toiminta, 02 Vartiointitoiminta, 03 Pelastustoiminta, 04 Turvallisuustekninen toiminta, 05 Vartiointin ja järjestyksenvalvonnan perustoiminta, 06 Ympäristötoiminta, 07 Turvallisuusalan palvelutoiminta, 08 Kiinteistötekniinen toiminta, 09 Logistinen turvallisuustoiminta, 10 Tietoturvallisuustoiminta, 11 Kansainvälinen turvallisuustoiminta, 12 Uhkatilanteiden hallinta, 13 Turvatarkastustoiminta, 14 Turvajärjestelmien käyttö.....	38

**01 Turvallisuusalan toiminta**

Tutkinnon osa	Aikalaskelma tehtävään
<p>Näyttöaineiston tunnus ja lyhyt kuvaus resursseista</p>	<p>Opiskelija osoittaa osaamisensa käytännön tehtävällä, jonka lomassa kysytään aihealueeseen liittyviä kysymyksiä. Näyttö voidaan järjestää missä tahansa ympäristössä, joka arvioidaan sopivaksi tehtävien suorittamiseen.</p>
<p><b>01 Turvallisuusalan toiminta</b>  <b>TAPT-0101-18</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– oppilaitoksesta tai vastaavan kokoisesta toimintaympäristöstä varattu luokkatila tehtävänantoa ja tehtävän 4 suorittamista varten, esityksen pitämiseen soveltuva luokka- tai neuvottelutila tehtävää 3 varten ja sopiva toimisto- tms. tila tehtävän 4 uhkatilannetta varten</li> <li>– toiminnan kuvaus esim. oppilaitoksesta tai muusta asiakkaasta tehtäviä 1 ja 3 varten</li> <li>– seuraavat vartijan varusteet:                         <ul style="list-style-type: none"> <li>– vartijan asu</li> <li>– varustevyö</li> <li>– patukka ja kantolenkki</li> <li>– käsiraudat, umpikotelo ja avaimet</li> <li>– harjoituskaasusumutin ja umpikotelo</li> <li>– lainvastainen kaasusumuttimen TAI käsirautojen avokotelo</li> <li>– teleskooppipatukka ja umpikotelo</li> <li>– lainmukainen teleskooppipatukan umpikotelo</li> <li>– kaksi radiopuhelinta (hälytyskeskuksena toimiva arvioija ja opiskelija)</li> <li>– muistiinpanovälineet.</li> </ul> </li> <li>– tehtävän 4 maalihenkilöille:                         <ul style="list-style-type: none"> <li>– harjoitusveitsi</li> <li>– yrityksen henkilökortti</li> <li>– vähäinen määrä verta kuvaavaa nestettä.</li> </ul> </li> </ul>	<p>Tehtävä 1 on ennakkotehtävä, jonka suorittaminen alkaa kaksi viikkoa ennen näyttöä ja lopputuotos palautetaan näytön aluksi. Tehtävä 2 on ennakkotehtävä, jonka suorittaminen alkaa kaksi viikkoa ennen näyttöä ja lopputuotos palautetaan näytön aluksi. Tehtävä 3 on käytännön tehtävä, joka suoritetaan näytön aikana. Tehtävän 3 suorittaminen on jatkoa tehtävän lopputuotokselle. Aikaa tehtävän suorittamiseen on 75 minuuttia. Tehtävä 4 on käytännön tehtävä, joka suoritetaan näytön aikana. Aikaa tehtävän suorittamiseen on 30 minuuttia. Tehtävien 3 ja 4 suoritusjärjestyksellä ei ole merkitystä.</p>

<p><b>TAPT-0102-18</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- oppilaitoksesta tai vastaavan kokoisesta toimintaympäristöstä varattu<ul style="list-style-type: none"><li>- luokkatila tehtävänantoa ja tehtävän 3 suorittamista varten</li><li>- esityksen pitämiseen soveltuva luokka- tai neuvottelutila tehtävää 4 varten</li><li>- sopiva toimisto-, oppilaitos- tms. rakennus tehtävää 3 varten</li><li>- voimankäytön harjoittelutila tehtävää 5 varten</li><li>- ensiavun antamiseen soveltuva tila ja auto-onnettomuuspaikaksi lavastettava ulkotila tehtävää 6 varten</li><li>- alkusammutusharjoitukseen soveltuva tila tehtävää 6 varten.</li></ul></li><li>- kolme arvioijaa, jotka voivat toimia tehtävien 4-6 maalihenkilöinä</li><li>- seuraavat välineet ja varusteet:<ul style="list-style-type: none"><li>- vartijan varustevyö, umpikotelot käsiraudoille, kaasusumuttimelle ja teleskooppipatukalle sekä käsiraudat ja avaimet, harjoitussumutin ja teleskooppipatukka (tehtävä 5)</li><li>- alkusammutusharjoituskalusto - harjoituskäsisammuttimia, kaasullas tms., sammutuspeitteitä, sammutettava nukke (tehtävä 6)</li><li>- henkilöauto, elvytysnukke sekä sidetarpeita ja tekoverta (tehtävä 6).</li></ul></li></ul>	<p>Tehtävä 1 on ennakkotehtävä, jonka suorittaminen alkaa kaksi viikkoa ennen näyttöä ja lopputuotos palautetaan näytön aluksi. Tehtävä 2 on ennakkotehtävä, jonka suorittaminen alkaa kaksi viikkoa ennen näyttöä ja lopputuotos palautetaan näytön aluksi. Tehtävä 3 on kirjallinen tehtävä, joka suoritetaan näytön aikana. Aikaa tehtävän suorittamiseen on 20 minuuttia tutustumiseen (usea opiskelija voi olla mukana tutustumiskäynnillä) ja 120 minuuttia kirjallisen osion suorittamiseen. Tehtävä 4 on käytännön tehtävä, joka suoritetaan näytön aikana. Tehtävän 4 suorittaminen on jatkoa tehtävän 3 lopputuotokselle. Aikaa tehtävän suorittamiseen on 30 minuuttia. Tehtävä 5 on käytännön tehtävä, joka suoritetaan valmistavan koulutuksen aikana tai näytön osana. Aikaa tehtävän suorittamiseen on 30 minuuttia. Tehtävä 6 on käytännön tehtävä, joka suoritetaan valmistavan koulutuksen aikana tai näytön osana. Aikaa tehtävän suorittamiseen on 30 minuuttia. Tehtävät 3 ja 4 tehdään aina tässä järjestyksessä, muuten suoritusjärjestyksellä ei ole merkitystä.</p>
<p><b>TAPT-0103-18</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- oppilaitoksesta tai vastaavan kokoisesta toimintaympäristöstä varattu luokkatila tehtävänantoa varten sekä<ul style="list-style-type: none"><li>- alkusammutusharjoitukseen soveltuva tila/paikka tehtävää 2 varten</li><li>- esityksen pitämiseen soveltuva neuvottelutila tai luokka tehtävää 3 varten</li><li>- toimistotilaa kuvaava tila tehtävän 4 suorittamista varten.</li></ul></li><li>- kolme arvioijaa, joista 2 voi toimia tehtävän 4 maalihenkilöinä ja kaikki tehtävän 3 maalihenkilöinä</li><li>- seuraavat välineet:<ul style="list-style-type: none"><li>- vartijan asu ja varustevyö (tehtävä 4)</li><li>- patukka ja kantolenkki (tehtävä 4)</li><li>- käsiraudat ja umpikotelo (tehtävä 4)</li><li>- asiakasyrityksen henkilökortti kaulanauhassa (tehtävä 4)</li><li>- harjoitusalkusammutuskalusto tehtävän 2 suorittamista varten, jos tehtävää ei ole suoritettu valmistavan koulutuksen yhteydessä. Kalustoon kuuluu vähintään kaasusammutusallas, harjoitussammuttimia, sammutuspeite sekä peitteellä sammutettava astia tai nukke.</li></ul></li></ul>	<p>Tehtävä 1 suoritetaan ennakkotehtävänä ja sen suorittaminen alkaa kaksi viikkoa ennen näyttöä ja lopputuotos palautetaan näytön aluksi. Tehtävä 2 on käytännön tehtävä. Tämä voidaan suorittaa joko valmistavan koulutuksen aikana tai näytön osana. Tehtävä 3 on käytännön tehtävä, joka suoritetaan näytön aikana. Tehtävän 3 suorittaminen on jatkoa tehtävän 1 lopputuotokselle. Aikaa tehtävän suorittamiseen on 45 minuuttia. Tehtävä 4 on käytännön tehtävä, joka suoritetaan näytön aikana. Aikaa tehtävän suorittamiseen on 30 minuuttia. Tehtävien 2, 3 ja 4 suoritusjärjestyksellä ei ole merkitystä.</p>

<p><b>TAPT-0104-18</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>– oppilaitoksesta tai vastaavan kokoisesta toimintaympäristöstä varattu luokkatila tehtävänantoa sekä tehtävää 4 varten, ja lisäksi:<ul style="list-style-type: none"><li>– alkusammutusharjoitukseen soveltuva tila/paikka tehtävää 2 varten (jos ei suoritettu valmistavan koulutuksen aikana)</li></ul></li><li>– voimankäytön harjoitustila tehtävää 3 varten (jos ei suoritettu valmistavan koulutuksen aikana)</li><li>– esityksen pitämiseen soveltuva neuvottelutila tai luokka tehtävää 5 varten</li><li>– kolme arvioijaa, jotka voivat toimia tehtävien 2, 3 ja 5 maalihenkilöinä</li><li>– kuhunkin tehtävään tarvitaan vähintään yksi maalihenkilö</li><li>– varataan seuraavat välineet:<ul style="list-style-type: none"><li>– harjoitusalkusammutuskalusto tehtävän 2 suorittamista varten, jos tehtävää ei ole suoritettu valmistavan koulutuksen yhteydessä. Kalustoon kuuluu vähintään kaasusammutusallas, harjoitussammuttimia, sammutuspeite sekä peitteellä sammutettava astia tai nukke.</li><li>– tehtävän 2 liikenneonnettomuuden lavastamiseksi tarvitaan ajoneuvo, tekovera ja ensiapupakkaus</li><li>– vartijan asu, varustevyö sekä patukka, teleskooppipatukka, harjoituskaasusumutin ja käsiraudat koteloineen sekä iskusuojatyyny tehtävää 3 varten.</li></ul></li></ul>	<p>Tehtävä 1 suoritetaan ennakkotehtävänä ja sen suorittaminen alkaa kaksi viikkoa ennen näyttöä ja lopputuotos palautetaan näytön aluksi. Tehtävä 2 on käytännön tehtävä. Tämä voidaan suorittaa joko valmistavan koulutuksen aikana tai näytön osana. Tehtävä 3 on käytännön tehtävä. Tämä voidaan suorittaa joko valmistavan koulutuksen aikana tai näytön osana. Tehtävä 4 on kirjallinen tehtävä, joka suoritetaan näytön aikana. Tehtävän 4 suorittaminen on jatkoa tehtävän 1 lopputuotokselle. Aikaa tehtävän suorittamiseen on 150 minuuttia. Tehtävä 5 on käytännön tehtävä, joka suoritetaan näytön aikana. Tehtävän 5 suorittaminen on jatkoa tehtävän 4 lopputuotokselle. Aikaa tehtävän suorittamiseen on 30 minuuttia. Tehtävien 2 ja 3 suoritusjärjestyksellä ei ole merkitystä. Tehtävät 1, 4 ja 5 on aina suoritettava tässä järjestyksessä.</p>
<p><b>TAPT-0105-18</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>– oppilaitoksesta tai vastaavan kokoisesta toimintaympäristöstä varattu luokkatila tehtävänantoa ja tehtävän 5 suorittamista varten sekä neuvotteluhuone tai muu tila, josta löytyy sähköisen esityksen vaatimat AV-laitteisto tehtävän 3 suorittamista varten</li><li>– alkusammutusharjoitukseen soveltuva tila/paikka tehtävää 2 varten (jos ei suoritettu valmistavan koulutuksen aikana)</li><li>– kolme arvioijaa, joista 2 voi toimia tehtävän 3 maalihenkilöinä</li><li>– matkapuhelimet sekä opiskelijalle, että arvioijalle tehtävän 3 suorittamista varten. Opiskelijan matkapuhelimeen tallennetaan nimellä hätäkeskus arvioijan matkapuhelimen numero.</li><li>– harjoitusalkusammutuskalusto tehtävän 4 suorittamista varten, jos tehtävää ei ole suoritettu valmistavan koulutuksen yhteydessä. Kalustoon kuuluu vähintään kaasusammutusallas, harjoitussammuttimia, sammutuspeite sekä peitteellä sammutettava astia tai nukke.</li></ul>	<p>Tehtävät 1 ja 2 suoritetaan ennakkotehtävinä ja niiden suorittaminen alkaa kaksi viikkoa ennen näyttöä ja lopputuokset palautetaan näytön aluksi. Tehtävä 3 on käytännön tehtävä, joka suoritetaan näytön aikana. Tehtävän 3 suorittaminen on jatkoa tehtävän 2 lopputuotokselle. Aikaa tehtävän suorittamiseen on 40 minuuttia. Tehtävä 4 on käytännön tehtävä. Tehtävä voidaan suorittaa joko valmistavan koulutuksen aikana tai näytön osana. Aikaa tehtävän suorittamiseen on 15 minuuttia. Tehtävä 5 on kirjallinen tehtävä, joka suoritetaan näytön aikana. Aikaa tehtävän suorittamiseen on 120 minuuttia. Ennakkotehtävä 2 on suoritettava ennen tehtävän 3 suorittamista. Muiden tehtävien suoritusjärjestyksellä ei ole merkitystä.</p>

<p><b>TAPT-0106-18</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>– oppilaitoksesta tai vastaavan kokoisesta toimintaympäristöstä varattu luokkatila tehtävänantoa sekä tehtävien 5 ja 6 suorittamista varten sekä asiakasyrityksen tiloja kuvaavat tilat tehtävän 4 suorittamista varten. Tilojen tulee koostua vähintään muutamasta huoneesta.</li><li>– voimankäytön harjoitustila tehtävää 3 varten (jos ei suoritettu valmistavan koulutuksen aikana)</li><li>– kolme arvioijaa, joista 2 voi toimia tehtävän 4 maalihenkilöinä. Tehtävää varten tarvitaan yhteensä 3 maalihenkilöä, mutta saman henkilön on tarvittaessa mahdollista esittää kahta eri maalihenkilöä tehtävän aikana.</li><li>– varustevyö sekä patukka, teleskooppipatukka, harjoituskaasusumutin ja käsiraudat koteloineen sekä iskusuojatyyny tehtävää 3 varten (jos ei suoritettu valmistavan koulutuksen aikana)</li><li>– matkapuhelimet sekä opiskelijalle että arvioijalle tehtävän 4 suorittamista varten</li><li>– vastaanottopisteen työpisteelle työohje (arviointiohjeen liitteenä), vierailijakortteja, vierailijakorttien kuittauslomake, ensiapupakkaus sekä paperia raportin kirjoittamista varten tehtävää 4 varten</li><li>– tekoverta verenvuodon maskeeraamiseksi ja riittävästi ensiapumateriaalia suoritusten välillä tehtävää täydennystä varten tehtävää 4 varten</li><li>– Opiskelijoilla tulee olla käytettävissään tietokone, ohjelmisto tekstin-käsittelyä varten sekä Internet-yhteys ennakkotehtävän 2 suorittamista varten.</li></ul>	<p>Tehtävät 1 ja 2 suoritetaan ennakkotehtävinä, ja niiden suorittaminen alkaa kaksi viikkoa ennen näyttöä ja lopputuotokset palautetaan näytön aluksi. Tehtävä 3 on käytännön tehtävä. Tehtävä voidaan suorittaa joko valmistavan koulutuksen aikana tai näytön osana. Aikaa tehtävän suorittamiseen on 20 minuuttia. Tehtävä 4 on käytännön tehtävä, joka suoritetaan näytön aikana. Aikaa tehtävän suorittamiseen on 40 minuuttia. Tehtävä 5 on kirjallinen tehtävä, joka suoritetaan näytön aikana. Tehtävän 5 suorittaminen on jatkoa tehtävän 2 lopputuotokselle. Tehtävä 6 on kirjallinen tehtävä, joka suoritetaan näytönaikana. Aikaa tehtävien 5 ja 6 suorittamiselle on varattava yhteensä 180 minuuttia. Tehtävä 2 on suoritettava ennen tehtävän 5 suorittamista. Muiden tehtävien suoritusjärjestyksellä ei ole merkitystä.</p>
--	---

<p><b>TAPT-0107-18</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>– oppilaitoksesta tai vastaavan kokoisesta toimintaympäristöstä varattu luokkatila tehtävänantoa ja tehtävän 5 suorittamista varten sekä asiakasyrityksen tiloja kuvaavat tilat tehtävän 4 suorittamista varten. Tilojen tulee koostua vähintään muutamasta huoneesta, joista yhden tulee olla toimistotila, jossa on salassa pidettäviä tietoja käsittelevän henkilön työpiste. Lisäksi tiloista on oltava uloskäytävä ja niissä on oltava palo-ovi sekä murtohälytysjärjestelmän ilmainen.</li><li>– voimankäytön harjoitustila tehtävää 3 varten</li><li>– kolme arvioijaa, joista yksi voi toimia tehtävän 4 maalihenkilöinä</li><li>– tarvikkeet tehtävää 4 varten tarvittavien turvallisuuspuutteiden lavastamista varten: murtohälytysjärjestelmään kuuluva ilmainen, teippiä, salaiseksi luokiteltuja asiakirjoja, post-it -lappuja tms., johon on kirjoitettu käyttäjätunnuksia ja salasanoja sekä tavaroita uloskäytävän tukkimista ja palo-oven kiilaamista varten.</li><li>– elvytysnukke ja puhdistusainetta elvytysnuken puhdistamiseen suoritusten välissä tehtävää 2 varten</li><li>– matkapuhelimet sekä opiskelijalle, että arvioijalle tehtävän 3 suorittamista varten. Opiskelijan matkapuhelimeen tallennetaan nimellä hätäkeskus arvioijan matkapuhelimen numero.</li><li>– varustevyö sekä patukka, teleskooppipatukka, harjoituskaasusumutin ja käsiraudat kotelointeen sekä iskusuojatyyny tehtävää 3 varten.</li></ul>	<p>Tehtävä 1 suoritetaan ennakkotehtävänä ja sen suorittaminen alkaa kaksi viikkoa ennen näyttöä ja lopputuotos palautetaan ennen näytön alkua. Tehtävät 2 ja 3 ovat käytännön tehtäviä. Tehtävät voidaan suorittaa joko valmistavan koulutuksen aikana tai näytön osana. Tehtävä 3 suoritetaan maksimissaan neljän opiskelijan pienryhmissä. Aikaa kummankin tehtävän suorittamiseen on 20 minuuttia.</p> <p>Tehtävä 4 on käytännön tehtävä, joka suoritetaan näytön aikana. Aikaa tehtävän suorittamiseen on 40 minuuttia. Tehtävä 5 on kirjallinen tehtävä, joka suoritetaan näytön aikana. Aikaa tehtävän suorittamiseen on 180 minuuttia. Tehtävä 4 on suoritettava ennen tehtävän 5 suorittamista.</p>
---	--

**02 Vartiointitoiminta**

Tutkinnon osa	Aikalaskelma tehtävään
<p><b>Näyttöaineiston tunnus ja lyhyt kuvaus resursseista</b></p>	<p><b>Opiskelija osoittaa osaamisensa käytännön tehtävällä, jonka lomassa kysytään aihealueeseen liittyviä kysymyksiä. Näyttö voidaan järjestää missä tahansa ympäristössä, joka arvioidaan sopivaksi tehtävien suorittamiseen.</b></p>
<p><b>02 Vartiointitoiminta</b></p>	
<p><b>TAPT-0201-18</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– oppilaitoksesta tai vastaavan kokoisesta toimintaympäristöstä varattu luokkatila tehtävänantoa ja tehtävän 3 suorittamista varten sekä seuraavat tilat tehtävää 2 varten:                         <ul style="list-style-type: none"> <li>– toimistotiloja yrityspuiston toimitiloja kuvaamaan</li> <li>– (mahdollisuuksien salliessa myös valvomotila, jossa on mahdollisuus ohjata kameravalvonta-, rikosilmoitin- ja kulunvalvontajärjestelmiä)</li> </ul> </li> <li>– kolme arvioijaa, jotka voivat toimia tehtävän 2 maalihenkilöinä</li> <li>– seuraavat lavastettavat asiat tehtävää 2 varten:                         <ul style="list-style-type: none"> <li>– liedellä tavaraa</li> <li>– hätäpoistumistie on tukittu</li> <li>– vettä lattialla (liukastumisvaara ja myös vesivahingon mahdollisuus).</li> </ul> </li> <li>– vartijan asu</li> <li>– vartijan varustevyö ml. käsiraudat umpikotelossa ja avain.</li> </ul>	<p>Tehtävä 1 on ennakkotehtävä, jonka suorittaminen alkaa kaksi viikkoa ennen näyttöä ja lopputuotos palautetaan näytön aluksi. Tehtävä 2 on käytännön tehtävä, joka suoritetaan näytön aikana. Tehtävän 2 suorittaminen on jatkoa tehtävän 1 lopputuotokselle. Aikaa tehtävän suorittamiseen on 30 minuuttia. Tehtävä 3 on kirjallinen tehtävä, joka suoritetaan näytön aikana. Tehtävän 3 suorittaminen on jatkoa tehtävälle 2. Aikaa tehtävän suorittamiseen on 120 minuuttia opiskelijaa kohden.</p>
<p><b>TAPT-0202-18</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– oppilaitoksesta tai vastaavan kokoisesta toimintaympäristöstä varattu luokkatila tehtävänantoa ja tehtävän 3 suorittamista varten sekä toimisto-, koulutus- ja kokoontumistiloja asiakkaan kiinteistöosakeyhtiön toimitiloja kuvaamaan</li> <li>– pohjapiirustukset em. tiloista</li> <li>– kolme arvioijaa, jotka voivat toimia tehtävän 2 maalihenkilöinä</li> <li>– henkilökortti maalihenkilö 1:lle</li> <li>– vierailijakortti maalihenkilö 2:lle.</li> </ul>	<p>Tehtävä 1 on ennakkotehtävä, jonka suorittaminen alkaa kaksi viikkoa ennen näyttöä ja lopputuotos palautetaan näytön aluksi. Tehtävä 2 on käytännön tehtävä, joka suoritetaan näytön aikana. Tehtävän 2 suorittaminen on jatkoa tehtävän 1 lopputuotokselle. Aikaa tehtävän suorittamiseen on 30 minuuttia. Tehtävä 3 on kirjallinen tehtävä, joka suoritetaan näytön aikana. Tehtävän 3 suorittaminen on jatkoa tehtävälle 2. Aikaa tehtävän suorittamiseen on 120 minuuttia.</p>

<p><b>TAPT-0203-18</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>– toimisto- tai neuvotteluhuone tehtävän 2 suorittamista varten</li><li>– suurehko avoin toimitila tehtävän 3 suorittamista varten</li><li>– kolme arvioijaa, jotka voivat toimia tehtävien 2 ja 3 maalihenkilöinä</li><li>– matkapuhelin opiskelijalle sekä maalihenkilölle 1</li><li>– maalihenkilölle 1 käyntikortti, jossa on tämän oikea nimi, näytössä käytettävän puhelimen numero sekä logona teksti BÜRO</li><li>– maalihenkilölle 2 asiakaskortti, jossa on tämän kuva, nimi ja logona teksti BÜRO.</li></ul>	<p>Tehtävä 1 suoritetaan ennakkotehtävänä, jonka suorittaminen alkaa kaksi (2) viikkoa ennen näyttöä ja lopputuotos palautetaan näytön aluksi. Tehtävä 2 on käytännön tehtävä, joka suoritetaan näytön aikana. Aikaa tehtävän suorittamiseen on 20 minuuttia. Tehtävä 3 on käytännön tehtävä, joka suoritetaan näytön aikana. Aikaa tehtävän suorittamiseen on 20 minuuttia.</p>
<p><b>TAPT-0204-18</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>– oppilaitoksesta tai vastaavan kokoisesta toimintaympäristöstä rajattu alue, joka esittää vartioimistoimeksiannon kiinteistöä tehtävässä 2</li><li>– toimisto- tai neuvotteluhuone tehtävää 3 varten</li><li>– kolme arvioijaa, jotka voivat toimia tehtävien 2 ja 3 maalihenkilöinä.</li></ul>	<p>Tehtävä 1 on ennakkotehtävä, jonka opiskelija aloittaa kaksi viikkoa ennen näyttöä. Tehtävä palautetaan järjestäjälle näytön aluksi. Tehtävä 2 on käytännön tehtävä, joka suoritetaan näytön aikana. Aikaa tehtävän suorittamiseen on 45 minuuttia. Tehtävä 3 on käytännön tehtävä, joka suoritetaan näytön aikana. Aikaa tehtävän suorittamiseen on 30 minuuttia. Tehtävien 2 ja 3 suorittamisjärjestyksellä ei ole merkitystä.</p>
<p><b>TAPT-0205-18</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>– neuvottelutila tehtävän 2 suorittamiseksi.</li><li>– soveltuva kiinteistö, jonka alueella opiskelija voi tehdä vartiointikierroksen. Kierroksen tulee kulkea kiinteistön ulkoalueilla, sen varrelta tulee löytyä palo-osastoivia ovia sekä LVIS-tekniikkaa, josta voidaan simuloida vartijalle hälytys.</li><li>– kiinteistön pohjapiirros, johon on merkitty tehtävän 3 vartiointikierroksen reitti</li><li>– kolme arvioijaa, jotka voivat toimia käytännön tehtävien maalihenkilöinä</li><li>– seuraavat varusteet:<ul style="list-style-type: none"><li>– radiopuhelin opiskelijalle sekä arvioijalle</li><li>– patukka vyölenkillä.</li><li>– käsiraudat kotelolla avaimineen</li><li>– varustevyö.</li></ul></li><li>– henkilökuntakortti tehtävän 3 maalihenkilölle 2</li><li>– kiinteistön käyttöavaimet, joilla pääsee LVIS-tiloihin</li><li>– perustiedot tehtävässä 1 käytettävän oppilaitoskiinteistöstä ja sen toiminnasta toimitettavaksi opiskelijalle ennakkotehtävää varten.</li></ul>	<p>Tehtävä 1 suoritetaan ennakkotehtävänä ja sen suorittaminen alkaa kaksi (2) viikkoa ennen näyttöä ja lopputuotos palautetaan näytön aluksi. Tehtävä 2 on käytännön tehtävä, joka suoritetaan näytön aikana. Tehtävän 2 suorittaminen on jatkoa tehtävän 1 lopputuokselle. Aikaa tehtävän suorittamiseen on 20 minuuttia. Tehtävä 3 on käytännön tehtävä, joka suoritetaan näytön aikana. Aikaa tehtävän suorittamiseen on 30 minuuttia.</p>



**03 Pelastustoiminta**

Tutkinnon osa	Aikalaskelma tehtävään
<p><b>Näyttöaineiston tunnus ja lyhyt kuvaus resursseista</b></p>	<p><b>Opiskelija osoittaa osaamisensa käytännön tehtävällä, jonka lomassa kysytään aihealueeseen liittyviä kysymyksiä. Näyttö voidaan järjestää missä tahansa ympäristössä, joka arvioidaan sopivaksi tehtävien suorittamiseen.</b></p>
<p><b>03 Pelastustoiminta</b></p>	
<p><b>TAPT-0301-18</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– oppilaitoksesta tai vastaavan kokoisesta toimintaympäristöstä varattu luokkatila tehtävänantoa ja tehtävää 4 varten</li> <li>– neuvottelu- tms. tila tehtävän 4 tapaamista varten</li> <li>– oppilaitoksen tiloja tehtävän 4 kierrosta varten. Kierrokselle ei tarvitse olla olemassa/varattuna kaikkia tehtävänannon mukaisia tiloja, vaan kierros voi olla pistokoeluontoinen.</li> <li>– kolme maalihenkilöä tehtävää 4 varten, jotka voivat toimia samalla myös arvioijina</li> <li>– harjoitusalkusammutuskalusto tehtävän 3 suorittamista varten, jos tehtävää ei ole suoritettu valmistavan koulutuksen yhteydessä. Kalustoon kuuluu vähintään kaasusammutusallas, harjoitussammuttimia, sammu- tuspeite sekä peitteellä sammutettava astia tai nukke</li> <li>– elvytysnukke ja sidetarpeita tehtävän 3 suorittamista varten, jos tehtävää ei ole suoritettu valmistavan koulutuksen yhteydessä.</li> </ul>	<p>Tehtävä 1 on ennakkotehtävä, jonka suorittaminen alkaa kaksi viikkoa ennen näyttöä ja lopputuotos palautetaan näytön aluksi. Tehtävä 2 on ennakkotehtävä jonka suorittaminen alkaa kaksi viikkoa ennen näyttöä ja lopputuotos palautetaan näytön aluksi. Tehtävä 3 on käytännön tehtävä, joka suoritetaan valmistavan koulutuksen tai näytön aikana. Aikaa tehtävän suorittamiseen on 20 minuuttia. Tehtävä 4 on käytännön tehtävä, joka suoritetaan näytönaikana. Tehtävän 4 suorittaminen on jatkoa tehtävän 1 lopputuotokselle. Aikaa tehtävän suorittamiseen on 120 minuuttia. Tehtävien 3 ja 4 suoritusjärjestyksellä ei ole merkitystä.</p>
<p><b>TAPT-0302-18</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– oppilaitoksesta tai vastaavan kokoisesta toimintaympäristöstä varattu luokkatila tehtävänantoa, tehtävän 4 suorittamista ja oman suoritus- vuoron odottamista varten</li> <li>– neuvotteluhuone tai luokka, jossa on mahdollisuus pitää etukäteen valmisteltu esitys (videotykillä tai piirtoheitinkalvoilta)</li> <li>– kolme maalihenkilöä, jotka voivat toimia myös arvioijina tehtävässä 5</li> <li>– harjoitusalkusammutuskalusto tehtävän 3 suorittamista varten, jos tehtävää ei ole suoritettu valmistavan koulutuksen yhteydessä. Kalustoon kuuluu vähintään kaasusammutusallas, harjoitussammuttimia, sammu- tuspeite sekä peitteellä sammutettava astia tai nukke.</li> <li>– elvytysnukke, tekoverta ja sidetarpeita tehtävän 3 suorittamista varten, jos tehtävää ei ole suoritettu valmistavan koulutuksen yhteydessä.</li> </ul>	<p>Tehtävä 1 on ennakkotehtävä, jonka suorittaminen alkaa kaksi viikkoa ennen näyttöä ja lopputuotos palautetaan näytön aluksi. Tehtävä 2 on ennakkotehtävä, jonka suorittaminen alkaa kaksi viikkoa ennen näyttöä ja lopputuotos palautetaan näytön aluksi. Tehtävä 3 on käytännön tehtävä, joka suoritetaan valmistavan koulutuksen aikana tai näytön aikana. Aikaa tehtävän suorittamiseen on 20 minuuttia. Tehtävä 4 on kirjallinen tehtävä, joka suoritetaan näytön aikana. Aikaa tehtävän suorittamiseen on 60 minuuttia. Tehtävä 5 on käytännön tehtävä, joka suoritetaan näytön aikana. Tehtävän 5 suorittaminen on jatkoa tehtävän 2 lopputuotokselle. Aikaa tehtävän suorittamiseen on 15 minuuttia. Tehtävien 3, 4 ja 5 suoritusjärjestyksellä ei ole merkitystä.</p>

<p><b>TAPT-0303-18</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>– oppilaitoksesta tai vastaavan kokoisesta toimintaympäristöstä varattu luokkatila tehtävänantoa ja tehtävän 3 suorittamista varten sekä käytävä tai tila, jossa on ovi sähköpääkeskukseen tai vastaavaan tilaan</li><li>– kolme arvioijaa, joista yksi voi toimia tehtävän 2 maalihenkilönä</li><li>– kaksi matkapuhelinta</li><li>– alkusammutusharjoituskalustoa sammutuspeitteellä sammuttamiseen (palava kohde sekä sammutuspeitteitä)</li><li>– alkusammutuskalustoa varattuun luokkatilaan:<ul style="list-style-type: none"><li>– sammutuspeite</li><li>– jauhesammutin</li><li>– hiilidioksidisammutin</li><li>– nestesammutin</li><li>– sankoruisku.</li></ul></li></ul>	<p>Tehtävä 1 on ennakkotehtävä, jonka suorittaminen alkaa kaksi viikkoa ennen näyttöä ja lopputuotos palautetaan näytön aluksi. Tehtävä 2 on käytännön tehtävä, joka suoritetaan näytön aikana. Aikaa tehtävän suorittamiseen on 30 minuuttia. Tehtävä 3 on kirjallinen tehtävä, joka suoritetaan näytön aikana. Aikaa tehtävän suorittamiseen on 60 minuuttia. Tehtävien 2 ja 3 suoritusjärjestyksellä ei ole merkitystä.</p>
<p><b>TAPT-0304-18</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>– oppilaitoksesta tai vastaavan kokoisesta toimintaympäristöstä varattu luokkatila tehtävänantoa ja tehtävän 3 suorittamista varten sekä kauppakeskuksen kahvilaa kuvaava avoin tila tehtävää 2 varten</li><li>– kolme arvioijaa, jotka voivat toimia tehtävän 2 maalihenkilöinä</li><li>– kaksi matkapuhelinta</li><li>– harjoitusalkusammutuskalusto tehtävän 4 suorittamista varten, jos tehtävää ei ole suoritettu valmistavan koulutuksen yhteydessä. Kalustoon kuuluu vähintään kaasusammutusallas, harjoitussammuttimia, sammutuspeite sekä peitteellä sammutettava astia tai nukke.</li></ul>	<p>Tehtävä 1 on ennakkotehtävä, jonka suorittaminen alkaa kaksi viikkoa ennen näyttöä ja lopputuotos palautetaan näytön aluksi. Tehtävä 2 on käytännön tehtävä, joka suoritetaan näytön aikana. Aikaa tehtävän suorittamiseen on 30 minuuttia. Tehtävä 3 on kirjallinen tehtävä, joka suoritetaan näytön aikana. Aikaa tehtävän suorittamiseen on 60 minuuttia. Tehtävä 4 on käytännön tehtävä, joka suoritetaan näytön aikana. Aikaa tehtävän suorittamiseen on 20 minuuttia. Tämä tehtävä voidaan tehdä myös osana valmistavaa koulutusta. Tehtävien 2, 3 ja 4 suoritusjärjestyksellä ei ole merkitystä.</p>

<p><b>TAPT-0305-18</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>– oppilaitoksesta tai vastaavan kokoisesta toimintaympäristöstä varattu luokkatila tehtävänantoa ja tehtävää 4 varten</li><li>– neuvottelu tms. tila tehtävän 4 tapaamista varten</li><li>– oppilaitoksen tiloja tehtävän 4 kierrosta varten. Kierrokselle ei tarvitse olla olemassa/varattuna kaikkia tehtävänannon mukaisia tiloja, vaan kierros voi olla pistokoeluontoinen.</li><li>– kolme maalihenkilöä tehtävää 4 varten, jotka voivat toimia samalla myös arvioijina</li><li>– harjoitusalkusammutuskalusto tehtävän 3 suorittamista varten, jos tehtävää ei ole suoritettu valmistavan koulutuksen yhteydessä. Kalustoon kuuluu vähintään kaasusammutusallas, harjoitussammuttimia, sammutuspeite sekä peitteellä sammutettava astia tai nukke.</li><li>– elvytysnukke ja sidetarpeita tehtävän 3 suorittamista varten, jos tehtävää ei ole suoritettu valmistavan koulutuksen yhteydessä.</li></ul>	<p>Tehtävä 1 on ennakkotehtävä, jonka suorittaminen alkaa kaksi viikkoa ennen näyttöä ja lopputuotos palautetaan näytön aluksi. Tehtävä 2 on ennakkotehtävä, jonka suorittaminen alkaa kaksi viikkoa ennen näyttöä ja lopputuotos palautetaan näytön aluksi. Tehtävä 3 on käytännön tehtävä, joka suoritetaan valmistavan koulutuksen tai näytön aikana. Aikaa tehtävän suorittamiseen on 20 minuuttia. Tehtävä 4 on käytännön tehtävä, joka suoritetaan näytön aikana. Tehtävän 4 suorittaminen on jatkoa tehtävän 1 lopputuotokselle. Aikaa tehtävän suorittamiseen on 120 minuuttia. Tehtävien 3 ja 4 suoritusjärjestyksellä ei ole merkitystä.</p>
<p><b>TAPT-0306-18</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>– oppilaitoksesta tai vastaavasta toimintaympäristöstä alue, jonka palotarkastukseen kuluu enintään 30 minuuttia. Alueen tulisi pitää sisällään mahdollisuuksien mukaan turvallisuudelle keskeisiä kohteita ja alueita (esim. paloilmoin- ja sprinklerikeskukset, sähköpääkeskus, väestönsuoja, kellarit ja ullakot, keittiöt ja vaarallisten aineiden varastot, auto-suojat, uloskäytävät, ilmastointikonehuoneet).</li><li>– em. alueesta pohjapiirustukset ja alueen kuvaus (rakenteelliset ja tekniset perustiedot sekä toiminnan kuvaus, enintään puoli sivua)</li><li>– neuvotteluhuone tai luokka, jossa on mahdollisuus pitää etukäteen valmisteltu esitys (videotykillä tai piirtoheitinkalvoilta)</li><li>– kolme maalihenkilöä, jotka voivat toimia myös arvioijina tehtävissä 3-5</li><li>– harjoitusalkusammutuskalusto tehtävän 3 suorittamista varten, jos tehtävää ei ole suoritettu valmistavan koulutuksen yhteydessä. Kalustoon kuuluu vähintään kaasusammutusallas, harjoitussammuttimia, sammutuspeite sekä peitteellä sammutettava astia tai nukke.</li><li>– elvytysnukke, tekoverta ja sidetarpeita tehtävän 3 suorittamista varten, jos tehtävää ei ole suoritettu valmistavan koulutuksen yhteydessä.</li></ul>	<p>Tehtävä 1 on ennakkotehtävä, jonka suorittaminen alkaa kaksi viikkoa ennen näyttöä ja lopputuotos palautetaan näytön aluksi. Tehtävä 2 on ennakkotehtävä, jonka suorittaminen alkaa kaksi viikkoa ennen näyttöä ja lopputuotos palautetaan näytön aluksi. Tehtävä 3 on käytännön tehtävä, joka suoritetaan valmistavan koulutuksen aikana tai näytön aikana. Aikaa tehtävän suorittamiseen on 20 minuuttia. Tehtävä 4 on käytännön tehtävä, joka suoritetaan näytön aikana. Tehtävän 4 suorittaminen on jatkoa tehtävän 1 lopputuotokselle. Aikaa tehtävän suorittamiseen on 30 minuuttia. Tehtävä 5 on käytännön tehtävä, joka suoritetaan näytön aikana. Tehtävän 5 suorittaminen on jatkoa tehtävän 2 lopputuotokselle. Aikaa tehtävän suorittamiseen on 15 minuuttia. Tehtävien 3, 4 ja 5 suoritusjärjestyksellä ei ole merkitystä.</p>

**04 Turvallisuustekninen toiminta**

Tutkinnon osa	Aikalaskelma tehtävään
<p>Näyttöaineiston tunnus ja lyhyt kuvaus resursseista</p>	<p>Opiskelija osoittaa osaamisensa käytännön tehtävällä, jonka lomassa kysytään aihealueeseen liittyviä kysymyksiä. Näyttö voidaan järjestää missä tahansa ympäristössä, joka arvioidaan sopivaksi tehtävien suorittamiseen.</p>
<p><b>04 Turvallisuustekninen toiminta</b></p>	
<p><b>TAPT-0401-18</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– oppilaitoksesta tai vastaavan kokoisesta toimintaympäristöstä varattu alue, johon suunnitella rikosilmoitinjärjestelmä sekä tämän alueen pohjapiirustus, johon on merkitty tiedot olemassa olevista turvateknisistä järjestelmistä</li> <li>– kolme arvioijaa, jotka voivat toimia tehtävän maalihenkilönä.</li> </ul>	<p>Tehtävä 1 on ennakkotehtävä, jonka suorittamisen saa aloittaa kaksi (2) viikkoa ennen näyttöä. Tehtävä 2 suoritetaan näytön aikana ja se sisältää sekä käytännön että kirjallisen osion. Osion 1 (käytäntö) suorittamiseen on aikaa 30 minuuttia ja osion 2 (kirjallinen) 180 minuuttia. Tehtävät on suoritettava numerojärjestyksessä.</p>
<p><b>TAPT-0403-18</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– oppilaitoksesta tai vastaavan kokoisesta toimintaympäristöstä varattu luokkatila tehtävänantoa varten, esityksen pitämiseen soveltuva luokkatilaneuvottelutila tehtävää 2 varten ja harjoitusrikosilmoitinjärjestelmällä varustetut tilat tehtävän 3 suorittamista varten</li> <li>– ajantasaiset piirrosmerkit opiskelijalle lähetettäväksi</li> <li>– kolme arvioijaa, jotka voivat toimia tehtävien 2 ja 3 maalihenkilöinä</li> <li>– harjoitusrikosilmoitinjärjestelmä käyttöohjeineen</li> <li>– myymälän pohjapiirustus, 2 kpl / opiskelija. Tilan ei tarvitse olla käytännön tehtävää varten varatusta tilasta tai oikeasti olemassa oleva tila.</li> </ul>	<p>Tehtävä 1 suoritetaan ennakkotehtävänä ja sen suorittaminen alkaa kaksi viikkoa ennen näyttöä ja lopputuotos palautetaan näytön aluksi. Tehtävä 2 on käytännön tehtävä, joka suoritetaan näytön aikana. Tehtävän 2 suorittaminen on jatkoa tehtävän 1 lopputuotokselle. Aikaa tehtävän suorittamiseen on 30 minuuttia. Tehtävä 3 on käytännön tehtävä, joka suoritetaan näytön aikana. Tehtävän 3 suorittaminen on jatkoa tehtävän 1 lopputuotokselle. Aikaa tehtävän suorittamiseen on 30 minuuttia. Tehtävien 2 ja 3 suoritusjärjestyksellä ei ole merkitystä.</p>
<p><b>TAPT-0404-18</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– oppilaitoksesta tai vastaavan kokoisesta toimintaympäristöstä varattu luokkatila tehtävänantoa varten.</li> </ul> <p>Tehtävän 1 suorittamista varten:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– pohjapiirustus tehtävää 2 varten varatusta tilasta sekä varatun tilan toiminnan kuvaus täydentämään pohjapiirustusta. Kuvaus sisältää vähintään seuraavat tiedot <ul style="list-style-type: none"> <li>– toimiala, henkilöstön määrä ja tehtävät</li> <li>– tiloissa tapahtuvien toimintojen kuvaus.</li> </ul> </li> </ul> <p>Tehtävän 2 suorittamista varten:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– harjoitusrikosilmoitinjärjestelmällä varustetut tilat ja järjestelmän käyttöohje; kolme arvioijaa, jotka voivat toimia tehtävän 2 maalihenkilöinä.</li> </ul>	<p>Tehtävä 1 on ennakkotehtävä, jonka suorittaminen alkaa kaksi viikkoa ennen näyttöä ja lopputuotos palautetaan näytön aluksi. Tehtävä 2 on käytännön tehtävä, joka suoritetaan näytön aikana. Tehtävän 2 suorittaminen on jatkoa tehtävän 1 lopputuotoksille. Aikaa tehtävän suorittamiseen on 60 minuuttia.</p>

**05 Vartiointin ja järjestyksenvalvonnan perustoiminta**

Tutkinnon osa	Aikalaskelma tehtävään
<p>Näyttöaineiston tunnus ja lyhyt kuvaus resursseista</p>	<p>Opiskelija osoittaa osaamisensa käytännön tehtävällä, jonka lomassa kysytään aihealueeseen liittyviä kysymyksiä. Näyttö voidaan järjestää missä tahansa ympäristössä, joka arvioidaan sopivaksi tehtävien suorittamiseen.</p>
<p><b>05 Vartiointin ja järjestyksenvalvonnan perustoiminta</b></p>	
<p><b>TAPT-0501-18</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– oppilaitoksesta tai vastaavan kokoisesta toimintaympäristöstä varattu luokkatila tehtävänantoa ja tehtävää 3 varten</li> <li>– toimistotila tai sellaisen käytävä ja pysäköintialue, sisäpiha tms. tehtävää 4 varten</li> <li>– kolme arvioijaa, jotka voivat toimia tehtävän 4 maalihenkilöinä.</li> </ul>	<p>Tehtävä 1 on ennakkotehtävä, jonka suorittaminen alkaa kaksi viikkoa ennen näyttöä ja lopputuotos palautetaan näytön aluksi. Tehtävä 2 on tehtävä, jossa opiskelija osallistuu koulutukseen. Tämä voidaan suorittaa joko valmistavan koulutuksen aikana tai näytön osana. Tehtävä 3 on kirjallinen tehtävä, joka suoritetaan näytön aikana. Aikaa tehtävän suorittamiseen on 90 minuuttia. Tehtävä 4 on käytännön tehtävä, joka suoritetaan näytön aikana. Aikaa tehtävän suorittamiseen on 30 minuuttia. Tehtävien 2, 3 ja 4 suoritusjärjestyksellä ei ole merkitystä.</p>
<p><b>TAPT-0502-18</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– oppilaitoksesta tai vastaavan kokoisesta toimintaympäristöstä varattu                         <ul style="list-style-type: none"> <li>– luokkatila tehtävänantoa varten</li> <li>– esityksen pitämiseen soveltuva luokka- tai neuvottelutila tehtävää 2 varten</li> <li>– turvallinen voimankäytön harjoitustila tehtävää 3 varten</li> <li>– jätekatoksen, lastauslaiturin tms. tyyppinen sopiva ulkotila tehtävän 4 suorittamista varten.</li> </ul> </li> <li>– kolme arvioijaa, joista yksi voi toimia tehtävien 3 ja 4 maalihenkilönä</li> <li>– opiskelijalle                         <ul style="list-style-type: none"> <li>– järjestyksenvalvojan asu ja varustevyö</li> <li>– patukka ja kantolenkki, käsiraudat ja avaimet, käsirautojen umpikotelo</li> <li>– harjoituskaasusumutin</li> <li>– lainmukainen kaasusumuttimen umpikotelo</li> <li>– lainvastainen kaasusumuttimen TAI käsirautojen avokotelo</li> <li>– teleskooppipatukka</li> <li>– lainmukainen teleskooppipatukan umpikotelo</li> <li>– iskusuojatyyny.</li> </ul> </li> </ul>	<p>Tehtävä 1 on ennakkotehtävä, jonka suorittaminen alkaa kaksi viikkoa ennen näyttöä ja lopputuotos palautetaan näytön aluksi. Tehtävä 2 on käytännön tehtävä, joka suoritetaan näytön aikana. Tehtävän 2 suorittaminen on jatkoa tehtävän 1 lopputuokselle. Aikaa tehtävän suorittamiseen on 30 minuuttia. Tehtävä 3 on käytännön tehtävä, joka suoritetaan näytön aikana. Aikaa tehtävän suorittamiseen on 20 minuuttia. Tehtävä 4 on käytännön tehtävä, joka suoritetaan näytön aikana. Aikaa tehtävän suorittamiseen on 20 minuuttia.</p>

<p><b>TAPT-0503-18</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>– oppilaitoksesta tai vastaavan kokoisesta toimintaympäristöstä varattu luokkatila tehtävänantoa ja tehtävän 3 suorittamista varten sekä toimisto-kerros ja ”toimitusjohtajan huone” tehtävää 2 varten. Tilaan on lavastettava puutteita, mm.<ul style="list-style-type: none"><li>– päälle jäänyt kahvinkeitin</li><li>– avonainen ikkuna</li><li>– auki kiilattu palo-ovi</li><li>– käsisammutin lattialla, pois telineestä.</li></ul></li><li>– kolme arvioijaa, joista yksi voi toimia tehtävän 2 maalihenkilönä</li><li>– vartijan asu</li><li>– varustevyö</li><li>– käsiraudat, avain ja umpikotelo</li><li>– harjoituskaasusumutin ja umpikotelo</li><li>– vartijakorttia kuvaava kortti, jos opiskelijalla ei ole omaa</li><li>– toimitusjohtajan (maalihenkilö) yrityksen henkilökortti</li><li>– toimitusjohtajan (maalihenkilö) kuvallinen henkilöllisyystodistus tai ajokortti. Sama nimi kuin yrityksen henkilökortissa.</li></ul>	<p>Tehtävä 1 on ennakkotehtävä, jonka suorittaminen alkaa kaksi viikkoa ennen näyttöä ja lopputuotos palautetaan näytön aluksi. Tehtävä 2 on tehtävä, jossa opiskelija osallistuu koulutukseen. Tämä voidaan suorittaa joko valmistavan koulutuksen aikana tai näytön osana. Tehtävä 3 on käytännön tehtävä, joka suoritetaan näytön aikana. Aikaa tehtävän suorittamiseen on 30 minuuttia. Tehtävä 4 on kirjallinen tehtävä, joka suoritetaan näytön aikana. Aikaa tehtävän suorittamiseen on 30 minuuttia. Tehtävät suoritetaan tässä järjestyksessä (1-3).</p>
<p><b>TAPT-0505-18</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>– oppilaitoksesta tai vastaavan kokoisesta toimintaympäristöstä varattu:<ul style="list-style-type: none"><li>– luokkatila tehtävänantoa varten</li><li>– esityksen pitämiseen soveltuva luokka- tai neuvottelutila tehtävää 2 varten</li><li>– turvallinen voimankäytön harjoitustila tehtävää 3 varten</li><li>– jätekatoksen, lastauslaiturin tms. tyyppinen sopiva ulkotila tehtävän 4 suorittamista varten.</li></ul></li><li>– kolme arvioijaa, joista yksi voi toimia tehtävien 3 ja 4 maalihenkilönä</li><li>– opiskelijalle:<ul style="list-style-type: none"><li>– järjestyksenvalvojan asu ja varustevyö</li><li>– patukka ja kantolenkki, käsiraudat ja avaimet</li><li>– käsirautojen umpikotelo, harjoituskaasusumutin</li><li>– lainmukainen kaasusumuttimen umpikotelo</li><li>– lainvastainen kaasusumuttimen TAI käsirautojen avokotelo</li><li>– teleskooppipatukka</li><li>– lainmukainen teleskooppipatukan umpikotelo, iskusuojatyyny.</li></ul></li></ul>	<p>Tehtävä 1 on ennakkotehtävä, jonka suorittaminen alkaa kaksi viikkoa ennen näyttöä ja lopputuotos palautetaan näytön aluksi. Tehtävä 2 on käytännön tehtävä, joka suoritetaan näytön aikana. Tehtävän 2 suorittaminen on jatkoa tehtävän 1 lopputuotokselle. Aikaa tehtävän suorittamiseen on 30 minuuttia. Tehtävä 3 on käytännön tehtävä, joka suoritetaan näytön aikana. Aikaa tehtävän suorittamiseen on 20 minuuttia. Tehtävä 4 on käytännön tehtävä, joka suoritetaan näytön aikana. Aikaa tehtävän suorittamiseen on 20 minuuttia. Tehtävien 2, 3 ja 4 suoritusjärjestyksellä ei ole merkitystä.</p>

**06 Ympäristöturvallisuustoiminta**

Tutkinnon osa	Aikalaskelma tehtävään
<p>Näyttöaineiston tunnus ja lyhyt kuvaus resursseista</p>	<p>Opiskelija osoittaa osaamisensa käytännön tehtävällä, jonka lomassa kysytään aihealueeseen liittyviä kysymyksiä. Näyttö voidaan järjestää missä tahansa ympäristössä, joka arvioidaan sopivaksi tehtävien suorittamiseen.</p>
<p><b>06 Ympäristöturvallisuustoiminta</b></p>	
<p><b>TAPT-0601-18</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– kirjallinen kuvaus kohteesta, josta löytyy riittävästi ympäristö- ja kemikaaliriskejä (esim. kemian luokka, laboratorio, työpaja, maalaamo, vaarallisten aineiden varasto tai muu tila, jossa käsitellään erilaisia vaarallisia kemikaaleja)</li> <li>– käyttöturvallisuustiedotteet tai OVA-ohjeet em. organisaation toimintaprosesseissaan käsittelemistä aineista sekä kuvaus niiden käytöstä organisaatiossa</li> <li>– käytännön tehtäviin on varattava luokkatila sekä suojavälineitä, jotka ovat käytössä liittyen em. organisaation prosesseihin. Arvioijille varataan myös käytettävien suojavälineiden alkuperäiset käyttöohjeet.</li> </ul>	<p>Tehtävä 1 on ennakkotehtävänä, jonka suorittaminen alkaa kaksi (2) viikkoa ennen näyttöä ja sen lopputuotos palautetaan näytön aluksi. Tehtävä 2 on käytännön tehtävä, jossa opiskelija pitää tehtävässä 1 valmistelemansa koulutuksen. Aikaa tehtävän suorittamiseen on 20 minuuttia. Tehtävä 3 on käytännön tehtävä, joka suoritetaan näytön aikana. Opiskelija näyttää paikalla olevilla suojavarusteilla, miten niitä käytetään. Aikaa tehtävän suorittamiseen on 15 minuuttia.</p>
<p><b>TAPT-0602-18</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– kirjallinen kuvaus kohteesta, josta löytyy riittävästi ympäristö- ja kemikaaliriskejä (esim. kemian luokka, laboratorio, työpaja, maalaamo, vaarallisten aineiden varasto tai muu tila, jossa käsitellään erilaisia vaarallisia kemikaaleja)</li> <li>– käyttöturvallisuustiedotteet tai OVA-ohjeet organisaation toimintaprosesseissaan käsittelemistä aineista sekä kuvaus niiden käytöstä organisaatiossa</li> <li>– käytännön tehtäviin on varattava luokkatila, kirjoitusvälineet tai tietokone-luokka sekä suojavälineitä, joita käytetään suojavarusteiden käyttöön liittyvässä osiossa. Arvioijille varataan myös käytettävien suojavälineiden alkuperäiset käyttöohjeet.</li> </ul>	<p>Tehtävä 1 on ennakkotehtävänä ja sen suorittaminen alkaa kaksi (2) viikkoa ennen näyttöä. Lopputuotos palautetaan näytön aluksi. Tehtävä 2 on käytännön tehtävä, jossa opiskelija hyödyntää tehtävässä 1 laatimiaan materiaaleja näytössä. Aikaa tehtävän suorittamiseen on 120 minuuttia. Tehtävä 3 on käytännön tehtävä, joka suoritetaan näytön aikana. Opiskelija näyttää paikalla olevilla suojavarusteilla, miten niitä käytetään, ja kertoo, mihin tarkoitukseen ne ovat. Aikaa tehtävän suorittamiseen on 15 minuuttia.</p>

<p><b>TAPT-0603-18</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– kirjallinen kuvaus kohteesta, josta löytyy riittävästi ympäristö- ja kemikaaliriskejä (esim. kemian luokka, laboratorio, työpaja, maalaamo, vaarallisten aineiden varasto tai muu tila, jossa käsitellään erilaisia vaarallisia kemikaaleja)</li> <li>– käyttöturvallisuustiedotteet tai OVA-ohjeet em. organisaation toimintaprosesseissaan käsittelemistä aineista sekä kuvaus niiden käytöstä organisaatiossa</li> <li>– käytännön tehtäviin on varattava luokkatila sekä suojavälineitä, jotka ovat käytössä liittyen em. organisaation prosesseihin. Arvioijille varataan myös käytettävien suojavälineiden alkuperäiset käyttöohjeet.</li> </ul>	<p>Tehtävä 1 on ennakkotehtävä ja sen suorittaminen alkaa kaksi (2) viikkoa ennen näyttöä. Lopputuotos palautetaan näytön aluksi. Tehtävä 2 on käytännön tehtävä, jossa opiskelija hyödyntää tehtävässä 1 laatimiaan materiaaleja näytössä. Aikaa tehtävän suorittamiseen on 45 minuuttia. Tehtävä 3 on käytännön tehtävä, joka suoritetaan näytön aikana. Opiskelija näyttää paikalla olevilla suojavarusteilla, miten niitä käytetään, ja kertoo, mihin tarkoitukseen ne ovat. Aikaa tehtävän suorittamiseen on 15 minuuttia.</p>
--	---

**07 Turvallisuusalan palvelutoiminta**

<b>Tutkinnon osa</b>	<b>Aikalaskelma tehtävään</b>
<p><b>Näyttöaineiston tunnus ja lyhyt kuvaus resursseista</b></p>	<p><b>Opiskelija osoittaa osaamisensa käytännön tehtävällä, jonka lomassa kysytään aihealueeseen liittyviä kysymyksiä. Näyttö voidaan järjestää missä tahansa ympäristössä, joka arvioidaan sopivaksi tehtävien suorittamiseen.</b></p>
<p><b>07 Turvallisuusalan palvelutoiminta</b></p>	
<p><b>TAPT-0701-18</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– oppilaitoksesta tai vastaavan kokoisesta toimintaympäristöstä varattu luokkatila tehtävänantoa varten ja esityksen pitämiseen soveltuva luokka- tai neuvottelutila tehtävää 3 varten</li> <li>– kolme arvioijaa, jotka voivat toimia tehtävän 3 maalihenkilöinä.</li> </ul>	<p>Tehtävä 1 on ennakkotehtävä, jonka suorittaminen alkaa kaksi viikkoa ennen näyttöä ja lopputuotos palautetaan näytön aluksi. Tehtävä 2 on ennakkotehtävä, jonka suorittaminen alkaa kaksi viikkoa ennen näyttöä ja lopputuotos palautetaan näytön aluksi. Tehtävä 3 on käytännön tehtävä, joka suoritetaan näytön aikana. Tehtävän 3 suorittaminen on jatkoa tehtävän 2 lopputuokselle. Aikaa tehtävän suorittamiseen on 90 minuuttia, josta 60 minuuttia on valmistelua, jonka voi tehdä valvotusti muiden opiskelijoiden kanssa samaan aikaan ja 30 minuuttia yksilöllinen suoritus.</p>



<p><b>TAPT-0702-18</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>– oppilaitoksesta tai vastaavan kokoisesta toimintaympäristöstä varattu luokkatila tehtävänantoa ja varten, esityksen pitämiseen soveltuva luokka- tai neuvottelutila tehtävää 2 varten ja aulavastaanottoa kuvaava paikka tehtävää 3 varten</li><li>– kolme arvioijaa, jotka voivat toimia tehtävän 3 maalihenkilöinä</li><li>– kaksi matkapuhelinta, joista toinen arvioijalla ja toinen vastaanotossa. Opiskelijan puhelimeen tallennetaan arvioijan käytössä oleva numero.</li><li>– vastaanottoon:<ul style="list-style-type: none"><li>– numeroituja vierailija-rintamerkkejä (noin 5 kpl)</li><li>– suorituspäivälle päivätty vieraiden kuittauslista, jossa kentät ”nimi, yritys, puhelinnumero, rintamerkin numero, allekirjoitus”</li><li>– muistiinpanovälineet</li><li>– myyntiosaston puhelinluettelo, n. 20 nimeä ja kuvitteelliset puhelinnumerot.</li></ul></li><li>– lähetin toimittama paketti, jossa on päällä henkilön nimi (joka löytyy myös myyntiosaston puhelinluettelosta), katuosoite, postinumero, kaupunki, lisäksi merkintä ”sisältää tarjouksen, luovutettava vastaanottajalle henkilökohtaisesti”.</li></ul>	<p>Tehtävä 1 on ennakkotehtävä, jonka suorittaminen alkaa kaksi viikkoa ennen näyttöä ja lopputuotos palautetaan näytön aluksi. Tehtävä 2 on käytännön tehtävä, joka suoritetaan näytön aikana. Tehtävän 2 suorittaminen on jatkoa tehtävän 1 lopputuokselle. Aikaa tehtävän suorittamiseen on 30 minuuttia. Tehtävä 3 on käytännön tehtävä, joka suoritetaan näytön aikana. Aikaa tehtävän suorittamiseen on 30 minuuttia. Tehtävien 2 ja 3 suoritusjärjestyksellä ei ole merkitystä.</p>
<p><b>TAPT-0703-18</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>– oppilaitoksesta tai vastaavan kokoisesta toimintaympäristöstä varattu luokkatila tehtävänantoa varten ja ryhmäkeskustelun pitämiseen soveltuva luokka- tai neuvottelutila tehtävää 3 varten</li><li>– kolme arvioijaa</li><li>– muistiinpanovälineitä tehtävää 3 varten.</li></ul>	<p>Tehtävä 1 on ennakkotehtävä, jonka suorittaminen alkaa kaksi viikkoa ennen näyttöä ja lopputuotos palautetaan näytön aluksi. Tehtävä 2 on ennakkotehtävänä, jonka suorittaminen alkaa kaksi viikkoa ennen näyttöä ja lopputuotos palautetaan näytön aluksi. Tehtävä 3 on käytännön tehtävä, joka suoritetaan näytön aikana. Tehtävä suoritetaan ensisijaisesti kolmen opiskelijan ryhmissä. Mikäli tämä ei ole mahdollista, ryhmän koko voi olla myös 2-4 henkilöä. Jos opiskelijoita on vain yksi, voidaan käyttää maalihenkilöitä keskustelijoina. Jokaisen ryhmän suoritukseen kuuluu 20 minuuttia valmistautumista sekä 30 minuutin keskustelu.</p>

<p><b>TAPT-0704-18</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– oppilaitoksesta tai vastaavan kokoisesta toimintaympäristöstä varattu luokkatila tehtävänantoa varten ja esityksen pitämiseen soveltuva luokka- tai neuvottelutila tehtävää 3 varten</li> <li>– kolme arvioijaa, jotka voivat toimia tehtävän 3 maalihenkilöinä.</li> </ul>	<p>Tehtävä 1 on ennakkotehtävä, jonka suorittaminen alkaa kaksi viikkoa ennen näyttöä ja lopputuotos palautetaan näytön aluksi. Tehtävä 2 on ennakkotehtävä, jonka suorittaminen alkaa kaksi viikkoa ennen näyttöä ja lopputuotos palautetaan näytön aluksi. Tehtävä 3 on käytännön tehtävä, joka suoritetaan näytön aikana. Tehtävän 3 suorittaminen on jatkoa tehtävän 2 lopputuotokselle. Aikaa tehtävän suorittamiseen on 90 minuuttia, josta 60 minuuttia on valmistelua jonka voi tehdä valvotusti muiden opiskelijoiden kanssa samaan aikaan ja 30 minuuttia yksilöllinen suoritus.</p>
---	--

**08 Kiinteistötekniinen toiminta**

<b>Tutkinnon osa</b>	<b>Aikalaskelma tehtävään</b>
<p><b>Näyttöaineiston tunnus ja lyhyt kuvaus resursseista</b></p>	<p><b>Opiskelija osoittaa osaamisensa käytännön tehtävällä, jonka lomassa kysytään aihealueeseen liittyviä kysymyksiä. Näyttö voidaan järjestää missä tahansa ympäristössä, joka arvioidaan sopivaksi tehtävien suorittamiseen.</b></p>
<p><b>08 Kiinteistötekniinen toiminta</b></p>	
<p><b>TAPT-0801-18</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– riittävän suuri rakennus tai rakennusryhmä, josta löytyvät keskeisimmät kiinteistötekniiset tilat; vähintään vesi- ja viemärijärjestelmien liittymäpisteet, lämmönjakokeskus, ilmastointikonehuone, sähköpääkeskus sekä paloilmoinninaltisteisto tai sähköverkkoon kytketty palovaroitin erillisellä käyttölaitteella (tai käyttölaitetta kuvaava lavastus). Kaasu- ja jäähdytysjärjestelmät eivät ole välttämättömiä.</li> <li>– rakennekuvat kyseisiin rakennuksiin em. järjestelmien osalta</li> <li>– kyseisten järjestelmien ja laitteiden käyttöohjeet ja toimintakuvaukset</li> <li>– luokkatila tai vastaava tehtävän 2 suorittamista varten.</li> </ul>	<p>Tehtävä 1 suoritetaan ennakkotehtävänä ja sen suorittaminen alkaa kaksi (2) viikkoa ennen näyttöä. Lopputuotos palautetaan näytön aluksi. Tehtävä 2 on käytännön tehtävä, joka suoritetaan näytön aikana. Tehtävän 2 suorittaminen on jatkoa tehtävän 1 lopputuotokselle. Aikaa tehtävän suorittamiseen on 50 minuuttia. Tehtävä 3 on kirjallinen tehtävä, joka suoritetaan näytön aikana. Aikaa tehtävän suorittamiseen on 30 minuuttia.</p>

<p><b>TAPT-0802-18</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>– riittävän suuri rakennus tai rakennusryhmä, josta löytyvät keskeisimmät kiinteistötekniset tilat; vähintään vesi- ja viemärijärjestelmien liittymäpisteet, lämmönjakokeskus, ilmastointikonehuone, sähköpääkeskus sekä paloilmoinninaltisteisto tai sähköverkkoon kytketty palovaroitin erillisellä käyttölaitteella (tai käyttölaitetta kuvaava lavastus). Kaasu- ja jäähdytysjärjestelmät eivät ole välttämättömiä.</li><li>– rakennekuvat kyseisiin rakennuksiin em. järjestelmien osalta</li><li>– kyseisten järjestelmien ja laitteiden käyttöohjeet ja toimintakuvaukset</li><li>– luokkatila tai vastaava tehtävän 2 suorittamista varten.</li></ul>	<p>Tehtävä 1 suoritetaan ennakkotehtävänä ja sen suorittaminen alkaa kaksi (2) viikkoa ennen näyttöä. Lopputuotos palautetaan näytön aluksi. Tehtävä 2 on käytännön tehtävä, joka suoritetaan näytön aikana. Tehtävän 2 suorittaminen on jatkoa tehtävän 1 lopputuotokselle. Aikaa tehtävän suorittamiseen on 20 minuuttia. Tehtävä 3 on käytännön tehtävä, joka suoritetaan näytön aikana. Aikaa tehtävän suorittamiseen on 50 minuuttia.</p>
<p><b>TAPT-0803-18</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>– riittävän suuri rakennus tai rakennusryhmä, josta löytyvät keskeisimmät kiinteistötekniset tilat; vähintään vesi- ja viemärijärjestelmien liittymäpisteet, lämmönjakokeskus, ilmastointikonehuone, sähköpääkeskus sekä paloilmoinninaltisteisto tai sähköverkkoon kytketty palovaroitin erillisellä käyttölaitteella (tai käyttölaitetta kuvaava lavastus). Kaasu- ja jäähdytysjärjestelmät eivät ole välttämättömiä.</li><li>– rakennekuvat kyseisiin rakennuksiin em. järjestelmien osalta</li><li>– kyseisten järjestelmien ja laitteiden käyttöohjeet ja toimintakuvaukset</li><li>– luokkatila tai vastaava tehtävän 2 suorittamista varten.</li></ul>	<p>Tehtävä 1 suoritetaan ennakkotehtävänä ja sen suorittaminen alkaa kaksi (2) viikkoa ennen näyttöä. Lopputuotos palautetaan näytön aluksi. Tehtävä 2 on käytännön tehtävä, joka suoritetaan näytön aikana. Tehtävän 2 suorittaminen on jatkoa tehtävän 1 lopputuotokselle. Aikaa tehtävän suorittamiseen on 20 minuuttia. Tehtävä 3 on käytännön tehtävä, joka suoritetaan näytön aikana. Aikaa tehtävän suorittamiseen on 50 minuuttia.</p>

**09 Logistinen turvallisuustoiminta**

Tutkinnon osa	Aikalaskelma tehtävään
<p>Näyttöaineiston tunnus ja lyhyt kuvaus resursseista</p>	<p>Opiskelija osoittaa osaamisensa käytännön tehtävällä, jonka lomassa kysytään aihealueeseen liittyviä kysymyksiä. Näyttö voidaan järjestää missä tahansa ympäristössä, joka arvioidaan sopivaksi tehtävien suorittamiseen.</p>
<p><b>09 Logistinen turvallisuustoiminta</b></p>	
<p><b>TAPT-0901-18</b></p> <p>– kolme arvioijaa, jotka voivat toimia tehtävän 3 maalihenkilöinä.</p>	<p>Tehtävä 1 on tehtävä, jossa opiskelija osallistuu koulutukseen. Tämä voidaan suorittaa joko valmistavan koulutuksen aikana tai näytönosana. Tehtävä 2 on ennakkotehtävä, jonka suorittaminen alkaa kaksi (2) viikkoa ennen näyttöä ja lopputuotos palautetaan näytön aluksi. Tehtävä 3 on käytännön tehtäviä, jotka suoritetaan näytön aikana. Tehtävän 3 suorittaminen on jatkoa tehtävän 2 lopputuotoksille. Aikaa tehtävän suorittamiseen on 45 minuuttia. Tehtävä 2 on suoritettava ennen tehtävää 3.</p>
<p><b>TAPT-0902-18</b></p> <p>– kolme arvioijaa, jotka voivat toimia tehtävän 3 maalihenkilöinä.</p>	<p>Tehtävä 1 on tehtävä, jossa opiskelija osallistuu koulutukseen. Tämä voidaan suorittaa joko valmistavan koulutuksen aikana tai näytönosana. Tehtävä 2 on ennakkotehtävä, jonka suorittaminen alkaa kaksi (2) viikkoa ennen näyttöä ja lopputuotos palautetaan näytön aluksi. Tehtävä 3 sisältää käytännön tehtäviä, jotka suoritetaan näytön aikana. Tehtävän 3 suorittaminen on jatkoa tehtävän 2 lopputuotoksille. Aikaa tehtävän suorittamiseen on 45 minuuttia. Tehtävä 2 on suoritettava ennen tehtävää 3.</p>

## 10 Turvallisuustoiminta

Tutkinnon osa	Aikalaskelma tehtävään
Näyttöaineiston tunnus ja lyhyt kuvaus resursseista	Opiskelija osoittaa osaamisensa käytännön tehtävällä, jonka lomassa kysytään aihealueeseen liittyviä kysymyksiä. Näyttö voidaan järjestää missä tahansa ympäristössä, joka arvioidaan sopivaksi tehtävien suorittamiseen.
<b>10 Tietoturvaluustoiminta</b>	
<b>TAPT-1001-18</b> <ul style="list-style-type: none"><li>– oppilaitoksesta tai vastaavan kokoisesta toimintaympäristöstä varattu luokkatila tehtävänantoa varten sekä erillinen dataprojektorilla varustettu tila tehtävän 3 suorittamista varten</li><li>– kaksi maalihenkilöä, jotka voivat toimia myös tehtävän 3 arvioijina.</li></ul>	Tehtävä 1 on tehtävä, jossa opiskelija osallistuu koulutukseen. Tämä voidaan suorittaa joko valmistavan koulutuksen aikana tai näytönosana. Tehtävät 2 on ennakkotehtävä, jonka suorittaminen alkaa kaksi (2) viikkoa ennen näyttöä ja lopputuotos palautetaan näytön aluksi. Tehtävä 3 on käytännön tehtäviä, jotka suoritetaan näytön aikana. Tehtävän 3 suorittaminen on jatkoa tehtävän 2 lopputuotoksille. Aikaa tehtävän suorittamiseen on 45 minuuttia.
<b>TAPT-1003-18</b> <ul style="list-style-type: none"><li>– oppilaitoksesta tai vastaavan kokoisesta toimintaympäristöstä varattu toimistohuone tehtävän 2 suorittamista varten</li><li>– yksi maalihenkilö, joka voi toimia myös tehtävän 2 arvioijana.</li></ul>	Tehtävä 1 on ennakkotehtävä, jonka suorittaminen alkaa kaksi (2) viikkoa ennen näyttöä ja lopputuokset palautetaan näytön aluksi. Tehtävä 2 on tehtävä, jossa opiskelija osallistuu koulutukseen. Tämä voidaan suorittaa joko valmistavan koulutuksen aikana tai näytön osana. Tehtävä 3 on käytännön tehtävä, joka suoritetaan näytön aikana. Tehtävän 3 suorittaminen on jatkoa tehtävän 1 lopputuotoksille. Aikaa tehtävän suorittamiseen on 40 minuuttia.

**11 Kansainvälinen turvallisuustoiminta**

<b>Tutkinnon osa</b>	<b>Aikalaskelma tehtävään</b>
Näyttöaineiston tunnus ja lyhyt kuvaus resursseista	Opiskelija osoittaa osaamisensa käytännön tehtävällä, jonka lomassa kysytään aihealueeseen liittyviä kysymyksiä. Näyttö voidaan järjestää missä tahansa ympäristössä, joka arvioidaan sopivaksi tehtävien suorittamiseen.
<b>11 Kansainvälinen turvallisuustoiminta</b>	
<b>TAPT-1101-18</b> – kolme arvioijaa.	Tehtävä 1 on ennakkotehtävä, jonka suorittamisen saa aloittaa kaksi (2) viikkoa ennen näyttöä. Tehtävä 2 on ennakkotehtävä, jonka suorittamisen saa aloittaa kaksi (2) viikkoa ennen näyttöä. Tehtävä 3 on käytännön tehtävä, joka suoritetaan näytön aikana. Tehtävä suoritetaan kolmen opiskelijan ryhmissä. Mikäli tämä ei ole mahdollista, ryhmän koko voi olla myös 2-4 henkilöä. Jos suorittajia on vain yksi, voidaan keskustelijoina käyttää maalihenkilöitä. Jokaisen ryhmän suoritukseen kuuluu 10 minuuttia valmistautumista sekä 30 minuutin keskustelu. Tehtävät tulee suorittaa numerojärjestyksessä.
<b>TAPT-1102-18</b> – kolme arvioijaa.	Tehtävä 1 on ennakkotehtävä, jonka suorittamisen saa aloittaa kaksi (2) viikkoa ennen näyttöä. Tehtävä 2 on käytännön tehtävä, joka suoritetaan näytön aikana. Aikaa tehtävän suorittamiseen on 20 minuuttia. Tehtävät on suoritettava numerojärjestyksessä.

**12 Uhkatilanteiden hallinta**

Tutkinnon osa	Aikalaskelma tehtävään
<p>Näyttöaineiston tunnus ja lyhyt kuvaus resursseista</p>	<p>Opiskelija osoittaa osaamisensa käytännön tehtävällä, jonka lomassa kysytään aihealueeseen liittyviä kysymyksiä. Näyttö voidaan järjestää missä tahansa ympäristössä, joka arvioidaan sopivaksi tehtävien suorittamiseen.</p>
<p><b>12 Uhkatilanteiden hallinta</b>  <b>TAPT-1201-18</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– oppilaitoksesta tai vastaavan kokoisesta toimintaympäristöstä varattu luokkatila tehtävänantoa varten</li> <li>– seuraavat tilat tehtävien suorittamista varten:             <ul style="list-style-type: none"> <li>– neuvottelutila, jossa mahdollisuus pitää esitys arvioijille tehtävää 2 varten</li> <li>– turvallinen voimankäytön harjoittelutila tehtävää 3 varten</li> <li>– kellarikäytävä tai vastaava tila tehtävää 4 varten.</li> </ul> </li> <li>– kolme arvioijaa, jotka voivat toimia maalihenkilöinä. Maalihenkilöitä tarvitaan vähintään yksi tehtäviin 2-4.</li> <li>– tehtäviä 3 ja 4 varten tulee varata seuraavat välineet:             <ul style="list-style-type: none"> <li>– vartijan asu ja varustevyö, iskusuojatyyny ja iskusuojapuku sekä harjoituspuukko, käsiraudat, avaimet ja lainmukainen umpikotelo</li> <li>– tehtävää 3 varten toimimaton harjoituskaasusumutin (esim. suutin irti, jolloin suihke hajoaa; liipaisin jumitettu tms.) ja lainmukainen umpikotelo</li> <li>– tehtävää 4 varten toimiva harjoituskaasusumutin</li> <li>– teleskooppipatukka ja lainmukainen umpikotelo sekä tehtävää 3 varten laitton avokotelo tai muu vastaava laitton varuste.</li> </ul> </li> <li>– kirjallinen kuvaus tehtävän 1 toimintaympäristöstä:             <ul style="list-style-type: none"> <li>– Ympäristöksi sopivat työpaikat, joissa työntekijöihin voidaan arvioida kohdistuvan väkivallan uhkaa: esim. sosiaali- ja terveystieteiden toimipiste, oppilaitos, myymälä jne. Opiskelijoille annetaan perustiedot suorituspaikasta ja -ympäristöstä tehtävänannon yhteydessä.</li> <li>– Tarvittavia tietoja ovat:                     <ul style="list-style-type: none"> <li>– toiminnanharjoittajan nimi ja toimiala, henkilökunnan määrä</li> <li>– aukioloajat ja sijainti, ympäristön vaikutukset</li> <li>– kuvaus turvallisuusjärjestelyistä, joilla on vaikutusta väkivalta- ja uhkatilanteisiin (mm. turvallisuustekniset laitteet ja vartiointi).</li> </ul> </li> </ul> <p>Kuvauksen ei tarvitse olla todenmukainen, mutta kuitenkin uskottava.</p> </li></ul>	<p>Tehtävä 1 on ennakkotehtävä, jonka suorittaminen alkaa kaksi viikkoa ennen näyttöä ja lopputuotos palautetaan näytön aluksi. Tehtävä 2 on käytännön tehtävä, joka suoritetaan näytön aikana. Tehtävän 2 suorittaminen on jatkoa tehtävän 1 lopputuotokselle. Aikaa tehtävän suorittamiseen on 30 minuuttia. Tehtävä 3 on käytännön tehtävä, joka voidaan suorittaa joko valmistavan koulutuksen aikana tai näytön osana. Aikaa tehtävän suorittamiseen on 20 minuuttia. Tehtävä 4 on käytännön tehtävä, joka suoritetaan näytön aikana. Aikaa tehtävän suorittamiseen on 20 minuuttia. Tehtävien 2, 3 ja 4 suoritusjärjestyksellä ei ole merkitystä.</p>

<p><b>TAPT-1202-18</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- oppilaitoksesta tai vastaavan kokoisesta toimintaympäristöstä varattu luokkatila tehtävänantoa sekä seuraavat tilat tehtävien suorittamista varten:<ul style="list-style-type: none"><li>- neuvottelutila, jossa mahdollisuus pitää esitys arvioijille tehtävää 2 varten</li><li>- turvallinen voimankäytön harjoittelutila tehtävää 3 varten</li><li>- kookkaat wc-tilat, jotka kuvaavat ravintolan wc:tä tehtävää 4 varten.</li></ul></li><li>- kolme arvioijaa, jotka voivat toimia maalihenkilöinä. Maalihenkilöitä tarvitaan vähintään yksi tehtäviin 2 ja 3 sekä vähintään kaksi tehtävään 4.</li><li>- tehtävää 3 ja 4 varten tulee varata seuraavat välineet:<ul style="list-style-type: none"><li>- järjestyksenvalvojan tunnustelaatta</li><li>- patukka ja kantolenkki</li><li>- iskusuojatyyny</li><li>- suojalasit maalihenkilölle</li><li>- käsiraudat, avaimet ja lainmukainen umpikotelo</li><li>- harjoituskaasusumutin ja lainmukainen umpikotelo</li><li>- lainvastainen kaasusumuttimen TAI käsirautojen avokotelo</li><li>- teleskooppipatukka ja lainmukainen umpikotelo</li><li>- muistiinpanovälineet.</li></ul></li></ul>	<p>Tehtävä 1 on ennakkotehtävä, jonka suorittaminen alkaa kaksi viikkoa ennen näyttöä ja lopputuotos palautetaan näytön aluksi. Tehtävä 2 on käytännön tehtävä, joka suoritetaan näytön aikana. Tehtävän 2 suorittaminen on jatkoa tehtävän 1 lopputuokselle. Aikaa tehtävän suorittamiseen on 30 minuuttia. Tehtävä 3 on käytännön tehtävä, joka voidaan suorittaa joko valmistavan koulutuksen aikana tai näytön osana. Aikaa tehtävän suorittamiseen on 20 minuuttia opiskelijaa kohden. Tehtävä 4 on käytännön tehtävä, joka suoritetaan näytön aikana. Aikaa tehtävän suorittamiseen on 20 minuuttia.</p>
<p><b>TAPT-1203-18</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- oppilaitoksesta tai vastaavan kokoisesta toimintaympäristöstä varattu luokkatila tehtävänantoa ja tehtävän 3 suorittamista varten sekä sosiaali- ja terveysalan aulatilaa kuvaava tila</li><li>- kolme arvioijaa, joista kaksi voi toimia tehtävän 2 maalihenkilöinä</li><li>- järjestyksenvalvojan asu</li><li>- hoitajan (vast.) asu</li><li>- kaksi matkapuhelinta</li><li>- varustevyö</li><li>- käsiraudat, avain, umpikotelo</li><li>- harjoituskaasusumutin, umpikotelo.</li></ul>	<p>Tehtävä 1 on ennakkotehtävä, jonka suorittaminen alkaa kaksi viikkoa ennen näyttöä ja lopputuotos palautetaan näytön aluksi. Tehtävä 2 on käytännön tehtävä, joka suoritetaan näytön aikana. Aikaa tehtävän suorittamiseen on 30 minuuttia. Tehtävä 3 on kirjallinen tehtävä, joka suoritetaan näytön aikana. Aikaa tehtävän suorittamiseen on 60 minuuttia. Tehtävät suoritetaan numerojärjestyksessä.</p>



<p><b>TAPT-1204-18</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>– oppilaitoksesta tai vastaavan kokoisesta toimintaympäristöstä varattu luokkatila tehtävänantoa varten, esityksen pitämiseen soveltuva luokka- tai neuvottelutila tehtävää 2 varten sekä voimankäytön harjoittelutila tehtävää 3 varten</li><li>– kolme arvioijaa, jotka voivat toimia tehtävien 2 ja 3 maalihenkilöinä</li><li>– opiskelijalle tehtävää 3 varten:<ul style="list-style-type: none"><li>– vartijan asu tai järjestyksenvalvojan tunniste</li><li>– varustevyö</li><li>– vesisumutin ja umpikotelo</li><li>– käsiraudat ja umpikotelo sekä avain</li><li>– iskusuojapuku.</li></ul></li></ul>	<p>Tehtävä 1 suoritetaan ennakkotehtävänä ja sen suorittaminen alkaa kaksi viikkoa ennen näyttöä ja lopputuotos palautetaan näytön aluksi. Tehtävä 2 on käytännön tehtävä, joka suoritetaan näytön aikana. Aikaa tehtävän suorittamiseen on 30 minuuttia. Tehtävä 3 on käytännön tehtävä, joka suoritetaan näytön aikana. Aikaa tehtävän suorittamiseen on 40 minuuttia. Tehtävien 2 ja 3 suoritusjärjestyksellä ei ole merkitystä.</p>
<p><b>TAPT-1205-18</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>– oppilaitoksesta tai vastaavan kokoisesta toimintaympäristöstä varattu luokkatila tehtävänantoa varten, kauppakeskuksen sisä- tai ulkotiloja kuvaava tila tehtävää 2 varten ja voimankäytön harjoittelutila tehtävää 3 varten</li><li>– kolme arvioijaa, jotka voivat toimia tehtävien 2 ja 3 maalihenkilöinä</li><li>– tehtävää 2 varten seuraavat varusteet:<ul style="list-style-type: none"><li>– vartijan asu 2 kpl</li><li>– varustevyö 2 kpl</li><li>– vesisumutin ja umpikotelo 2 kpl</li><li>– käsiraudat ja umpikotelo sekä avain 2 kpl</li><li>– matkapuhelin.</li></ul></li><li>– tehtävää 3 varten seuraavat varusteet:<ul style="list-style-type: none"><li>– vartijan asu ja varustevyö</li><li>– vesisumutin ja umpikotelo</li><li>– käsiraudat ja umpikotelo sekä avain</li><li>– teleskooppipatukka ja umpikotelo.</li></ul></li></ul>	<p>Tehtävä 1 suoritetaan ennakkotehtävänä ja sen suorittaminen alkaa kaksi viikkoa ennen näyttöä ja lopputuotos palautetaan näytön aluksi. Tehtävä 2 on käytännön tehtävä, joka suoritetaan näytön aikana. Aikaa tehtävän suorittamiseen on 30 minuuttia. Tehtävä 3 on käytännön tehtävä, joka suoritetaan näytön aikana. Aikaa tehtävän suorittamiseen on 40 minuuttia. Tehtävien 2 ja 3 suoritusjärjestyksellä ei ole merkitystä.</p>

<p><b>TAPT-1206-18</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>– oppilaitoksesta tai vastaavan kokoisesta toimintaympäristöstä varattu luokkatila tehtävänantoa sekä seuraava tila tehtävien suorittamista varten:<ul style="list-style-type: none"><li>– neuvottelu- tai luokkatila, jossa mahdollisuus pitää esitys arvioijille tehtävää 2 varten.</li></ul></li><li>– kolme arvioijaa, jotka voivat toimia maalihenkilöinä</li><li>– tehtävä 3: tutkinnon järjestäjä valitsee suoritusympäristön kuvitteellisen toimialan. Toimiala voi olla mikä tahansa, jossa jollain tavalla voisi toimia vastaanotto- tai asiakaspalvelutehtävissä (toimiston aula, sairaalan vastaanotto, viraston asiakaspalvelu jne.). Tilan tulee olla rakenteellisen turvallisuuden osalta sellainen, että maalihenkilöllä 1 olisi tosiasiallinen mahdollisuus käydä opiskelijaan käsiksi. Tilassa tulee olla myös ovi, josta pääsee helposti pakenemaan paikalta.</li><li>– puhelimet yhteydenpitoa varten tehtävässä 3.</li></ul>	<p>Tehtävä 1 on ennakkotehtävä, jonka suorittaminen alkaa kaksi viikkoa ennen näyttöä ja lopputuotos palautetaan näytön aluksi. Tehtävä 2 on käytännön tehtävä, joka suoritetaan näytön aikana. Tehtävän 2 suorittaminen on jatkoa tehtävän 1 lopputuotokselle. Aikaa tehtävän suorittamiseen on 30 minuuttia. Tehtävä 3 on käytännön tehtävä, joka suoritetaan näytön aikana. Aikaa tehtävän suorittamiseen on 20 minuuttia opiskelijaa kohden. Tehtävien 2 ja 3 suoritusjärjestyksellä ei ole merkitystä. Itsearviointi suoritetaan näytön päätteeksi.</p>
<p><b>TAPT-1207-18</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>– oppilaitoksesta tai vastaavan kokoisesta toimintaympäristöstä varattu luokkatila tehtävänantoa ja tehtävän 3 suorittamista varten sekä sosiaali- ja terveysalan aulatilaa kuvaava tila</li><li>– kolme arvioijaa, joista kaksi voi toimia tehtävän 2 maalihenkilöinä</li><li>– järjestyksenvalvojan asu</li><li>– hoitajan (vast.) asu</li><li>– kaksi matkapuhelinta</li><li>– varustevyö</li><li>– käsiraudat, avain, umpikotelo</li><li>– harjoituskaasusumutin, umpikotelo.</li></ul>	<p>Tehtävä 1 on ennakkotehtävä, jonka suorittaminen alkaa kaksi viikkoa ennen näyttöä ja lopputuotos palautetaan näytön aluksi. Tehtävä 2 on käytännön tehtävä, joka suoritetaan näytön aikana. Aikaa tehtävän suorittamiseen on 30 minuuttia. Tehtävä 3 on kirjallinen tehtävä, joka suoritetaan näytön aikana. Aikaa tehtävän suorittamiseen on 60 minuuttia. Tehtävät suoritetaan numerojärjestyksessä.</p>

### 13 Turvatarkastustoiminta

Tutkinnon osa	Aikalaskelma tehtävään
Näyttöaineiston tunnus ja lyhyt kuvaus resursseista	Opiskelija osoittaa osaamisensa käytännön tehtävällä, jonka lomassa kysytään aihealueeseen liittyviä kysymyksiä. Näyttö voidaan järjestää missä tahansa ympäristössä, joka arvioidaan sopivaksi tehtävien suorittamiseen.
<b>13 Turvatarkastustoiminta</b>	
<b>TAPT-1301-18</b> <ul style="list-style-type: none"><li>– ennakkotehtävää varten pohjapiirustus ”käräjäoikeuden pääaulasta”, jossa on myös poisotettujen esineiden ja aineiden säilytykseen soveltuva huone</li><li>– kaksi maalihenkilöä, jotka voivat toimia myös tehtävän 3 arvioijina</li><li>– metallinilmaisin (käsiharava) tehtävän 3 suorittamista varten</li><li>– 2 urheilukassia/tai laukkua/tai käsilaukkua tehtävän 3 suorittamista varten</li><li>– laukkuihin erilaisia sallittuja tavaroita, lisäksi toiseen suurikokoinen veitsi piilotettuna (terä suojattuna) tehtävän 3 suorittamista varten</li><li>– järjestäjän itse tekemä/laminoitu kortti, joka simuloi todistusta sydämen-tahdistimesta tehtävän 3 suorittamista varten</li><li>– turvatarkastuspisteeksi pöytä ja sermi tms. tehtävän 3 suorittamista varten</li></ul>	Tehtävä 1 on ennakkotehtävä. Tehtävän suorittaminen alkaa kaksi (2) viikkoa ennen näyttöä. Tehtävä palautetaan näytön aluksi. Tehtävä 2 on kirjallinen tehtävä, joka suoritetaan näytön aikana. Aikaa tehtävän suorittamiseen on 60 minuuttia. Tehtävä 3 on käytännön tehtävä, joka suoritetaan näytön aikana. Aikaa tehtävän suorittamiseen on 30 minuuttia.

<p><b>TAPT-1302-18</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- kaksi maalihenkilöä (tehtävä 1), jotka voivat toimia samalla myös arvioijina</li><li>- tila turvatarkastuspisteen perustamiselle</li><li>- metallinilmaisinpotti, käsimetallinilmais ja läpivalaisukone</li><li>- järjestyksenvalvojan tunnustelaatta opiskelijalle</li><li>- käsimetallinilmais virtalähteineen</li><li>- läpivalaisukoneen testisalkku</li><li>- metallinen esine metallinilmaisinpottin testaamiseen</li><li>- laatikko laukkujen mahdollista purkamista varten</li><li>- kymmenen reppua ja/tai laukkua, joista viidessä seuraavat esineet:<ul style="list-style-type: none"><li>- monitoimityökalu</li><li>- mattoveitsi</li><li>- kaasusumutin ja piikkikampa</li><li>- 750 ml spraypullo helposti syttyvää nestettä</li><li>- suorakulmion muotoinen orgaaninen esine (esim. kahvipaketti), johtoja, virtalähde (esim. kännykkä tai 9 V paristo) ja ajastin (esim. kello). Esineiden tulee muistuttaa läpivalaisukoneen kuvalla pommia.</li><li>- laukkuihin tulee sijoittaa myös normaaleja tavaroita, kuten vaatteita, kirjoja, hygieniatarvikkeita (ei muita nesteitä kuin edellä mainitut) tai elektroniikkaa.</li></ul></li><li>- maalityöimintää (2 hlöä) varten:<ul style="list-style-type: none"><li>- molemmilla maalihenkilöillä oltava takit yllään</li><li>- lompakko, matkapuhelin, avaimet ym. tavanomaiset esineet molemmille maalihenkilöille taskuihin</li><li>- vaatteilla, kirjoilla, paperilla ym. täytetty kantamus, kuten laukku tai reppu molemmille maalihenkilöille</li><li>- tahdistinkorttia kuvaava kortti (maalihenkilö 1)</li><li>- pieni kääntöveitsi (maalihenkilö 2)</li><li>- isompi puukko tupessa (maalihenkilö 2).</li></ul></li></ul>	<p>Tehtävä 1 on ennakkotehtävä. Tehtävän suorittaminen alkaa kaksi (2) viikkoa ennen näyttöä. Tehtävä palautetaan näytön aluksi. Tehtävä 2 on käytännön tehtävä. Aikaa tehtävän suorittamiseen on 50 minuuttia. Tehtävä 3 on kirjallinen tehtävä, joka suoritetaan tehtävän 1 suorittamisen jälkeen. Aikaa tehtävän suorittamiseen on 60 minuuttia.</p>
---	---

<p><b>TAPT-1303-18</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- käytännön tehtävän suorituspaikaksi soveltuu aulatilat/käytävä, jossa on pöytä, jonka päällä voi tehdä laukkutarkastuksen</li><li>- sermi tai muu siirrettävä tilapäinen väliseinä tarkastuspisteen erottamiseksi</li><li>- käsikäyttöinen metallinilmaisin ja siihen paristot ja/tai akku</li><li>- läpivalaisukone ja metallinilmaisinportti sekä läpivalaisukoneen testisalkku</li><li>- metallinen esine metallinilmaisinportin testaamiseen</li><li>- kymmenen reppua ja/tai laukkua, joista viidessä seuraavat esineet:<ul style="list-style-type: none"><li>- pistoolin lipas, patruunoita, kaasusumutin, piikkikampa ja teleskooppi patukka</li><li>- suorakulmion muotoinen orgaaninen esine (esim. kahvipaketti), johtoja, virtalähde (esim. kännykkä tai 9 V paristo) ja ajastin (esim. kello). Esineiden tulee muistuttaa läpivalaisukoneen kuvalla pommia.</li><li>- vähintään yhteen laukkuun pienemmässä pussissa paljon epäorgaanista materiaalia, niin ettei esineitä voi suoraan kuvasta erottaa (esim. kolikoita, koruja, muita pieniä metalliesineitä, ei kuitenkaan mitään kiellettyä). Laukkuihin tulee sijoittaa myös normaaleja tavaroita, kuten vaatteita, kirjoja, hygienia- ja elektroniikkatarvikkeita tai elektroniikkaa.</li></ul></li><li>- kaksi maalihenkilöä, jotka voivat toimia myös arvioijina. Mikäli molemmat maalihenkilöt ovat opiskelijan kanssa samaa sukupuolta, tulee hänelle ilmoittaa toisen esittävän vastakkaista sukupuolta. Tällöin henkilöntarkastus tulee suoritettua sekä käsin että käsimetallinilmaisimella.</li><li>- maalihenkilö 1 (siististi pukeutunut henkilö)<ul style="list-style-type: none"><li>- siistit tavalliset vaatteet sekä taskuun tavanomaisia esineitä, kuten avaimet, matkapuhelin, lompakko jne.</li><li>- asiakirjasalkku, jossa papereita, kirjoja, kalenteri tms.</li></ul></li><li>- maalihenkilö 2 (epäsiististi pukeutunut henkilö)<ul style="list-style-type: none"><li>- epäsiisti vaatetus sekä taskuun tavanomaisia esineitä, kuten avaimet, matkapuhelin, lompakko jne.</li><li>- selkäreppu, jossa vaatteita ja hygienia- ja elektroniikkatarvikkeineen</li><li>- teräase hygienia- ja elektroniikkalaukussa (esim. stiletti tai muu luvaton teräase).</li></ul></li></ul>	<p>Tehtävä 1 on ennakkotehtävä. Tehtävän suorittaminen alkaa kaksi (2) viikkoa ennen näyttöä. Tehtävä palautetaan näytön aluksi. Tehtävä 2 on kirjallinen tehtävä. Aikaa tehtävän suorittamiseen on 60 minuuttia. Tehtävä 3 on käytännön tehtävä, joka suoritetaan näytön aikana. Aikaa tehtävän suorittamiseen on 50 minuuttia.</p>
---	--

<p><b>TAPT-1304-18</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- tehtävän suorittamista varten aulatala, jossa on pöytä</li><li>- käsikäyttöinen metallinilmaisin, vara-akut tai -paristot</li><li>- opiskelijalle oma vaatetus tai turvatarkastajan työasu</li><li>- kaksi maalihenkilöä, jotka voivat toimia samalla arvioijina</li><li>- läpivalaisukone ja metallinilmaisinportti sekä läpivalaisukoneen testisalkku</li><li>- metallinen esine metallinilmaisinportin testaamiseen</li><li>- kymmenen reppua ja/tai laukkuja, joista viidessä seuraavat esineet:<ul style="list-style-type: none"><li>- pistoolin lipas, patruunoita, kaasusumutin, piikkikampa ja teleskooppipatukka</li><li>- suorakulmion muotoinen orgaaninen esine (esim. kahvipaketti), johtoja, virtalähde (esim. kännykkä tai 9 V paristo) ja ajastin (esim. kello). Esineiden tulee muistuttaa läpivalaisukoneen kuvalla pommia.</li><li>- vähintään yhteen laukkuun pienemmässä pussissa paljon epäorgaanista materiaalia, niin ettei esineitä voi suoraan kuvasta erottaa (esim. kolikoita, koruja, muita pieniä metalliesineitä, ei kuitenkaan mitään kiellettyä).</li></ul></li><li>- laukkuihin tulee sijoittaa myös normaaleja tavaroita, kuten vaatteita, kirjoja, hygienia- ja puhdistusvälineitä (ei muita nesteitä, kuin edellä mainitut) tai elektroniikkaa</li><li>- maalihenkilö 1 (puoliso): normaali oma vaatetus sekä taskuun tavanomaisia esineitä, kuten avaimet, matkapuhelin, lompakko jne. Ei kuitenkaan mitään kiellettyä tai vaarallista. Lisäksi reppu, jossa on vaatteita.</li><li>- maalihenkilö 2 (puolison asianajaja): siisti vaatetus sekä asiakirjasalkku, jossa on papereita, kalenteri yms. Lisäksi taskuun tavanomaisia esineitä, kuten avaimet, matkapuhelin, lompakko jne. sekä puukko tai muu teräase salkkuun.</li></ul> <p>Mikäli molemmat maalihenkilöt ovat opiskelijan kanssa samaa sukupuolta, tulee toisen maalihenkilöistä esittää vastakkaisen sukupuolen edustajaa. Tämä kerrotaan opiskelijalle. Tällöin henkilöntarkastus tulee suoritettua sekä käsin että käsimetallinilmaisimella.</p>	<p>Tehtävä 1 on ennakkotehtävä. Tehtävän suorittaminen alkaa kaksi (2) viikkoa ennen näyttöä. Tehtävä palautetaan näytön aluksi. Tehtävä 2 on käytännön tehtävä, joka suoritetaan näytön aikana. Aikaa tehtävän suorittamiseen on 50 minuuttia. Tehtävä 3 on kirjallinen tehtävä. Aikaa tehtävän suorittamiseen on 60 minuuttia. Tehtävä 2 on suoritettava ennen tehtävää 3.</p>
--	--

**14 Turvajärjestelmien käyttö**

Tutkinnon osa	Aikalaskelma tehtävään
<p>Näyttöaineiston tunnus ja lyhyt kuvaus resursseista</p>	<p>Opiskelija osoittaa osaamisensa käytännön tehtävällä, jonka lomassa kysytään aihealueeseen liittyviä kysymyksiä. Näyttö voidaan järjestää missä tahansa ympäristössä, joka arvioidaan sopivaksi tehtävien suorittamiseen.</p>
<p><b>14 Turvajärjestelmien käyttö</b></p>	
<p><b>TAPT-1401-18</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– oppilaitoksesta tai vastaavan kokoisesta toimintaympäristöstä varattu luokkatila tehtävänantoa ja tehtävien 2 ja 4 suorittamista varten, valvomoa kuvaava tila tehtävää 3 varten sekä varauduttava vähintään rakennuksen ulkoalueen, kuoren ja keskeisten sisätilojen kierrokseen</li> <li>– kolme arvioijaa, jotka voivat toimia tehtävien 1 ja 3 maalihenkilönä</li> <li>– harjoituskameravalvontajärjestelmä käyttöohjeineen</li> <li>– harjoitusmurtohälytysjärjestelmä käyttöohjeineen</li> <li>– harjoituskulunvalvontajärjestelmä käyttöohjeineen.</li> </ul>	<p>Tehtävä 1 on käytännön tehtävä, joka suoritetaan näytön aikana. Aikaa tehtävän suorittamiseen on 20 minuuttia opiskelijaa kohden. Tehtävä 2 on kirjallinen tehtävä, joka suoritetaan näytön aikana. Tämä tehtävä perustuu tehtävään 1. Aikaa tehtävän suorittamiseen on 120 minuuttia. Tehtävä 3 on käytännön tehtävä, joka suoritetaan näytön aikana. Aikaa tehtävän suorittamiseen on 30 minuuttia. Tehtävä 4 on kirjallinen tehtävä, joka suoritetaan näytön aikana. Tämä tehtävä perustuu tehtävään 3. Aikaa tehtävän suorittamiseen on 60 minuuttia. Tehtävät 1 ja 2 suoritettava aina tässä järjestyksessä, samoin kuin tehtävät 3 ja 4, mutta tehtävät 3-4 voi tehdä myös ennen tehtäviä 1-2.</p>
<p><b>TAPT-1402-18</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– oppilaitoksesta tai vastaavan kokoisesta toimintaympäristöstä varattu luokkatila tehtävänantoa ja tehtävää 3 varten. Lisäksi tehtävää 2 varten on varauduttava vähintään rakennuksen ulkoalueen, kuoren ja keskeisten sisätilojen kierrokseen.</li> <li>– kolme arvioijaa</li> <li>– harjoituskameravalvontajärjestelmä käyttöohjeineen. Kameravalvontajärjestelmän tallenteissa tulee olla tapahtuma, jota voidaan tietosuojasäännösten estämättä käyttää näytön osoittamalla tavalla.</li> <li>– harjoitusmurtohälytysjärjestelmä käyttöohjeineen</li> <li>– harjoituskulunvalvontajärjestelmä käyttöohjeineen.</li> </ul>	<p>Tehtävä 1 on ennakkotehtävä, jonka suorittaminen alkaa kaksi viikkoa ennen tutkintotilaisuutta ja lopputuotos palautetaan näytön aluksi. Tehtävä 2 on käytännön tehtävä, joka suoritetaan näytön aikana. Tämä tehtävä perustuu tehtävään 1. Aikaa tehtävän suorittamiseen on 30 minuuttia. Tehtävä 3 on kirjallinen tehtävä, joka suoritetaan näytön aikana. Aikaa tehtävän suorittamiseen on 90 minuuttia. Tehtävä 4 on käytännön tehtävä, joka suoritetaan näytön aikana. Aikaa tehtävän suorittamiseen on 30 minuuttia. Tehtävä 2 on suoritettava ennen tehtävää 3, mutta tehtävä 4 voidaan suorittaa myös ennen tehtäviä 2 ja 3.</p>

<p><b>TAPT-1403-18</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>– oppilaitoksesta tai vastaavan kokoisesta toimintaympäristöstä varattu luokkatila tehtävänantoa varten, esityksen pitämiseen soveltuva luokkatila tai neuvotteluhuone tehtävää 2 varten sekä valvomoa kuvaava tila tehtävää 3 varten</li><li>– kolme arvioijaa, jotka voivat toimia tehtävien 2 ja 3 maalihenkilöinä</li><li>– harjoituskameravalvontajärjestelmä käyttöohjeineen. Kameravalvontajärjestelmän tallenteissa tulee olla tapahtuma, jota voidaan tietosuojasäännösten estämättä käyttää näytön osoittamalla tavalla. Kameravalvontajärjestelmälle tulee olla laadittuna rekisteriseloste, joka sijoitetaan valvomoa kuvaavaan tilaan.</li><li>– harjoitusrikosilmoitinjärjestelmä käyttöohjeineen</li><li>– harjoituskulunvalvontajärjestelmä käyttöohjeineen.</li></ul>	<p>Tehtävä 1 on ennakkotehtävä, jonka suorittaminen alkaa kaksi viikkoa ennen näyttöä ja lopputuotos palautetaan näytön aluksi. Tehtävä 2 on käytännön tehtävä, joka suoritetaan näytön aikana. Tehtävän 2 suorittaminen on jatkoa tehtävän 1 lopputuokselle. Aikaa tehtävän suorittamiseen on 30 minuuttia. Tehtävä 3 on käytännön tehtävä, joka suoritetaan näytön aikana. Aikaa tehtävän suorittamiseen on 45 minuuttia. Tehtävä 2 on suoritettava ennen tehtävää 3.</p>
<p><b>TAPT-1405-18</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>– oppilaitoksesta tai vastaavan kokoisesta toimintaympäristöstä varattu luokkatila tehtävänantoa ja tehtävää 3 varten sekä valvomoa kuvaava tila tehtävää 2 varten</li><li>– kolme arvioijaa</li><li>– harjoituskameravalvontajärjestelmä</li><li>– harjoitusmurtohälytysjärjestelmä</li><li>– tallentavan kameravalvontajärjestelmän tallenteissa tulee olla tapahtuma, jota voidaan tietosuojasäännösten estämättä käyttää näytön osoittamalla tavalla</li><li>– käytännön tehtävissä käytettävien murtohälytysjärjestelmän ja tallentavan kameravalvontajärjestelmän käyttöohjeet, joita opiskelija saa käyttää käytännön tehtävän aikana.</li></ul>	<p>Tehtävä 1 on ennakkotehtävä, jonka suorittaminen alkaa kaksi viikkoa ennen näyttöä ja lopputuotos palautetaan näytön aluksi. Tehtävä 2 on käytännön tehtävä, joka suoritetaan näytön aikana. Aikaa tehtävän suorittamiseen on 30 minuuttia. Tehtävä 3 on kirjallinen tehtävä, joka suoritetaan näytön aikana. Aikaa tehtävän suorittamiseen on 60 minuuttia. Tehtävien 2 ja 3 suoritusjärjestyksellä ei ole merkitystä.</p>



<p><b>TAPT-1406-18</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– oppilaitoksesta tai vastaavan kokoisesta toimintaympäristöstä varattu luokkatila tehtävänantoa ja tehtävää 3 varten sekä valvomoa kuvaava tila tehtävää 2 varten</li> <li>– kolme arvioijaa, jotka voivat toimia tehtävän 2 maalihenkilöinä</li> <li>– pohjapiirustus ”teollisuusalueesta” tehtävää 1 varten</li> <li>– harjoituskameravalvontajärjestelmä käyttöohjeineen</li> <li>– harjoitusmurtohälytysjärjestelmä käyttöohjeineen</li> <li>– harjoituskulunvalvontajärjestelmä käyttöohjeineen.</li> </ul>	<p>Tehtävä 1 on ennakkotehtävä, jonka suorittaminen alkaa kaksi viikkoa ennen näyttöä ja lopputuotos palautetaan näytön aluksi. Tehtävä 2 on käytännön tehtävä, joka suoritetaan näytön aikana. Tehtävän 2 suorittaminen on jatkoa tehtävän 1 lopputuotokselle. Aikaa tehtävän suorittamiseen on 30 minuuttia. Tehtävä 3 on käytännön tehtävä, joka suoritetaan näytön aikana. Aikaa tehtävän suorittamiseen on 30 minuuttia. Tehtävien 2 ja 3 suoritusjärjestyksellä ei ole merkitystä.</p>
---	--

### 15 Yritystoiminnan suunnittelu

Tutkinnon osa	Aikalaskelma tehtävään
<p><b>Näyttöaineiston tunnus ja lyhyt kuvaus resursseista</b></p>	<p><b>Opiskelija osoittaa osaamisensa käytännön tehtävällä, jonka lomassa kysytään aihealueeseen liittyviä kysymyksiä. Näyttö voidaan järjestää missä tahansa ympäristössä, joka arvioidaan sopivaksi tehtävien suorittamiseen.</b></p>
<p><b>15 Yritystoiminnan suunnittelu</b></p>	
<p><b>TAPT-1501-18</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– esityksen pitämiseen soveltuva tila</li> <li>– kolme arvioijaa.</li> </ul>	<p>Tehtävä 1 on ennakkotehtävä, jonka suorittamisen saa aloittaa kaksi (2) viikkoa ennen näyttöä. Tehtävä 2 on käytännön tehtävä, joka suoritetaan näytön aikana. Tehtävän 2 suorittaminen on jatkoa tehtävän 1 lopputuotokselle. Aikaa tehtävän suorittamiseen on 45 minuuttia.</p>
<p><b>TAPT-1502-18</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– kolme arvioijaa.</li> </ul>	<p>Tehtävä 1 on ennakkotehtävä, jonka suorittamisen saa aloittaa kaksi (2) viikkoa ennen näyttöä. Tehtävä 2 on käytännön tehtävä, joka suoritetaan näytön aikana. Aikaa tehtävän suorittamiseen on 45 minuuttia. Tehtävät on suoritettava numerojärjestyksessä.</p>
<p><b>TAPT-1503-18</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– kolme arvioijaa.</li> </ul>	<p>Tehtävä 1 on ennakkotehtävä, jonka suorittamisen saa aloittaa kaksi (2) viikkoa ennen näyttöä. Tehtävä 2 on käytännön tehtävä, joka suoritetaan näytön aikana. Aikaa tehtävän suorittamiseen on 45 minuuttia. Tehtävät on suoritettava numerojärjestyksessä.</p>

**Yhdistelmäaineistot: 01 Turvallisuusalan toiminta, 02 Vartiointitoiminta, 03 Pelastustoiminta, 04 Turvallisuustekninen toiminta, 05 Vartiointin ja järjestyksenvalvonnan perustoiminta, 07 Turvallisuusalan palvelutoiminta, 12 Uhkatilanteiden hallinta, 14 Turvajärjestelmien käyttö**

Yhdistelmäaineistot	Aikalaskelma tehtävään
<p>Näyttöaineiston tunnus ja lyhyt kuvaus resursseista</p>	<p>Opiskelija osoittaa osaamisensa käytännön tehtävillä sekä kirjallisilla tehtävillä. Näyttö voidaan järjestää missä tahansa ympäristössä, joka arvioidaan sopivaksi tehtävien suorittamiseen.</p>
<p><b>01 Turvallisuusalan toiminta, 02 Vartiointitoiminta, 03 Pelastustoiminta, 04 Turvallisuustekninen toiminta, 05 Vartiointin ja järjestyksenvalvonnan perustoiminta, 07 Turvallisuusalan palvelutoiminta, 12 Uhkatilanteiden hallinta, 14 Turvajärjestelmien käyttö</b></p>	
<p><b>TAPT-YHD-0102030405071214-01-YHD</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– 3 arvioijaa, jotka voivat kukin toimia myös tehtävän maalihenkilöinä</li> <li>– kauppakeskuksen osaa kuvaava tila. Tähän tarkoitukseen käyvät myös tilat, joista suurin osa on toimisto- ja huoltotiloja, mutta osan tiloista tulee kuvata myös yleistä aluetta. Tiloihin on lavastettava 4 kpl puutteita palo- ja poistumisturvallisuudessa ja 4 kpl puutteita rakenteellisessa turvallisuudessa.</li> <li>– kierroksen varrelle vastaanottopistettä kuvaava tila, esim. pöytä tai tiski</li> <li>– poistumistarkastuksen suorittamiseen soveltuva tila, esim. pöytä uloskäynnin luona</li> <li>– avainkoodilista, johon on määritelty kulkualueita ja jokaiseen niihin sopivat avaimia kuvaavat numerot). Yhden kulkualueista oltava ”arkistot”.</li> <li>– arvioija 3:n haltuun koodattu avain, joka ei vastaa avainkoodilistan ”arkistot”-koodia, vaan jotain muuta kulkualuetta sekä kauppakeskuksen henkilökortti</li> <li>– arvioija 3:lle reppu, jossa on vaihtovaatteita, sekalaista henkilökohtaista tavaraa, jokin pieni elektroniikkalaitte tms. myyntipakkauksessa. Lisäksi ostokuitti ao. laitteesta arvioija 3:n taskuun.</li> <li>– seuraavat varusteet: varustevyö, harjoitussumutin ja umpikotelo, käsi-raudat ja umpikotelo sekä rautojen avain, käsivalaisin ja vyöpidike, teleskoopipatukka ja umpikotelo. Osa varusteista sallittuja ja osa kiellettyjä.</li> <li>– osion 04 turvallisuustekninen toiminta kirjallista kysymystä 3 varten pienen rakennuksen tai rakennuksen osan pohjapiirustus sekä kuvaus siellä harjoitettavasta toiminnasta.</li> </ul>	<p>Tehtävä 1 koostuu ennakkotehtävistä (koulutukset), jotka suoritetaan valmistavan koulutuksen aikana. Tehtävä 2 koostuu ennakkotehtävistä, joiden suorittamisen saa aloittaa kolme (3) viikkoa ennen näyttöä. Tehtävä 3 on käytännön tehtävä, joka suoritetaan näytön aikana. Aikaa tehtävän suorittamiseen on 45 minuuttia. Tehtävien 3 ja 4 suoritusjärjestyksellä ei ole merkitystä ja tehtävä 3 on mahdollista suorittaa myös tehtävän 4 lomassa. Tehtävä 4 koostuu kirjallisista tehtävistä. Aikaa tehtävän suorittamiseen on 30 minuuttia tutkinnon osaa kohden. Kokonaisaika on siis 30 minuuttia x suoritettavien tutkinnon osien määrä.</p>

**Yhdistelmäaineistot: 01 Turvallisuusalan toiminta, 02 Vartiointitoiminta, 03 Pelastustoiminta, 04 Turvallisuustekninen toiminta, 05 Vartiointin ja järjestyksenvalvonnan perustoiminta, 07 Turvallisuusalan palvelutoiminta, 12 Uhkatilanteiden hallinta, 14 Turvajärjestelmien käyttö**

Yhdistelmäaineistot	Aikalaskelma tehtävään
Näyttöaineiston tunnus ja lyhyt kuvaus resursseista	Opiskelija osoittaa osaamisensa käytännön tehtävillä sekä kirjallisilla tehtävillä. Näyttö voidaan järjestää missä tahansa ympäristössä, joka arvioidaan sopivaksi tehtävien suorittamiseen.
<b>01 Turvallisuusalan toiminta, 02 Vartiointitoiminta, 03 Pelastustoiminta, 04 Turvallisuustekninen toiminta, 05 Vartiointin ja järjestyksenvalvonnan perustoiminta, 07 Turvallisuusalan palvelutoiminta, 12 Uhkatilanteiden hallinta, 14 Turvajärjestelmien käyttö</b>	
<p><b>TAPT-YHD-0102030405071214-02-YHD</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– 3 arvioijaa, jotka voivat kukin toimia myös tehtävän maalihenkilöinä</li> <li>– seuraavat varusteet: varustevyö, harjoitussumutin ja umpikotelo, käsi- raudat ja umpikotelo sekä rautojen avain, käsivalaisin ja vyöpidike, teles- kooppipatukka ja umpikotelo. Osa varusteista sallittuja ja osa kiellettyjä.</li> <li>– osion 04 Turvallisuustekninen toiminta kirjallista kysymystä 3 varten pienen rakennuksen tai rakennuksen osan pohjapiirustus sekä kuvaus siellä harjoitettavasta toiminnasta</li> <li>– tarkastuskierroksen suorittamiseen soveltuvat tilat, esim. toimisto-, varasto- ja huoltotiloja. Tiloihin on lavastettava 4 kpl puutteita palo- ja poistumisturvallisuudessa ja 4 kpl puutteita rakenteellisessa turvallisuudessa.</li> <li>– käsisammuttimen ja sammutuspeitteen käytön demonstrointiin soveltuva tila</li> <li>– myyjän asu tms. rekvisiitta arvioija 3:lle</li> <li>– 6-pack tms. anastettava alkoholijuomapakkaus</li> <li>– radiopuhelin opiskelijalle ja arvioija 1:lle</li> <li>– luokkahuone tai vastaava kirjallista osuutta varten.</li> </ul>	<p>Tehtävä 1 koostuu ennakkotehtävistä (koulutukset), jotka suoritetaan valmistavan koulutuksen aikana. Tehtävä 2 koostuu ennakkotehtävistä, joiden suorittamisen saa aloittaa kolme (3) viikkoa ennen näyttöä aikana. Tehtävä 3 on käytännön tehtävä, joka suoritetaan näytön aikana. Aikaa tehtävän suorittamiseen on 60 minuuttia. Tehtävien 3 ja 4 suoritus- järjestyksellä ei ole merkitystä ja tehtävä 3 on mahdollista suorittaa myös tehtävän 4 lomassa. Tehtävä 4 koostuu kirjallisista tehtävistä. Aikaa tehtävän suorittamiseen on 30 minuuttia tutkinnon osaa kohden. Kokonais- aika on siis 30 minuuttia x suoritettavien tutkinnon osien määrä.</p>

**Yhdistelmäaineistot: 01 Turvallisuusalan toiminta, 02 Vartiointitoiminta, 03 Pelastustoiminta, 04 Turvallisuustekninen toiminta, 05 Vartiointin ja järjestyksenvalvonnan perustoiminta, 07 Turvallisuusalan palvelutoiminta, 12 Uhkatilanteiden hallinta, 14 Turvajärjestelmien käyttö**

Yhdistelmäaineistot	Aikalaskelma tehtävään
Näyttöaineiston tunnus ja lyhyt kuvaus resursseista	Opiskelija osoittaa osaamisensa käytännön tehtävillä sekä kirjallisilla tehtävillä. Näyttö voidaan järjestää missä tahansa ympäristössä, joka arvioidaan sopivaksi tehtävien suorittamiseen.
<b>01 Turvallisuusalan toiminta, 02 Vartiointitoiminta, 03 Pelastustoiminta, 04 Turvallisuustekninen toiminta, 05 Vartiointin ja järjestyksenvalvonnan perustoiminta, 07 Turvallisuusalan palvelutoiminta, 12 Uhkatilanteiden hallinta, 14 Turvajärjestelmien käyttö</b>	
<p><b>TAPT-YHD-0102030405071214-03-18</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– 3 arvioijaa, jotka voivat kukin toimia myös tehtävän maalihenkilöinä</li> <li>– turvallisuustekniikan osalta: kts. C-osa 2, tehtäväkohtaiset ohjeet arvioijille</li> <li>– seuraavat varusteet: varustevyö, harjoitussumutin ja umpikotelo, käsi-raudat ja umpikotelo sekä rautojen avain, käsivalaisin ja vyöpidike, teleskooppipatukka ja umpikotelo. Osa varusteista sallittuja ja osa kiellettyjä.</li> <li>– osion 04 turvallisuustekninen toiminta kirjallista kysymystä 3 varten pienen rakennuksen tai rakennuksen osan pohjapiirustus sekä kuvaus siellä harjoitettavasta toiminnasta</li> <li>– sulkukierrosta varten oppilaitoksen tai vastaavan toimisto- ja huoltotilat, niihin on lavastettava 4 kpl puutteita palo- ja poistumisturvallisuudessa ja 4 kpl puutteita rakenteellisessa turvallisuudessa</li> <li>– myymälän aulatilaa kuvaava tila, jossa on pääövet</li> <li>– irrotettava merkki tms., jolla voidaan kuvata murtojäljet myymälän pääöville</li> <li>– käsisammuttimen käytön demonstrointiin soveltuva tila, ei em. tilojen sisällä</li> <li>– myyjän asu yms. rekvisiitta arvioija 3:lle</li> <li>– harjoitussammutin ja sammutuskohde</li> <li>– radiopuhelin opiskelijalle ja arvioija 2:lle</li> <li>– luokkahuone tai vastaava kirjallista osuutta varten.</li> </ul>	<p>Tehtävä 1 koostuu ennakkotehtävistä (koulutukset), jotka suoritetaan valmistavan koulutuksen aikana. Tehtävä 2 koostuu ennakkotehtävistä, joiden suorittamisen saa aloittaa kolme (3) viikkoa ennen näyttöä. Tehtävä 3 on käytännön tehtävä, joka suoritetaan näytön aikana. Aikaa tehtävän suorittamiseen on 60 minuuttia. Tehtävien 3 ja 4 suoritusjärjestyksellä ei ole merkitystä ja tehtävä 3 on mahdollista suorittaa myös tehtävän 4 lomassa. Tehtävä 4 koostuu kirjallisista tehtävistä. Aikaa tehtävän suorittamiseen on 30 minuuttia tutkinnon osaa kohden. Kokonaisaika on siis 30 minuuttia x suoritettavien tutkinnon osien määrä.</p>

**Yhdistelmäaineistot: 01 Turvallisuusalan toiminta, 02 Vartiointitoiminta, 03 Pelastustoiminta, 04 Turvallisuustekninen toiminta, 05 Vartiointin ja järjestyksenvalvonnan perustoiminta, 07 Turvallisuusalan palvelutoiminta, 12 Uhkatilanteiden hallinta, 14 Turvajärjestelmien käyttö**

Yhdistelmäaineistot	Aikalaskelma tehtävään
<p>Näyttöaineiston tunnus ja lyhyt kuvaus resursseista</p>	<p>Opiskelija osoittaa osaamisensa käytännön tehtävillä sekä kirjallisilla tehtävillä. Näyttö voidaan järjestää missä tahansa ympäristössä, joka arvioidaan sopivaksi tehtävien suorittamiseen.</p>
<p><b>01 Turvallisuusalan toiminta, 02 Vartiointitoiminta, 03 Pelastustoiminta, 04 Turvallisuustekninen toiminta, 05 Vartiointin ja järjestyksenvalvonnan perustoiminta, 07 Turvallisuusalan palvelutoiminta, 12 Uhkatilanteiden hallinta, 14 Turvajärjestelmien käyttö</b></p>	
<p><b>TAPT-YHD-0102030405071214-04-18</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 3 arvioijaa, jotka voivat kukin toimia myös tehtävän maalihenkilöinä. Arvioija 1 voi toimia myös oppivuoroa suorittavana henkilöä, jos käytävissä ei ole neljättä arvioijaa.</li> <li>- seuraavat varusteet: varustevyö, harjoitussumutin ja umpikotelo, käsiraudat ja umpikotelo sekä rautojen avain, käsivalaisin ja vyöpidike, teleskooppipatukka ja umpikotelo. Osa varusteista sallittuja ja osa kiellettyjä.</li> <li>- osion 04 turvallisuustekninen toiminta kirjallista kysymystä 3 varten pienen rakennuksen tai rakennuksen osan pohjapiirustus sekä kuvaus siellä harjoitettavasta toiminnasta</li> <li>- myymälän kassalinjaa ja uloskäyntiä kuvaava tila</li> <li>- tarkastuskierroksen suorittamiseen soveltuvat tilat, esim. toimisto-, varasto- ja huoltotiloja. Tiloihin on lavastettava 4 kpl puutteita palo- ja poistumisturvallisuudessa sekä 4 kpl puutteita rakenteellisessa turvallisuudessa.</li> <li>- tekoverta vamman kuvaamiseen</li> <li>- myyjän asu tms. rekvisiitta arvioija 2:lle</li> <li>- myytävien tuotteiden joukkoon alkoholijuoma-astia</li> <li>- ostostenjakaja tms. lyömäaseeksi sopiva esine</li> <li>- matkapuhelimet opiskelijalle ja myyjälle (arvioija 2), joihin on tallennettu toistensa numerot.</li> </ul>	<p>Tehtävä 1 koostuu ennakkotehtävistä (koulutukset), jotka suoritetaan valmistavan koulutuksen aikana. Tehtävä 2 koostuu ennakkotehtävistä, joiden suorittamisen saa aloittaa kolme (3) viikkoa ennen näyttöä. Tehtävä 3 on käytännön tehtävä, joka suoritetaan näytön aikana. Aikaa tehtävän suorittamiseen on 45 minuuttia. Tehtävien 3 ja 4 suoritusjärjestyksellä ei ole merkitystä ja tehtävä 3 on mahdollista suorittaa myös tehtävän 4 lomassa. Tehtävä 4 koostuu kirjallisista tehtävistä. Aikaa tehtävän suorittamiseen on 30 minuuttia tutkinnon osaa kohden. Kokonaisaika on siis 30 minuuttia x suoritettavien tutkinnon osien määrä.</p>

**Yhdistelmäaineistot: 01 Turvallisuusalan toiminta, 02 Vartiointitoiminta, 03 Pelastustoiminta, 04 Turvallisuustekninen toiminta, 05 Vartiointin ja järjestyksenvalvonnan perustoiminta, 06 Ympäristötoiminta, 07 Turvallisuusalan palvelutoiminta, 08 Kiinteistötekniikka, 09 Logistinen turvallisuustoiminta, 10 Tietoturvallisuustoiminta, 11 Kansainvälinen turvallisuustoiminta, 12 Uhkatilanteiden hallinta, 13 Turvatarkastustoiminta, 14 Turvajärjestelmien käyttö**

<b>Yhdistelmäaineistot</b>	<b>Aikalaskelma tehtävään</b>
Näyttöaineiston tunnus	Opiskelija osoittaa osaamisensa käytännön tehtävillä sekä kirjallisilla tehtävillä. Näyttö voidaan järjestää missä tahansa ympäristössä, joka arvioidaan sopivaksi tehtävien suorittamiseen.
01 Turvallisuusalan toiminta, 02 Vartiointitoiminta, 03 Pelastustoiminta, 04 Turvallisuustekninen toiminta, 05 Vartiointin ja järjestyksenvalvonnan perustoiminta, 06 Ympäristötoiminta, 07 Turvallisuusalan palvelutoiminta, 08 Kiinteistötekniikka, 09 Logistinen turvallisuustoiminta, 10 Tietoturvallisuustoiminta, 11 Kansainvälinen turvallisuustoiminta, 12 Uhkatilanteiden hallinta, 13 Turvatarkastustoiminta, 14 Turvajärjestelmien käyttö	
TAPT-2018-YHD-01-19 TAPT-2018-YHD-02-19 TAPT-2018-YHD-03-19	Tutkinnon opiskelija saa tehtävät kolme (3) viikkoa ennen näyttöä. Koulutuksen järjestäjä ohjeistaa tehtävien palautuksen siten, että arvioijilla on mahdollisuus tutustua tuotoksiin ennen arviointikeskustelua. Tämä voidaan toteuttaa esimerkiksi siten, että arvioijat käsittelevät ennakoitavat joko juuri ennen arviointikeskustelua tai kootusti esimerkiksi päivän aluksi. Ennakkoon tehtävän tutustumisen tarkoituksena on tunnistaa ne seikat, joista opiskelijalta pyydetään tarkempia tietoja ja perusteluja tai esitetään kokonaan uusia tarkentavia kysymyksiä. Itse arviointikeskustelussa ei esitetä tuotoksia, vaan niihin tutustutaan etukäteen.
Kussakin yhdistelmäaineistossa on esimerkkiyritys tehtävien suorittamiseksi.	

**Lisätietoja:** koordinaattori Tuomas Wuorikoski, puh. 040 836 4156, tuomas.wuorikoski@alvar.fi