

ESF VAHENDITEST RAHASTATAVA TÄISKASVANUTE TÄIENDUSKOOLITUSE ÕPPEKAVA

1. Üldandmed

Õppeasutus:	Tallinna Ehituskool
Õppekava nimetus:	Maalri täienduskoolitus – dekoratiivviimistlus ja jäljendustehnikad
Õppekavarühm:	Ehitus ja tsiviilrajatised
Õppekeel:	Eesti keel

2. Koolituse sihtgrupp ja õpiväljundid

<p>Sihtrühm ja selle kirjeldus ning õppe alustamise nõuded.</p> <p>Sihtrühm: Erialase tasemehariduseta täiskasvanud, keskhariduseta täiskasvanud või aegunud oskustega elanikkond vanuses 50+, kes töötavad ehitusviimistluse valdkonnas ja soovivad omandada lisaoskuseid dekoratiivviimistluse teostamiseks.</p> <p>Õppe alustamise nõuded: 1) baastadmised- ja oskused maalritöödest; 2) eesti keele valdamine tasemel, mis on vajalik eriala omandamiseks. Õppegrupi optimaalne suurus on 14 inimest.</p> <p>Õpiväljundid.</p> <p>Kursuse läbinu: 1) valib ja valmistab ette tööks vajalikud materjalid ja töövahendid, arvestab vajaliku materjalide koguse ja tööaja; 2) teostab pindade ettevalmistuse järgides materjali tootja etteantud juhiseid ja tööde tehnoloogiat; 3) viimistleb pindu dekoratiivvärvi ja -seguga järgides materjali tootja etteantud juhiseid ja tööde tehnoloogiat; 4) kasutab pindade viimistlemisel jäljendustehnikat (aaderdamine ja marmoreerimine) järgides materjali tootja etteantud juhiseid ja tööde tehnoloogiat; 5) järgib töö planeerimisel, töökoha ettevalmistamisel, töö kestel ja töökoha korrastamisel energiatõhusa ehitamise põhimõtteid ja töö- ja keskkonnaohutusnõudeid.</p> <p>Õpiväljundite seos kutsestandardi või tasemeõppe õppekavaga. Kutsestandard „Maaler, tase 4“ kompetents B.2.3. Dekoratiivviimistlemine dekoratiivvärvidega; Tallinna Ehituskooli restauraator-viimistleja õppekava moodul 6 – Dekoratiivviimistlus.</p> <p>Põhjendus. Eesti Ehitusettevõtjate Liidu toetuskiri.</p>
--

3. Koolituse maht

Koolituse kogumaht akadeemilistes tundides:	60
Kontaktõppe maht akadeemilistes tundides:	60
sh auditoorse töö maht akadeemilistes tundides: (õpe loengu, seminari, õppetunni või koolis määratud muus vormis)	10
sh praktilise töö maht akadeemilistes tundides: (õpitud teadmiste ja oskuste rakendamine õppekeskkonnas)	50
Koolitaja poolt tagasisidestatava iseseisva töö maht akadeemilistes tundides:	0

4. Koolituse sisu ja õppekeskkonna kirjeldus ning lõpetamise nõuded

Õppe sisu ja õppekeskkonna kirjeldus.

Õppe sisu:

Teoreetilise õppe teemad - 10 h

- 1) Kaasaegsed ja traditsioonilised dekoratiivmaterjalid (värvid, segud, pinnakaitsematerjalid), 2 h
- 2) Dekoratiivviimistluseks vajalikud töövahendid, 1h
- 3) Aluspindadele esitatavad nõuded, 1h
- 4) Aluspinna ettevalmistamine (kruntimine, värvimine, lakkimine, vahatamine), 1 h
- 5) Dekoratiivviimistluse ja jäljendustehnikate tehnoloogiad, 4 h
- 6) Töö- ja keskkonnaohutusnõuded, 1 h

Praktilise õppe teemad – 50 h

- 1) Aluspinna ettevalmistamine, 5 h
- 2) Värvisegude valmistamine, 5 h
- 3) Šabloonvärvimine, 10 h
- 4) Dekoratiivviimistlus, 15 h
- 5) Pindade viimistlemine jäljendustehnikas (aaderdamine, marmoreerimine), 15 h

Õppekeskkonna kirjeldus:

Kursus viiakse läbi Tallinna Ehituskooli restauraatori eriala koolitamiseks sisustatud praktiliste tööde õppetöökojas. Õppetöökoda on varustatud kõigi eriala omandamiseks vajalike tööriistadega, väikemehhanismidega ja materjalidega. Kursuslased kasutavad praktilises õppes kaasaegseid töövahendeid ja viimistlusmaterjale. Teoreetilise õppe läbiviimiseks on olemas esitlustehnikaga varustatud õppeklassid.

Nõuded õppe lõpetamiseks, sh hindamismeetodid ja –kriteeriumid.

Kursuse edukaks lõpetamiseks peavad olema täidetud alljärgnevad tingimused:

- 1) läbitud teoreetiline ja praktiline väljaõpe kooli õppebaasis kokku vähemalt 70% ulatuses;
- 2) sooritatud 3 praktilist tööd: aluspinna ettevalmistamine; pinna katmine dekoratiivvärvidega (sh šabloonvärvimine); pinna viimistlemine jäljendustehnikas (aaderdamine ja marmoreerimine).

Hindamiskriteeriumid:

Praktiliste tööde positiivne sooritus: teostab praktilised tööd etteantud aja jooksul, valib materjalid ja töövahendid, valmistab tööks ette erinevad aluspinnad ja materjalid, tööde teostamisel juhindub tööplaanist ja tehnoloogilisest protsessist, järgib töötõrvishoiu- ja tööohutusnõudeid töö erinevatel etappidel. Praktilisi töid hinnatakse mitmeeristavalt – arvestatud või mittearvestatud.

Õppijale väljastatakse õppe lõpetamise nõuete täitmisel tunnistus.

Koolitaja andmed

Koolitaja andmed.

Heli Allikas. Kõrgharidus. Lõpetanud Tallinna Ülikooli ja Tallinna Ehitus- ja Mehaanikatehnikumi (Tallinna Tehnikakõrgkool) erialal tööstus- ja tsiviilehitus. Pikaajaline töökogemus Tallinna Ehituskoolis kutseõpetajana, sh koolitajana täiendusõppe kursustel. Lisaks põhitöökohale koolis töötanud aastatel 1996-2009 koolitajana AS ES Sadolinis.

Terje Jaksen. Kõrgharidus. Lõpetanud Tallinna Ülikooli. Pikaajaline töökogemus kutseõpetajana Tallinna Ehituskoolis sh. täiskasvanute koolitajana. Viimistlusvaldkonna spetsialist. Läbinud arvukalt täiendkoolitusi. Stažeerinud Caparolis tehnikuna 12 kuud (2008). Läbinud 160tunnise soojusisolatsiooni liitsüsteemide ja viimistluse koolituse Dresdenis (Maler- und Lackierer Meisterschule) (2008). Rahvusvaheliste kutsevõistluste WorldSkills ja EuroSkills ekspert ning võistlusteks Eestit esindanud ehitusviimistleja ettevalmistaja. Võistluse „Noor Meister“ ehitusviimistlejate ettevalmistaja.

Laura Leiten. Kõrgharidus. Lõpetanud Tallinna Ehituskooli ehitusviimistleja erialal 2011. aastal, Tallinna Ülikooli kutsepedagoogika bakalaureuse õppe 2014. aastal. Aastast 2017 Tikkurila Pro Klubi liige. Töökogemus Tallinna Ehituskoolis ehitusviimistlejate õpetajana aastast 2012.

Tatjana Zamkovaja. Kõrgharidus. Lõpetanud Tallinna Pedagoogikaülikooli (Tallinna Ülikool). Töökogemus pedagoogina alates aastast 1973 – Tallinna Ehituskoolis ja Tallinna Disaini Kõrgkoolis (alates aastast 2002). Baltimaade ametikoolide viimistlejate kutsevõistlusel osalejate ettevalmistaja. Võistluse „Noor Meister“ maalrite ettevalmistaja Tallinna Ehituskoolis (2010, 2011). Osalenud erialastel täienduskoolitustel. Läbinud 2014. aastal koolituse „Andragoogika koolitus täiskasvanute koolitajatele kutseõppeasutuses ja rakenduskõrgkoolides“.

Mirjam Jürlau. Lõpetanud Tallinna Ehituskooli maalri erialal aastal 2011 ja plaatija erialal aastal 2012. Tallinna Ülikooli kutsepedagoogika bakalaureuse õppe lõpetamine 2018. aastal. Töökogemus Tallinna Ehituskoolis ehitusviimistlejate õpetajana aastast 2013.

Õppekava koostaja: Heli Allikas, Tallinna Ehituskooli juhtõpetaja, heli.allikas@ehituskool.ee