

Haapsalu Kutsehariduskeskus

Address: Ehitajate tee 3, Uuemõisa, Haapsalu, 90401 Läänemaa

Telefon: 5081016

kaja.loorens@hkhk.edu.ee

Täienduskoolituse õppekava: Pottsepa baaskoolitus

Õppekavarühm: Ehitus- ja tsiviilrajatised

Õppekava koostamise alus

Pottsepp-sell, tase 3, 22-06052019-4.2/6k

Õppe kogumaht ja õppe ülesehitus

80 akadeemilist tundi, millest 24 akadeemilist tundi on auditoorset õpet ja 56 akadeemilist tundi praktilist õpet ehituslaboris. Teoreetiline õpe on lõimitud praktilise õppega.

Sihtgrupp ja õppe alustamise tingimused

Isikud, kes soovivad omandada põhiteadmisi ja – oskusi pottsepatööde erialal.

Eesmärk

Koolituse lõpetaja teeb kõrgema taseme pottsepa juhendamisel tahkekütteseadmete ja korstnasüsteemide, tootjavastutusega valmiskütteseadmete ja korstnasüsteemide ehitus- ja lammutustöid, renoveerib ja muudab neid.

Õpiväljundid

Koolituse lõpuks õppija:

1. Tunneb pottsepatöödel kasutatavaid materjale ja töövahendeid ning nende valiku põhimõtteid, arvestades tööde tehnoloogiat.
2. Ehitab ja remondib juhendamisel tahkekütteil töötavaid müüritiskütteseadmeid ja nendega kaasnevaid süsteeme (lõõrid, korstnad), arvestades seadusandlust, nõudeid ja tööde tehnoloogiat.
3. Paigaldab ja remondib juhendamisel tahkekütteil töötavaid tootja vastutusega valmiskütteseadmeid ja korstnasüsteeme, arvestades tuleohutusnõudeid ja paigaldusjuhendis olevat infot.

Õppe sisu

Teemad	Teooria õppetundide arv	Praktilise õppetundide arv
Töötervishoiu, tööohutus-, ja keskkonnanõuded. Suhtlemine kliendiga.	4	
Soojavajaduse arvutamine	4	
Küttesüsteemide dimensioneerimine		8
Pottsepatöodel kasutatavad materjalid. Tööriistad ja tööde tehnoloogia		8
Tulehohutusseadus. Küttesüsteemide tuleohutusnõuded	6	
Küttesüsteemide puhastamise nõuded	1	
Ehitusseadustik	1	
Müüritisküttesüsteemide ja tootjavastutusega küttesüsteemide lammutamine, ehitamine ja rekonstrueerimine	8	40
Kokku	24	56

Õppemeetodid

Loeng, arutelu, vestlus, paaritöö ja grupitöö. Praktiline töö juhendamisel ehituslaboris. Õppes võib kasutada ka vaatlust, filmilõikude jm juhtumite analüüsi jne.

Õppekeskkond

Kõik HKHK koolitusruumid ja vahendid vastavad töötervishoiu ja tööohutuses sätestatud töötervishoiu nõuetele. Õppeklassid ja ehituslabor on mõeldud ehitusvaldkonna tasemeõppe ja koolituste läbiviimiseks. Koolil on olemas kõik vajalikud vahendid. Soovija saab kasutada arvutiklassi või kooli raamatukogu täiendava info hankimiseks.

Õppematerjalid

Õppeprotsessis kasutatavad õppematerjalid ja –vahendid on tasuta. Õppija koostab ise teoreetilise õppe raames konspekti. Kõik muud vahendid tagab kool. Praktilise õppe puhul tagab kool ka isikukaitsevahendid, kuid tööriided võtab kaasa õppija. Koolis on garderoob ja vajadusel saab kasutada duširuumi.

Nõuded õpingute lõpetamiseks, sh hindamismeetod ja -kriteeriumid

Mitteeristav hindamine. Läbivalt toimub kujundav hindamine ja tagasiside andmine

õppijale.

Hindamismeetod	Hindamiskriteerium
Mitteeristav hindamine. Praktiline töö (laob etteantud kirjelduse alusel kütteseade). Test	Kriteeriumid: Kirjeldab töötervishoiu ja tööhutuse nõudeid. Arvestab tööks vajalikku materjalikulu, valib töövahendi, materjalid ja kirjeldab tööde tehnoloogilist järjekorda. Laob kütteseadme fragmendi, tuginedes etteantud tööjoonistele. Testis sooritamiseks on lävend õiged vastused 60%.

Koolituse läbimisel väljastatav dokument

Lõpetajale väljastatakse:

- Haapsalu KHK täienduskoolituse tunnistus, kui õpingute lõpetamise nõuded on täidetud või
- tõend, kui õpitulemusi ei saavutatud, kuid õppija võttis osa õppetööst. Tõend väljastatakse vastavalt osaletud kontaktundide arvule.

Töö või õpi- või töökogemuse kirjeldus

Kutseõpetaja Harri Sinimeri

Väike-Maarja kutsekool Maaparanduse mehhaniseerimise eriala.

Haapsalu Kutsehariduskeskuse ehituseriala ja pottseppa õppekava kutseõpetaja al jaan 2006. Pottsepp tase 4.

Kutseõpetaja Heli Nõupuu

Tööhutuse ja töötervishoiu valdkonna koolitaja ja kutseõpetaja.