

PÄRNUMAA KUTSEHARIDUSKESKUS

Kinnitatud direktori

RKT: Fototöötlus vabavaraalise pilditöötlusprogrammi GIMP baasil
(õppekava nimetus)

Õppekavarühm	Arvutikasutus		
Õppekava maht	20 tundi		
Õppekavavormid	Kontaktõpe	Praktika	Iseseisev töö
	4 tundi auditoorset tööd ning 16 tundi praktilist tööd		
Õppekava koostamise alus	Pärnumaa Kutsehariduskeskuse õppekava „IT süsteemide spetsialist“, rakendustarkvara mooduli osa „arvutigraafika“.		
Sihtgrupp	Kursus on mõeldud alustavale ettevõtjale või väikeettevõtte töötajatele, kes vajavad oma töös teoreetilisi teadmisi ja praktilisi oskusi fototöötlemises ettevõtte toodete turustamisel. Koolitused on mõeldud täiskasvanutele, kes ei õpi kutseõppeasutuses, rakenduskõrgkoolis või ülikoolis tasemeõppes. Koolitusele saame võtta kõrgharidusega isikud ainult vabade kohtade olemasolul. Grupi suurus: 13 inimest.		
Eesmärk	Ettevõtluses tegutseb hulk inimesi, kelle teadmised trükiste fototöötlemisest on kesised. Antud koolitus annab võimaluse oma ettevõtte tooteid/teenuseid visuaalselt nähtavaks teha.		
Nõuded õpingute alustamiseks	Vähemalt põhiharidus, riigikeele oskus, arvutialased algteadmised.		
Nõuded õpingute lõpetamiseks	Lõpetaja saab vormikohase täiskasvanute koolituse poolt väljastatud tunnistuse koos akadeemilise õiendiga kui ta: 1. on läbinud vähemalt 70% ulatuses koolituse ja saavutanud püstitatud õpiväljundid 2. valminud on digitaalne õpimapp		
Hindamismeetod	Hindamiskriteeriumid		
Praktiline töö- digitaalne õpimapp.	Koolituse käigus koostab digitaalse õpimapi, mis sisaldab pilditöötluse tulemusel valminud töid.		
Mitteeristav hindamine (A, arvestatud)			

Õppekava struktuur

Auditoorse töö teemad 4 tundi

1. Sissejuhatus
2. Failiformaadid
3. Programmi põhielemendid (pildiaken)
4. GIMP programmi seadistamine

Praktilise töö lühikirjeldus 16 tundi

1. Pildi avamine
2. GIMP tööriistad
3. GIMP dialoogiaknad
4. Töö piltidega
5. Pilditöötlus filtritega
6. Töö kihtidega
7. Töö tekstiga
8. Filtrid
9. Animatsiooni loomine

Õpiväljundid (max 6)

Kursuse läbinu:

- 1) tunneb digipildi formaate ning veebipiltidele ja trükistele esitatavaid nõudeid;
- 2) tunneb programmi GIMP töövahendeid;
- 3) oskab pildi suurust muuta ja pilti lõigata;
- 4) korrigeerida foto värve ja retušeerida fotot;
- 5) lisada ja eemaldada pildiosi;
- 6) oskab pildi värve korrigeerida;
- 7) kasutab filtreid ja kihte;
- 8) oskab luua animatsioone.

Iseseisev töö

Iseseisev õpitu kordamine kodus.

Õppemeetodid

Loeng, arutelu, praktiline töö.

Õpikeskkond

Õppebaas on varustatud kõigi eriala omandamiseks vajalike vahenditega: HP multimeedia arvutid koos vabavaralise GIMP tarkvaraga. Põhirõhk õpetamisel on pandud õpilase individuaalsele juhendamisele kutseõpetaja poolt.

Teoreetilise õppe käigus kasutatakse õppematerjali näitlikustamiseks esitlustehnikat. Kursuslastele jäävad kursuse lõppedes paljundatud õppematerjalide komplektid.

Õppematerjalid

Õppejõu poolt ettevalmistatud paljundatud õppematerjalid.

Koolituse lõpetamisel väljastatav dokument

1. Lõpetaja saab vormikohase täiskasvanute koolituse osakonna poolt väljastatud tunnistuse koos akadeemilise õiendiga kui :
 - isik saavutas kõik õppekava lõpetamiseks nõutud õpiväljundid ja koolituse käigus hinnati õpiväljundite saavutatust.
2. Lõpetaja saab vormikohase täiskasvanute koolituse osakonna poolt väljastatud tõendi koos akadeemilise õiendiga kui :
 - isik ei saavutanud kõiki õppekava lõpetamiseks nõutud õpiväljundeid ja koolituse käigus ei hinnatud õpiväljundite saavutatust

Koolitaja(d) ja kvalifikatsioon

Värdi Soomann, vardi.soomann@hariduskeskus.ee haridusteaduste magister, digifotograafiaga tegeleenud üle 20 aasta.

Pärnumaa Kutsehariduskeskuse arvuti- ja elektroonikaeriala õppejõud.

Õppekava kontaktisik	
ees- ja perenimi:	Gerli Ollino
ametikoht:	Koolitusjuht
telefon:	445 1968; 501 4291
e-post:	gerli.ollino@hariduskeskus.ee