



Kinnitan .....

Eveli Kuklane  
direktor

## TÄISKASVANUTE TÄIENDUSKOOLITUSE ÕPPEKAVA

### 1. Üldandmed

<b>Õppeasutus:</b>	Võrumaa Kutsehariduskeskus
<b>Õppekava nimetus:</b>	Epoksiidvaigu valamise koolitus-seveerimisalus
<b>Õppekavarühm:</b>	Materjalide töötlemine (klaas, paber, plast, puit)
<b>Õppekeel:</b>	Eesti keel

### 2. Koolituse sihtgrupp ja õpiväljundid

<b>Sihtrühm ja selle kirjeldus ning õppe alustamise nõuded</b>
<b>Sihtrühm:</b> erialase hariduseta või vananenud oskustega puiduvaldkonna töötajad; erineva haridustaseme- ja töökogemusega puiduvaldkonnas töötajad või tööotsijad. <b>Grupi suurus:</b> 8 inimest <b>Õpingute alustamise tingimused:</b> Kasuks tuleb kogemus puidutöö valdkonnas.
<b>Õpiväljundid:</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Koolituse lõpuks õppija:<ul style="list-style-type: none"><li>- teab epoksiidvaigu ettevalmistuse etappe ja materjali koostist;</li><li>- oskab vaigu kasutamiseks ette valmistada töösegu ja kasutada õigeid töövahendeid;</li><li>- tunneb vaigu valamise tehnoloogilisi ning järeltöötlemise protsesse;</li><li>- teab töökohal tööohutus ja –tervishoiu ning keskkonna nõudeid;</li><li>- tunneb kvaliteedinõudeid;</li><li>- oskab valmistada vastavalt etteantud juhiste le väiksema toote.</li></ul></li></ul>
<b>Õpiväljundite seos kutsestandardi või tasemeõppe õppekavaga:</b>
Kutsestandard Tisler tase 4 tööosa A.2.4
<b>Eesmärk:</b>
Koolitusega taotletakse, et õppija saab ülevaate epoksiidvaigu materjalidest, puitmaterjali ettevalmistuse etappidest, töövahenditest, vaigu valamise põhimõtetest ning oskab valmistada väiksema toote.

### 3. Koolituse maht

<b>Koolituse kogumaht akadeemilistes tundides:</b>	<b>16</b>
Kontaktõppe maht akadeemilistes tundides:	
sh auditoorse töö maht akadeemilistes tundides: (õpe loengu, seminari või muus koolis määratud vormis)	<b>2</b>
sh praktilise töö maht akadeemilistes tundides:	<b>14</b>

(õpitud teadmiste ja oskuste rakendamine õppekeskkonnas)	
Koolitaja poolt tagasisidestatava iseseisva töö maht akadeemilistes tundides:	<b>0</b>

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

<b>Õppe sisu ja õppekeskkonna kirjeldus</b>	
<p><b>Õppe sisu:</b>  <b>Auditoorne töö: 2 tundi</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Töötervishoiu- ja tööohutusnõuded epoksiidvaigu kasutamisel</li> <li>- Eposkiidvaikude liigitus ja materjali valiku põhimõtted</li> <li>- Valdkonna suundumused ja puitmaterjali ettevalmistus, töövahendid</li> <li>- Kvaliteedinõuded vaigu valamisel, kvaliteedi hindamine, defektide määratlemine</li> </ul> <p><b>Praktiline töö: 14 tundi</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Puitmaterjali ettevalmistus</li> <li>- Tööohutusnõuded käsiseadmete kasutamisel</li> <li>- Epoksiidvaigu töösegu ettevalmistus ja valamine</li> <li>- Järeltöötlus pindade ettevalmistamiseks</li> <li>- Viimistlusprotsessid kvaliteetse pinna saavutamiseks</li> </ul> <p><b>Õppekeskkonna kirjeldus:</b>  Õppetöö viiakse läbi Võrumaa Kutsehariduskeskuse puidu- ja mööblitootmise kompetentsikeskuse TSENTER ruumides, kus on koolituseks vajalikud esitlus- ja näidismaterjalid ning vahendid praktilise töö läbiviimiseks.</p>	
<b>Õppematerjalide loend</b>	
Õppematerjalid koostatakse koolituse läbiviijate poolt.	
<b>Nõuded õppe lõpetamiseks, sh hindamis meetodid- ja kriteeriumid, väljastatavad dokumendid</b>	
Osavõtt koolitusest ning õpiväljundite saavutamine. Hindamine on mitteeristav: arvestatud/mittearvestatud	
<b>Hindamis meetodid</b>	<b>Hindamiskriteeriumid</b>
Praktiline töö: Serveerimisaluse valmistamine	Serveerimislaud on valmis ning koolitaja on andnud sellele positiivse hinnangu.
Õpiväljundite saavutamisel väljastatakse tunnistus.	

#### 5. Koolitaja andmed (koolituse läbiviimiseks vajaliku kvalifikatsiooni, õpi- või töökogemuse kirjeldus)

Jürgen Dobris – VKHK puidu- ja mööblitootmise kompetentsikeskuse TSENTER arendusjuht, tehnikateaduste magister Uku Vislapuu – ettevõtte Loov interjööri OÜ esindaja
--

#### Õppekava kinnitamise aeg

Kuupäev: 23.11.2021

Õppekava registrinumber: 25

Õppekava koostaja: Jürgen Dobris

Kooskõlastanud:

Juta Kond - õppejuht