

ESF VAHENDITEST RAHASTATAVA TÄISKASVANUTE TÄIENDUSKOOLITUSE KURSUSE LÜHIANDMED

1. Üldandmed

Õppeasutus:	Järvamaa Kutsehariduskeskus
Õppekava nimetus:	Korstnapühkija täienduskoolitus, tase 4 kutse taastõendamiseks
Õppekavarühm (<i>täiendus- koolituse standardi järgi</i>):	Ehitus ja tsiviilrajatised
Õppekeel:	Eesti keel

2. Koolituse sihtgrupp ja õpiväljundid

Sihtrühm ja selle kirjeldus ja õppe alustamise nõuded:

Kutselised korstnapühkijad, kes valmistuvad korstnapühkija tase 4 kutse taastõendamiseks.

Grupi suurus 10 inimest

Õppe alustamise nõuded:

Vähemalt põhiharidusega inimesed, kelle tervislik seisund võimaldab lähtuvalt töökeskkonna iseloomust töötada tolmustes tingimustes ja kõrgustes, nii sise-kui välistingimustes ning erinevates ilmastikutingimustes.

Õpiväljundid: (e. õpitulemused, kirjeldatakse kompetentsidena, mis täpsustavad, millised teadmised, oskused ja hoiakud peab õppiija omandama õppeprotsessi lõpuks)

- mõistab ehitiste tuleohutusstandardeid ja- seaduseid ja ametiga kaasnevat regulatsioone ning nõudeid;
- omab täielikku ülevaadet korstnapühkimistöde tehnoloogiast, organiseerib ja juhendab küttesüsteemide puhastustöid;
- tunneb kütte (sh gaasiseadmete)- ja ventilatsioonisüsteemide materjale ning ehitus- ja paigaldustehnoloogiaid;
- leiab üles vigastused, analüüsib, dokumenteerib ning nõustab klienti remonttööde vajalikkusest;
- järgib töö planeerimisel, töökoha ettevalmistamisel, töö kestel ja töökoha korrastamisel tuleohutusnõudeid, energiatõhusa ehitamise põhimõtteid ning töötervishoiu, töö- ja keskkonnaohutusnõudeid.

Õpiväljundite seos kutsestandardi või tasemeõppe õppekavaga:

Korstnapühkija tase 4

B.2.1 Tööde planeerimine ja dokumenteerimine

B.2.2 Küttesüsteemide puhastamine

B.2.3 Küttesüsteemile hinnangu koostamine

B.2.4 Teavitamine ja nõustamine

B.2.5 Juhendamine ja koolitamine

B.2.7 Ohutus- ja keskkonnanõuded

B.2.11 Suhtlemisoskus

B.2.12 Korstnapühkija, tase 4 kutset läbivad teadmised

3. Koolituse maht

Koolituse kogumaht akadeemilistes tundides:	24
Kontaktõppe maht akadeemilistes tundides:	24
sh auditoorse töö maht akadeemilistes tundides: (õpe loengu, seminari, õppetunni või koolis määratud muus vormis)	24
sh praktilise töö maht akadeemilistes tundides: (õpitud teadmiste ja oskuste rakendamine õppekeskkonnas)	0
Koolitaja poolt tagasisidestatava iseseisva töö maht akadeemilistes tundides:	0

4. Koolituse sisu ja lõpetamise nõuded

Õppe sisu: (peamised teemad ja alateemad)

Auditoorne töö (24 tundi)

- Ehitiste tuleohutusstandardid, seadused ja regulatsioonid sh.EVS 812-3 ehitiste tuleohutus osa 3 8 tundi
- Nõuded gaasipaigaldisele, gaasiseadme paigaldamisele ja gaasipaigaldise ehitamisele 8 tundi
- Tööde tehnoloogia, planeerimine ja dokumenteerimine 2 tundi
- Klienditeenindus 2 tundi
- Küttesüsteemide vead, teavitamine ja nõustamine 2 tundi
- Juhendamise ja koolitamise alusteadmised 2 tundi

Nõuded õppe lõpetamiseks, sh hindamismeetodid ja -kriteeriumid

Õpingud loetakse lõppenuks, kui õpilane on osalenud õppetöös vähemalt 80 %, sooritatud teadmiste testi ja esitanud praktilised tööd. Mitteeristav hindamine.

Hindamismeetod	Hindamiskriteeriumid
Teadmiste test:	Kütteseadmete puhastamisega seotud tehnoloogiast, mõistetest ning tahkekütteseadmete ehitamisele seotud tuleohutusnõuetest ning õigusaktidest Positiivseks soorituseks on vaja vähemalt 80% õigeid vastuseid

5. Koolitaja andmed

Koolitajate andmed

Koit Koppel, pottsepp III EKR tase 5, korstnapühkija-meister tase 5, täiskasvanute koolitaja tase 5. Järvamaa Kutsehariduskeskuse täiskasvanute koolitaja.

Margo Lempu, Päästeameti Tartumaa insenertehnilise büroo juhataja, Päästeinspektor, tase 6

Pepe Sussen, korstnapühkija-meister tase 5, täiskasvanute koolitaja tase 5

Õppekava koostaja: Ivar Kohjus, Järvamaa Kutsehariduskeskuse ehituse ÕKR-i juhtõpetaja;

ivar.kohjus@jkhk.ee 5255265