

1. Täienduskoolitusasutuse nimi

Järvamaa Kutsehariduskeskus

2. Õppekava nimetus

Korstnapühkija täienduskoolitus 4. taseme kutseeksami

3. Õppekavarühm (*vastavalt rahvusvahelisele haridus- ja koolitusvaldkondade klassifitseerimise süsteemile ISCED-F 2013*)

Ehitus ja tsiviilrajatised

4. Õppekeel

eesti keel

5. Õppekava koostamise alus

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.2.6 Ohutus- ja keskkonnanõuete täitmine

B.2.7 Meeskonnatöö

B.2.8 Suhtlemisoskus ja klienditeeninduse alused

„Korstnapühkija kutse andmise korrale“ (kinnitatud 13.02.2019 nr 20)

6. Õppe kogumaht (akadeemilistes tundides) **ja õppe ülesehitus**

Maht 40 tundi, millest 16 tundi on praktiline töö õppekeskkonnas kutselise korstnapühkija juhendamisel.

7. Õppekeskkond

Järvamaa Kutsehariduskeskuse Särevere õppekoha ehitusmaja õppelabor, töövahendid, stendid ja õppematerjalid.

8. Sihtgrupp

Kutselised korstnapühkijad, kelle teadmised on vananenud ja kes soovivad täiendada teadmisi korstnapühkijate tööülesannete valdkonnas sh tuleohutust puudutava standardi osas. Samuti korstnapühkijad, kes valmistuvad kutse taastõendamiseks või taseme tõstmiseks.

9. Õppe alustamise tingimused

Vähemalt põhiharidus. Korstnapühkija peab olema valmis töötama nii sise- kui ka välistingimustes, kõrgustes ning erinevates ilmastikutingimustes.

10. Eesmärk

Koolituse läbinud korstnapühkijad täiendavad oma teadmisi ja oskusi tuleohutuse, gaasiseadmete ohutuse, klienditeeninduse ja dokumenteerimise vallas, tagavad tuleohutuse, säästva kütterežiimi ja puhta elukeskkonna kütteseadmete puhastamise, hooldamise ja teabe jagamise kaudu ja on valmis kutse taastõendamiseks või taseme tõstmiseks

11. Õpiväljundid

Koolituse läbinu:

- mõistab ehitiste tuleohutusstandardeid ja-seaduseid ja ametiga kaasnevaid regulatsioone ning nõudeid
- teab korstnapühkimistöde tehnoloogiat ja käsitseb korstnapühkimise töövahendeid sihipäraselt
- organiseerib ja juhendab küttesüsteemide puhastustöid

- tunneb kütte- (sh gaasiseadmete) ja ventilatsioonisüsteemide materjale ning ehitus- ja paigaldustehnoloogiaid
- leiab üles vigastused, analüüsib ning nõustab klienti remonttööde vajalikkusest
- järgib töö planeerimisel, töökoha ettevalmistamisel, töö kestel ja töökoha korrastamisel tuleohutusnõudeid, energiatõhusa ehitamise põhimõtteid ning töötervishoiu, töö- ja keskkonnaohutusnõudeid.

12. Õppe sisu

Auditoorne töö (24 t):

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

Praktiline töö kooli õppelaboris (16 tundi)

- Korstnapühkimistööd

13. Õppemeetodid

Loeng, arutelu, demonstratsioon, praktiline töö, analüüs

14. Iseseisev töö

Puudub

15. Nõuded õpingute lõpetamiseks sh hindamismeetodid ja –kriteeriumid

Õpingute lõpetamiseks on vajalik osaleda kontaktõppes vähemalt 80%, sooritada test ja praktilised tööd. Mitteeristav hindamine. Koolituse läbimisel väljastatakse osalejatele tunnistus, kui õpingute lõpetamise nõuded on täidetud.

Hindamismeetod	Hindamiskriteeriumid
Test Kütteseadmete puhastamisega seotud tehnoloogiast, mõistetest ning tahkekütteseadmete ehitamisele seatud tuleohutusnõuetest ning õigusaktidest	Positiivseks soorituseks on vaja vähemalt 80% õigeid vastuseid
Praktilised tööd	Kütteseadmete puhastamisel on võetud arvesse järgmist: <ul style="list-style-type: none"> • on järgitud tööde tehnoloogiat ning tagatud ümbritsevas keskkonnas puhtus ja kord

	<ul style="list-style-type: none">• on lähtunud tuleohutusstandardist, ehitustehnoloogiast ning klienditeeninduse heast tavast
--	--

16. Koolituse läbimisel väljastatav dokument

Koolituse lõpus väljastatakse tunnistus, kui lõpetamise nõuded on täidetud. Koolituse lõpus väljastatakse tõend, kui õpitulemusi ei saavutatud, kuid õppija võttis osa õppetööst. Tõend väljastatakse osaletud kontaktõppetundide ja neis läbitud teemade kohta, kuid mitte juhul, kui õppija osales vähem kui pooltes tundides ning lisaks peab olema esitatud vähemalt üks praktiline töö.

17. Koolitaja kompetentsust tagava kvalifikatsiooni või õpi- või töökogemuse kirjeldus

Margo Lempu

Päästeameti Tartumaa insenertehnilise büroo juhataja, päästeinspektor, tase 6, Järvamaa Kutsehariduskeskuse täiskasvanute koolitaja

Ergo Manninen

Päästeinspektor tase 6. Päästeameti ohutusjärelvalve osakonna ekspert, valdkonnas töötamise kogemus alates 2017.a. Järvamaa Kutsehariduskeskuse täiskasvanute koolitaja alates 2019.a.

Hillimar Heinroos

Korstnapühkija-meister, tase 5

Pottsepp tase 4

Korstnapühkijana töötamise kogemus alates 2006.a. Küttesüsteemide ehitamisega seotud alates 2004.a.

Korstnapühkijate Koja liige alates 2010 ja juhatuse liige alates 2014 kuni käesoleva hetkeni. Täiskasvanute koolitamise kogemus alates 2015.a. Järvamaa Kutsehariduskeskuse täiskasvanute koolitaja alates 2019.a

ÕPPIMINE ON SÜDAMEASI