

## ESF VAHENDITEST RAHASTATAVA TÄISKASVANUTE TÄIENDUSKOOLITUSE ÕPPEKAVA

Õppeasutus: Pärnu Saksa Tehnoloogiakool

Õppekava nimetus: **Algaja arvutikasutaja ABC**

Õppekeel: Eesti keel

### Koolituse sihtrühm:

- Isikud kellel on seoses kaugtöö vajadusega või siis uue ameti õppimisel ilmnenud arvuti kasutamisoskuse puudujäägid.

**Õppegrupi suurus:** 12inimest

**Õppe alustamise nõuded:** Algajad arvutikasutajad, kes soovivad hakata oskuslikumalt kasutama failihalduse, tekstitöötluste, tabelarvutuse ja Interneti võimalusi, mida seni on vähe vaja läinud

### Õpiväljundid:

Koolituse läbinu oskab:

- töötab iseseisvalt Windows keskkonnas, luues failikaustu ja haldab neid;
- sisestab korrektselt MS Wordis teksti, teab pealkirja ja põhiteksti laadi ning oskab neid muuta ja kasutada;
- loob MS Excelis korrektselt tabelleid, sisestab andmeid vormindab, kasutab lihtsamaid valemeid ja funktsioone, kasutab valemeid läbi mitme töölehe ning loob graafikuid;
- salvestab ja eksportib tekste ja tabelleid ning oskab neid vajadusel printida;
- kasutab e-posti, ID kaarti ning otsinguid Internetis.
- oskab leida õiget informatsiooni
- teab esmaseid digiturvalisuse põhimõtteid.

<b>Koolituse kogumaht akadeemilistes tundides:</b>	<b>60</b>
<b>Kontaktõppe maht akadeemilistes tundides:</b>	<b>60</b>
sh auditoorse töö maht akadeemilistes tundides: ( <i>õpe loengu, seminari või muus vormis</i> )	<b>20</b>
sh praktilise töö maht akadeemilistes tundides: ( <i>õpitud teadmiste ja oskuste rakendamine õppekeskkonnas</i> )	<b>40</b>

**Koolituse sisu:**

<u>Teemad</u>	<u>Auditoorse töö ak t</u>	<u>Praktilise töö ak t</u>
Arvuti, Windows, failihaldus	2	6
Tekstiredaktor – MS Word	5	10
Tabelredaktor MS Excel	5	10
Interneti ja elektronposti kastumine	4	8
E-teenused	2	4
Esmane digiturvalisus	2	2
<b>KOKKU</b>	<b>20</b>	<b>40</b>

**Õppekeskkonna kirjeldus:**

Õppetöö toimub Pärnu Saksa Tehnoloogiakooli õppeklassis, mis on varustatud kaasaegse õppe- ja esitlustehnikaga ning vajalike arvutiprogrammide ja litsentsidega. Õppetöö tarbeks on ruumides nii võrguinternet kui Wifi leviala, mis võimaldab koolitusest osavõtjal tulla kohale ka oma sülearvutiga.

Õppemeetoditeks on: loeng, arutelud, juhitud diskussioonid, grupitööd, praktilised ülesanded, seminarid, vaatlus ja simuleeritud situatsioonid. Auditoorse töö tunnid viiakse läbi kooli arvutiklassides.

**Nõuded õppe lõpetamiseks, sh hindamismeetodid ja –kriteeriumid:**

Täiendkoolitus loetakse sooritatuks, kui õpilane on osalenud kontakttundides vähemalt 70 % (on teinud vajadusel järele töö, mõjuva puudumisega seoses) ja on omandanud õpiväljundid. Hindamine on mitmeeristav (arvestatud, mittearvestatud).

**Koolitaja andmed:**

**Aare Raev**, [aareraev@gmail.com](mailto:aareraev@gmail.com)

Haridus: Tartu Ülikooli Pärnu kolledž, ärijuhtimine.

Tartu Ülikooli Pärnu kolledž, teenuste disain ja juhtumine (lõpetamata)

Mitmekülgsed kogemused ettevõtluses:

- kaasasutaja ja tegevjuht startup ettevõttes Tamiatrics
- projektijuhtimis ettevõtte Foaal Consulting tegevjuht ja omanik
- on eelnevalt avanud müügiesinduse ja kohviku
- läbi viinud eelnevalt 5 aastat Ettevõtliku Pärnaka programmi
- tegelenud ettevõtluse arengu alaste küsimustega Pärnu linnavalitsuses 6 aastat
- lisaks väike investor ja tegeleb pereettevõtlusega e-kaubandus valdkonnas