

ESF VAHENDITEST RAHASTATAVA TÄISKASVANUTE TÄIENDUSKOOLITUSE ÕPPEKAVA

1. Üldandmed

Õppeasutus:	Järvamaa Kutsehariduskeskus
Õppekava nimetus: <i>(venekeelsetel kursustel nii eesti kui vene keeles):</i>	Veebipoe loomise koolitus
Õppekavarühm: <i>(täiendus- koolituse standardi järgi)</i>	Audiovisuaalsed tehnikad ja meedia tootmine
Õppekeel:	Eesti keel

2. Koolituse sihtgrupp ja õpiväljundid

Sihtrühm ja selle kirjeldus ning õppe alustamise nõuded. *Ära märkida milliste erialaoskuste, haridustaseme või vanusegrupi inimestele koolitus on mõeldud ning milline on optimaalne grupi suurus; ära tuua kas ja millised on nõuded õpingute alustamiseks.*

Sihtrühm:

Õppima võivad asuda väikeettevõtjad või väikeettevõtte töötajad, kes soovivad luua toimivat e-poodi oma toodete ja/või teenuste müügi edendamiseks, kuid neil puuduvad teadmised internetiturundusest ja IKT- ning digioskused pole piisavad ning vajavad arendamist.

Grupi suurus: 8 osalejat

Õppe alustamise nõuded:

Algteadmised arvutikasutusest.

Õpiväljundid. *Õpiväljundid kirjeldatakse kompetentsidena, mis täpsustavad, millised teadmised, oskused ja hoiakud peab õppija omandama õppeprotsessi lõpuks.*

- kavandab, planeerib ja loob oma toodete turundamiseks kaasaegse veebipoe;
- järgib e-poe haldamisel vastavat seadusandlust;
- kujundab oma toodete turundustegevuseks vajalikke materjale digitaalselt.;
- töötleb vabavaraliste pildiprogrammidega fotofaile;
- lisab veebipoodi tootekirjeldusi, pilte, videoid ja teisi funktsionaalseid elemente;
- kasutab tootekategooriaid veebipoe struktuuri loomisel
- oskab teha veebipoe algseadistust;
- teab, kuidas töötab SEO (veebilehe optimeerimine) ja kasutab seda veebipoe puhul algtasemel

Õpiväljundite seos kutsestandardi või tasemeõppe õppekavaga. *Tuua ära vastav kutsestandard ning numbriline viide konkreetsetele kompetentsidele, mida saavutatakse.*

Noorem tarkvaraarendaja, tase 4

B.2.3 Tehnoloogia arengu jälgimine (e-CF kompetents A.7.)

B.2.4 Kavandamine ja väljatöötamine (e-CF kompetents B.1. ja B.2)

B.2.5 Testimine (e-CF kompetents B.3.)

Info- ja kommunikatsioonitehnoloogia erialade riiklik õppekava

3. Koolituse maht

Koolituse kogumaht akadeemilistes tundides:	30
Kontaktõppe maht akadeemilistes tundides:	30
sh auditoorse töö maht akadeemilistes tundides: (õpe loengu, seminari või muus vormis)	10
sh praktilise töö maht akadeemilistes tundides: (õpitud teadmiste ja oskuste rakendamine õppekeskkonnas)	20
Koolitaja poolt tagasisidestatava iseseisva töö maht akadeemilistes tundides:	0

4. Koolituse sisu ja õppekeskkonna kirjeldus ning lõpetamise nõuded

Õppe sisu ja õppekeskkonna kirjeldus. *Tuua peamised teemad ja alateemad sh eristada auditoorne ja praktiline osa. Esitada õppekeskkonna lühikirjeldus, mis on õpiväljundite saavutamiseks olemas. Loetleda kursuse kohustuslikud õppematerjalid (nt õpikud vmt) kui need on olemas. Kui õppijalt nõutakse mingeid isiklikke õppevahendeid, tuua ka need välja.*

Õppe sisu:

- **Lihtsa veebipoe prototüübi kavandamine, planeerimine ja loomine Woocommerce keskkonnas.**

E-poe loomise põhimõtted ja vastav seadusandlus. Domeeninime valik ja esimesed sammud oma e-poe loomisel. E-poe disain. Sisuhaldussüsteem. Toodetel pildid, nimi, kirjeldus, kategooria, detailid, hind ja tootekood. Tellimused, kliendid, raportid. Uute toodete lisamine, importimine. Kasutaja moodul (registreerimine, sisselogimine, arved jm.). Tarne, maksed, kliendikontod. E – poe kujunduse valik ja muutmine. Auditoorne töö 8 tundi, praktiline töö 16 tundi

- **Fotode töötlemine vabavaraliste programmidega**

Tutvumine erinevate programmidega. Piltide suurus, lõikamine, pisiparandused. Pildipanga loomine. Auditoorne töö 2 tundi, praktiline töö 4 tundi

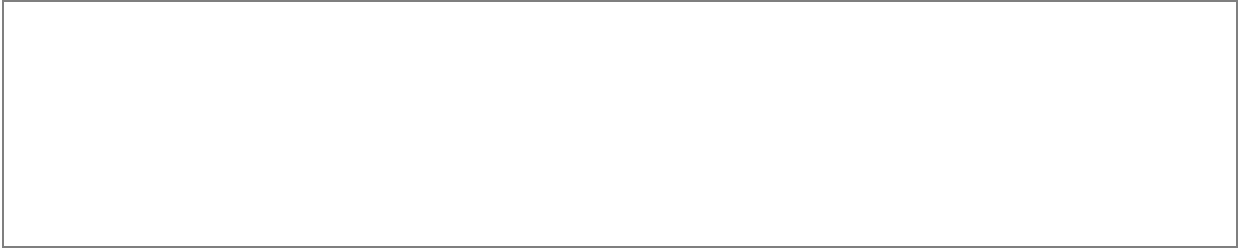
Õppekeskkonna kirjeldus:

Järvamaa Kutsehariduskeskuse interaktiivse tahvliga arvutiklass. Õpetamisel kasutatavad arvutiprogrammid: Windows 10, Office 2013. Töö toimub 20 õppekohaga arvutiklassis, kus on olemas koolisisene arvutivõrk ja kiire internetiühendus. Koolitusel kasutatakse õpetaja enda koostatud õppematerjale.

Nõuded õppe lõpetamiseks, sh hindamismeetodid ja –kriteeriumid. *Nõutud on vähemalt 70% kontakttundides osalemine. Kirjeldada, kuidas hinnatakse õpiväljundite saavutamist.*

Õpingud loetakse lõppenuks, kui õpilane on osalenud õppetöös vähemalt 70 % ja on sooritanud vähemalt 70% kõigist praktilistest harjutustest. Mitteeristav hindamine. Koolituse läbimisel väljastatakse osalejatele tunnistus, kui õpingute lõpetamise nõuded on täidetud.

Hindamismeetod	Hindamiskriteeriumid
Veebipoe esitlemine	Esitleb koolituse lõpus oma kavandatud ja kujundatud veebipoodi, mis vastab järgmistele nõuetele: <ul style="list-style-type: none"> • arusaadav struktuur • kasutajasõbralik • toodete müügiinfo



5. Koolitaja andmed

Koolitaja andmed. *Tuua ära koolitaja(te) ees- ja perenimi ning kursuse läbiviimiseks vajalikku kompetentsust näitav kvalifikatsioon või vastav õpi- või töökogemuse kirjeldus.*

Virgo Õitspuu,

Tartu Ülikool (2004) informaatikaõpetaja kutsekursus.

Tallinna Ülikool (2016) haridustehnoloogia (magistrikraad). Järvamaa Kutsehariduskeskuse täiskasvanute koolitaja alates 2020.a.