

| | |
|---|--|
| ÕPPEKAVA | <p style="text-align: center;">„KINNITAN“</p> <p style="text-align: center;">MEELIS RATTAS JUHATAJA E-KATEDRAAL KOOLITUSKESKUS OÜ</p> |
| KOOLITAJA: E-KATEDRAAL KOOLITUSKESKUS OÜ | |
| ÕPPEKAVA NIMETUS: TULEOHUTUSE EEST VASTUTAVA ISIKU KOOLITUS | |
| ÕPPEVALDKOND: TEENINDUS | |
| ÕPPEKAVARÜHM: TÖÖTERVISHOID JA -KAITSE | |
| ÕPPEKAVA KOOSTAMISE ALUS: Tuleohutuse seadus § 3, lg.2, p.1. | |
| ÕPPEKAVA EESMÄRK: Anda vajalikud teadmised tuleohutuse, tuleohutuse enesekontrolli ja evakuatsiooni korraldamiseks. | |
| SIHTGRUPP: Inimesed, kes vastutavad tuleohutuse, tuleohutuse enesekontrolli ja evakuatsiooni eest. | |
| TEORIAÕPPE KÄIGUS LÄBITAVAD TEEMAD: | ÕPIVÄLJUNDID: |
| Tuleohutuse seadus | Tunneb tuleohutuse seaduse üldiseid nõudeid. |
| Tuleohutuse eest vastutav isik | Teab tuleohutuse eest vastutava isiku kohustusi ja õiguseid. |
| Tulekahjude tekkepõhjused | Tunneb tulekahjude tekkepõhjuseid. |
| Tulekahjude ennetamine | Teab tulekahjude ennetusmeetmeid. |
| Tuleohutuse korraldamine | Teab tuleohutuse korraldamise põhimõtteid. |
| Seadusandlusest tulenevad kohustused | Tunneb tuleohutuse alaste tegevuste kohustusi. |
| Kohustuslik dokumentatsioon | Tunneb tuleohutuse dokumentatsiooni. |
| Ehitusliku tuleohutuse tagamine | Teab ehitiste tuleohutuse tagamise põhimõtteid. |
| Riskide ja ohtude hindamine | Tunneb tuleohuga kaasnevaid riske. |
| Kustutusvahendid | Tunneb erinevaid kustutusvahendite liike. |
| Kandekonstruktsioonide tulepüsivus | Tunneb kandekonstruktsioonide tulepüsivuse tagamise meetodeid. |
| Põlevmaterjalide ladustamine | Teab põlevmaterjalide ladustamise ohutusnõudeid. |
| Evakuatsiooniteed | Tunneb evakuatsiooniteedele esitatud nõudeid. |
| Tuleohutuspaigaldised ja hooldamine | Tunneb erinevaid tuleohutuspaigaldisi ja teab nende hooldamise nõudeid. |
| Omaniku ja valdaja kohustused | Teab hoone omaniku ja valdaja kohustusi. |

| | |
|--|--|
| Hooldaja kohustused | Teab hooldaja kohustusi tuleohutuse tagamisel. |
| Tuleohutuskoolitused | Teab tuleohutuse koolituste korraldamise vajalikkust ja nõudeid. |
| Tulekahju olemus ja selle levik | Teab tulekahju olemust ja selle levikut. |
| Enesekontrolli tuleohutusaruande koostamine | Oskab koostada enesekontrolli tuleohutusaruannet. |
| Tuleohutusaruanne | Teab tuleohutusaruande koostamise nõudeid. |
| Juhendamine | Oskab korraldada isikute tuleohutusosalast juhendamist. |
| ÕPINGUTE ALUSTAMISE TINGIMUSED: | Vanus vähemalt 18 aastat. Isiku valimine ettevõtte või organisatsiooni tuleohutuse eest vastutavaks isikuks. |
| ÕPPE KOGUMAHT AKADEEMILISTES TUNDIDES: | 8 akadeemilist tundi auditoorset loengut. |
| ÕPPEKESKKONNA KIRJELDUS: Koolituskeskusel on kolm õppeklassi. mahutavusega 50, 25 ja 10 õppekohta. Aadress: Tallinn, Mustamäe tee 5. Klassid on varustatud istumiskohtadega, esitlusvahenditega (arvutid, tahvlid, projektorid jms) ja näitlike õppevahenditega. Õpilaste kasutuses on avalik internet. Plaanilistel koolitustel on lõunasöök, kohvipausid ja õppematerjalid tasuta. Koolitust korraldatakse ka veebikoolitusena ZOOM vms keskkonnas. | |
| ÕPPEMATERJALIDE LOEND: | Tuleohutuse seadus; Koolitaja poolt koostatud õppematerjalid. |
| LÕPETAMISE TINGIMUSED: | Osalemine teooriakoolitusel vähemalt 75% mahust. |
| HINDAMISMEETOD: | Hindamist ei toimu. |
| HINDAMISKRITEERIUM: | Hindamist ei toimu. |
| KOOLITUSE LÕPUS VÄLJASTATAVAD DOKUMENDID: | Koolitusel osalemise või selle läbimise kohta väljastatakse tõend. |
| KOOLITUSE LÄBIVIIMISEKS VAJALIKU KVALIFIKATSIOONI, ÕPI- VÕI TÖÖKOGEMUSE KIRJELDUS: | Erialase töö kogemus koolitatavas valdkonnas. Oskus ja soov koolitada. |
| ÕPPEKAVA KINNITAMISE AEG: | 02. aprill 2022 |