

***KURESSAARE AMETIKOOLI TÄIENDUSÕPPE***  
***ÕPPEKAVA***  
***Väikeettevõtte veebilehe loomine ja***  
***haldamine***

## **1. ÕPPEKAVA NIMETUS**

### **VÄIKEETTEVÖTTE VEEBILEHE LOOMINE JA HALDAMINE**

## **2. ÕPPEKAVARÜHM**

Arvutikasutus

## **3. ÕPPEKAVA KOOSTAMISE ALUS**

Õppekava on koostatud lähtuvalt Kuressaare Ametikooli kujundaja õppekavast, mooduli nimetus: veebiprojektid kujundajale.

## **4. KOOLITUSE MAHT JA ÕPPEVORMID**

Maht: 50 akadeemilist tundi, millest 10 tundi on loengu vormis ja 40 tundi praktiliste osakuste rakendamine õppekeskkonnas.

## **5. ÕPIKESKKOND**

Kuressaare Ametikoolil on 20 õppekohaga arvutiklass koolisisese arvutivõrgu ja kiire internetiga. Õpetamisel kasutatavad arvutiprogrammid.

## **6. SIHTGRUPP JA ÕPPE ALUSTAMISE TINGIMUSED**

Kursuse sihtrühmaks on väikeettevõtete omanikud või ettevõtlusega alustajad, kes soovivad ise luua ja hallata firma veebilehte.

### **Õppe alustamise nõuded:**

Koolitusel osalemise eeldus on arvuti kasutamise oskus vähemalt kesktasemel.

## **7. EESMÄRK**

Kursusel omandatud oskustega luuakse toimiv koduleht, mida suudetakse hoida toimivana ja turvalisena.

## **8. ÕPIVÄLJUNDID**

Koolituse läbinu:

- 1) omab ülevaadet töövahendite, tehnoloogiate, seadmete ja tarkvara kasutusvõimalustest;
- 2) omab ülevaadet HTML ja CSS märgendkeeltest ning töövahenditest, tehnoloogiatest ja tarkvarast;
- 3) installeerib ja kohandab erinevaid WordPressi malle;
- 4) kasutab sisuhaldustarkvara WordPress.

## **9. ÕPPE SISU (50 tundi)**

### **Veebilehe kavandamine ja kujundamine:**

- Veebilehe kavandamine
- Kasutajaliides, kasutajakogemus
- Graafikafailide tüübid ja kasutamine veebis, optimeerimine

### **Veebilehe kodeerimine:**

- Vabavaralised koodiredaktorid
- Online-tööriistad
- Veebibrauserid, brauserite developer HTML
- Ülevaade HTML keelest, süntaks, kasutamine CSS sisuhaldustarkvara
- WordPressi tarkvara tundmaõppimine.
- HTML ja CSS-i muudatuste tegemise harjutamine WordPressi kujundusel.

## **10. ÕPPEMEETODID**

Aktiivne loeng, praktiliste oskuste rakendamine õppekeskkonnas.

## **11. ÕPPEMATERJALID**

Konspekt, näidisõppematerjalid veebis.

## **12. NÕUDED ÕPINGUTE LÕPETAMISEKS, HINDAMISMEETODID JA –KRITEERIUMID**

Õpiväljundite saavutamiseks on nõutav õppetööst osavõtt vähemalt 70 %.  
Tunnistuse saamise eelduseks on ettenähtud ülesannete nõuetekohane teostamine.

**Hindamismeetodid:**

- Veebilehe kavandamise ja teostamise ülesanded, praktilised tööd.

**Hindamisülesanded:**

- planeerib ja kavandab vastavalt lähteülesandele veebilehe prototüübi;
- loob kaasaegsetele HTML ja CSS standarditele vastava koodi abil dokumendi;
- loob veebilehe kasutades WordPressi tarkvara, selgitab oma valikuid.

**13. KOOLITUSE LÄBIMISEL VÄLJASTATAV DOKUMENT**

Tunnistus – õpiväljundid on saavutatud.

Tõend – õpiväljundid on saavutamata või ei täitnud hindamiskriteeriume.

**14. KOOLITAJA KOMPETENTSUST TAGAVA KVALIFIKATSIOONI VÕI ÕPI- VÕI  
TÖÖKOGEMUSE KIRJELDUS**

**Kristjan Keskküla**, disainivaldkonna koolitaja alates 2021

Eesti Kunstiakadeemia 2017 Graafilise disaini bakalaureuseõpe

Alates 2015 KRI Meedia OÜ vabakutseline reklaamikujuandaja.