

## ESF VAHENDITEST RAHASTATAVA TÄISKASVANUTE TÄIENDUSKOOLITUSE ÕPPEKAVA

### 1. Üldandmed

Õppeasutus:	Tallinna Lasnamäe Mehaanikakool
Õppekava nimetus: (venekeelsetel kursustel nii eesti kui vene keeles):	Plaatija algõppe kursus <b>Начальный курс плиточника</b>
Õppekavarühm: (täiendus- koolituse standardi järgi)	Ehitus ja tsiviilrajatised, ISCED582
Õppekeel:	vene

### 2. Koolituse sihtgrupp ja õpiväljundid

**Sihtrühm ja selle kirjeldus ning õppe alustamise nõuded.** Ära märkida milliste erialaoskuste, haridustaseme või vanusegrupi inimestele koolitus on mõeldud ning milline on optimaalne grupi suurus; ära tuua kas ja millised on nõuded õpingute alustamiseks.

**Sihtrühm:** Töötavad ja mitteaktiivsed täiskasvanud, kes ei oma kvalifikatsiooni, see on aegunud või kellel puudub keskharidus, kuid plaatimisoskus võimaldab parandada isikute konkurentsivõimet tööturul, olles töökoha saamise eelduseks ehituse, kinnisvarahoolduse valdkonnas tegutsevates ettevõtetes.

Grupi suurus: õppegrupis 11 õppurit.

**Õppe alustamise nõuded:** isikud kelle eesmärgiks on töötada kinnisvarahoolduse, ehituse valdkonnas ning kellel on vajadus töökoha leidmiseks või selle säilitamiseks plaatija lisaoskuse omandamine.

**Õpiväljundid.** Õpiväljundid kirjeldatakse kompetentsidena, mis täpsustavad, millised teadmised, oskused ja hoiakud peab õppija omandama õppeprotsessi lõpuks.

Koolituse läbinu:

- kasutab ohutuid töövõtteid, korraldab nõuetekohaselt oma töökoha;
- mõistab plaatide ehitust ja liike, pindade ja materjalide kasutamise sobivust ning kvaliteedile vastavust, teostab materjalide arvutusi;
- valmistab plaatimisseggu vastvalt tootja poolt antud juhendile;
- valib plaatmaterjale ja kinnitismörte, töötleb ja paigaldab plaatmaterjale ja hüdroisolatsiooni, teostab plaaditud pinna remonttöid;
- vuugib plaaditud pindu ja kontrollib teostatud tööde kvaliteeti.

**Õpiväljundite seos kutsestandardi või tasemeõppe õppekavaga.** *Tuua ära vastav kutsestandard ning numbriline viide konkreetsetele kompetentsidele, mida saavutatakse.*

*Plaatija, tase IV esmane kutse*

B.2.1 Pindade ettevalmistamine

B.2.2 Pindade plaatimine

B.2.11 Töötervishoiu ja tööohutusnõuete järgimine

**Põhjus.** *Tuua põhjus koolituse sihtrühma ja õpiväljundite valiku osas.*

Koolitus võimaldab kursuse läbinuil leida tööd Tallinna, Harjumaa piirkonna kinnisvarahoolduse või ehituse valdkonna ettevõtetes, leevendades ettevõtete tööjõu vajadust. Kaasaegne õpikeskkond mõjutab meie kogemuse põhjal positiivselt kursustel õppinuid katkenud haridustee jätkamiseks. Samuti kinnisvarahoidaja eriala omandamiseks täiskasvanutel, tasemeõppes õppides või osaleda täienduskoolitustel.

### 3. Koolituse maht

<b>Koolituse kogumaht</b> akadeemilistes tundides:	<b>82</b>
Kontaktõppe maht akadeemilistes tundides:	<b>80</b>
sh auditoorse töö maht akadeemilistes tundides: <i>(õpe loengu, seminari või muus koolis määratud vormis)</i>	<b>18</b>
sh praktilise töö maht akadeemilistes tundides: <i>(õpitud teadmiste ja oskuste rakendamine õppekeskkonnas)</i>	<b>62</b>
Koolitaja poolt tagasisidestatava iseseisva töö maht akadeemilistes tundides:	<b>2</b>

### 4. Koolituse sisu ja õppekeskkonna kirjeldus ning lõpetamise nõuded

**Õppe sisu ja õppekeskkonna kirjeldus.** *Tuua peamised teemad ja alateemad sh eristada auditoorne ja praktiline osa. Esitada õppekeskkonna lühikirjeldus, mis on õpiväljundite saavutamiseks olemas. Loetleda kursuse kohustuslikud õppematerjalid (nt õpikud vmt) kui need on olemas. Kui õppijalt nõutakse mingeid isiklikke õppevahendeid, tuua ka need välja.*

**Õppe sisu:** *Auditoorse töö teemad:* Materjalid ja töövahendid 2 tundi. Erialased arvutusülesanded 6 tundi. Aluspindade ettevalmistamine 4 tundi. Plaatimistöõde tehnoloogia 4 tundi. Plaaditud pindade remontimine 2 tundi.

*Praktilise töö teemad:* Aluspindade ettevalmistamine 8 tundi. Sein- ja põrandapindade plaatimine 40 tundi. Plaaditud pindade remontimine 8 tundi. Praktiline proovitöö 6 tundi

**Õppekeskkonna kirjeldus:** Koolituse läbiviimisel kasutatakse Tallinna Lasnamäe Mehaanikakooli teooria- ja praktikaõppe baasi kinnisvarahooldaja eriala õpetamiseks, asukohaga Uuslinna 10, Tallinnas.

Koolitusel kasutatakse kutseõpetaja Vladimir Klazeri kogutud plaatimistöõde õppe- ja juhendmaterjale.

**Nõuded õppe lõpetamiseks, sh hindamismeetodid ja –kriteeriumid.** *Nõutud on vähemalt 70% kontakttundides osalemine. Kirjeldada, kuidas hinnatakse õpiväljundite saavutamist.*

Koolitusest osavõtt vähemalt 70% ja omandatud õpiväljundid, hindamismeetodid ja kriteeriumid – teostatud praktilised tööd, mille järel õppija esitleb ja põhjendab tehtut (pos.70% sooritatud praktilisi töid). Iseseisva tööna valmistub õppija praktiliste tööde esitluseks. Õppijale väljastatakse õppe lõpetamise nõuete täitmisel tunnistus.

## 5. Koolitaja andmed

**Koolitaja andmed.** *Tuua ära koolitaja(te) ees- ja perenimi ning kursuse läbiviimiseks vajalikku kompetentsust näitav kvalifikatsioon või vastav õpi- või töökogemuse kirjeldus.*

Vidas-Jonas Švabauskas/ TLMK kinnisvarahoidaja eriala kutseõpetaja. Kutsetunnistus: kinnisvarahoidaja II. Töökogemus koolitatavas valdkonnas 17 aastat.

**Õppekava koostaja:** Vladimir Klazer; TLMK kinnisvarahoiduse kutseõpetaja  
vladimir.klazer@mehaanikakool.ee  
*/ees- ja perenimi, amet, e-mail/*