

## TÄISKASVANUTE TÄIENDUSKOOLITUSE ÕPPEKAVA

### 1. Üldandmed

Õppeasutus:	Tallinna Ehituskool
Õppekava nimetus:	<b>Puidust dekoratiivelementide ja ornamentide nikerdamine</b>
Õppekavarühm:	Materjalide töötlemine (klaas, paber, plast, puit)
Õppekeel:	Eesti keel

### 2. Koolituse sihtgrupp ja õpiväljundid

#### Sihtrühm ja selle kirjeldus ning õppe alustamise nõuded.

##### Sihtrühm:

Õppima on oodatud kõik, kes soovivad omandada põhiteadmisi ja –oskusi puidust nikerduste, dekoratiivelementide ja puidulõike toodete valmistamisest.

Grupi suurus: kuni 14 inimest

##### Õppe alustamise nõuded:

- eesti keele valdamine tasemel, mis on vajalik teadmiste ja oskuste omandamiseks.

#### Õpiväljundid.

Kursuse läbinu:

1. Kavandab lihtsamaid puidulõike mustreid.
2. Töötleb etteantud kvaliteedinõudeid järgides puitu nii käsitööriistadega kui erinevatel väiksematel puidutöötlusmasinatel, rakendades asjakohaseid ja ergonoomilisi töövõtteid.
3. Valmistab puidust lihtsamaid dekoratiivelemente ning puidulõike tooteid.
4. Järgib töö planeerimisel, töökoha ettevalmistamisel, töö kestel ja töökoha korrastamisel töö- ja keskkonnaohutusnõudeid ja kasutab töökaitsevahendeid.

### 3. Koolituse maht

<b>Koolituse kogumaht</b> akadeemilistes tundides:	<b>20</b>
Kontaktõppe maht akadeemilistes tundides:	<b>20</b>
sh auditoorse töö maht akadeemilistes tundides: (õpe loengu, seminari või muus vormis)	<b>3</b>
sh praktilise töö maht akadeemilistes tundides: (õpitud teadmiste ja oskuste rakendamine õppekeskkonnas)	<b>17</b>
Koolitaja poolt tagasisidestatava iseseisva töö maht akadeemilistes tundides:	<b>0</b>

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

##### Õppe sisu ja õppekeskkonna kirjeldus.

##### Õppe sisu:

##### Teoreetilise õppe sisu (3 h):

1. Erinevate puiduliikide liigitamine ja tutvustamine, 0.5 h
2. Puidulõike erinevad variandid, põhitõed ja kavandamine, 0.5 h
3. Töövõtete tutvustamine ja tööohutus, 0.5 h
4. Kavandite loomine, 1 h
5. Erinevad viimistlustehnikad, 0.5 h

##### Praktilise õppe teemad (17 h):

1. Ideede visandamine, joonestamine, 1.5 h
2. Puidulõike teostamine toorikutel vastavalt joonisele, 7.5 h
3. Detailide puhta lõike teostamine, soovitava kuju viimistlemine, 5 h
4. Detailide ettevalmistus viimistlemiseks, lihvimine, pisivigade kõrvaldamine, 2 h
5. Dekoratiivelementide viimistlus, õlitamine, lakkimine, peitsimine, värvimine, 1 h

##### Õppekeskkonna kirjeldus:

Koolitus viiakse läbi Tallinna Ehituskooli 2014. aastal valminud praktikahoones ja spetsiaalselt puiduerialade koolitamiseks sisustatud praktiliste tööde õppetöökojas. Kursuslaste väljaõppeks on kasutada kaasaegsed töövahendid, puidutöötlemismasinad ja tööriistad. Teoreetilise õppe läbiviimiseks on olemas esitlustehnikaga varustatud õppeklassid.

##### Nõuded õppe lõpetamiseks, sh hindamismeetodid ja –kriteeriumid.

Kursuse edukaks lõpetamiseks peavad olema täidetud alljärgnevad tingimused:

- ✓ omandatud õppekavas kirjeldatud õpiväljundid;
- ✓ läbitud teoreetiline ja praktiline väljaõpe kooli õppebaasis kokku vähemalt 70% ulatuses;
- ✓ sooritatud praktiline töö: vastavalt joonisele keskmise raskusastmega puidulõike toote valmistamine.

##### Hindamiskriteeriumid:

Õpilane on valmistanud kvaliteetse ja nõuetekohase puidulõike toote arvestades materjalide omadusi ja järgides etteantud tehnoloogiat. Töö teostamisel on järgitud töötervishoiu- ja tööohutusnõudeid.

Praktilist tööd hinnatakse mitmeeristavalt – arvestatud või mittearvestatud.

Õppijale väljastatakse õppe lõpetamise nõuete täitmisel tunnistus.

Kui õpiväljundeid ei saavutatud, kuid õppija võttis osa õppetööst, siis väljastatakse vastavalt osaletud kontakttundide arvule tõend.

#### 5. Koolitaja andmed

##### Koolitaja andmed.

**Karl Evisalu.** Kõrgharidus. Lõpetanud Tallinna Ehituskooli tislari eriala aastal 2018 ning aastal 2022 lõpetanud Tallinna Tehnikakõrgkooli arhitektuuri erialal. Töötab Tallinna Ehituskoolis tislari ja puidulõike kursuste õpetajana alates aastast 2022.

##### Õppekava koostaja:

Karl Evisalu, koolitaja, karl.mattias@hotmail.com