

## TÄIENDUSKOOLITUSE ÕPPEKAVA

**Õppeasutus:** Pärnu Saksa Tehnoloogiakool  
**Õppekava nimetus:** Kujundusprogramm Canva algajatele (e-koolitus)  
**Õppekeel:** Eesti keel

**Koolituse kogumaht:** 20 ak tundi

sh auditoorse töö maht akadeemilistes tundides: 8  
(õpe loengu, seminari, õppetunni või koolis määratud muus vormis)

sh praktilise töö maht akadeemilistes tundides: 12  
(õpitud teadmiste ja oskuste rakendamine õppekeskkonnas)

**Koolituse sihtrühm:** Kursus on mõeldud kõigile, kellel on huvi kujundusprogrammi Canva vastu.

**Õppe alustamise nõuded:** Arvuti kasutamise oskus

**Õppegrupi suurus:** piiramatu

### Õpiväljundid:

Kursuse läbinu:

- Oskab kasutada kujundusprogrammi Canva
- Teab, kuidas luua lihtsamaid visuaale Canvas

### Koolituse sisu:

Auditoorse töö teemad	Auditoorne töö /ak	Praktiline töö/ak
Tutvustus <ul style="list-style-type: none"><li>• Tutvustav video kursuse kohta</li></ul>		
Moodul 1- Sissejuhatus Canvasse <ul style="list-style-type: none"><li>• Mis veebiprogramm on Canva?</li><li>• Milliseid kujundusi saab Canva abil luua?</li><li>• Kuidas saab Canvat kasutada?</li></ul>	2	
Moodul 2- Canva tutvustus <ul style="list-style-type: none"><li>• Erinevad kontode võimalused-tasuta vs tasuline</li><li>• Sisselogimine ja konto loomine</li><li>• Avalehe tutvustus</li><li>• Menüü tutvustus</li><li>• Konto seaded</li><li>• Rakendused</li><li>• Mockups</li></ul>	3	
Moodul 3- Kujundamine Canvas <ul style="list-style-type: none"><li>• Kujundusmallid</li><li>• Uue kujunduse loomine</li><li>• Töölaua tutvustamine</li><li>• Faili salvestamine</li></ul>	3	
Individuaalne töö		12

• Ühe kujunduse loomine kasutades Canva programmi		
Kursuse lõppsõna		
• Kokkuvõttev video		
<b>KOKKU</b>	<b>8</b>	<b>12</b>

### **Õppekeskkonna kirjeldus:**

Õpe toimub e-õpe Moodle keskkonnas. Õppevideod, juhendid, ülesanded asuvad õppekeskkonnas Moodle. Koolitus sisaldab praktilisi ülesandeid ning koolitaja poolset tagasisidet esitatud töödele. Koolitaja vastab kursusel osalejate küsimustele, mis tekivad koolituse käigus selleks ettenähtud Moodle foorumis. Koolituse läbimiseks on vajalik luua konto Canva keskkonnas.

### **Nõuded õppe lõpetamiseks:**

Individuaalse töö esitamine kasutades programmi Canva.

### **Kursuse lõpetajale väljastab kool tunnistuse või tõendi:**

Kui osaleja töötab läbi õppematerjali ning esitab nõutud kodutöö, väljastatakse talle koolituse lõppemisel tunnistus.

Kui osaleja töötab läbi õppematerjalid aga ei esita nõutud kodutööd, väljastatakse talle koolituse lõppemisel tõend.

### **Koolitaja andmed:**

#### **Kettrin Kasnurme**

Canva kasutaja olnud üle kuue aasta. Ta alustas Canva õppimist iseseisvalt ning tänaseks kasutab Canvat igapäevaselt töö ülesannete täitmiseks. Tema teekond graafilise disainerina sai alguse Eesti Ettevõtluskõrgkoolist Mainor, kus õppis graafilise disaini erialal.

Ta on töötanud teenuse- ja tootedisainerina e-kaubanduse valdkonnas. Samuti omab ta töökogemust presentatsiooni disainerina finantsvaldkonnas. Oma igapäeva tööga seonduvalt on Kettrinil pikaajaline kogemus erinevate sotsiaalmeedia visuaalide, presentatsioonide ja muude graafiliste lahenduste loomisel. Ta on aidanud luua visuaalseid lahendusi ettevõtetele nii Eestis kui ka välismaal.