

Täienduskoolitusasutus: **Luua Metsanduskool**

1. Õppekava nimetus:

RAIETÖÖLISE 3. TASEME KUTSEEKSAMIKS ETTEVALMISTUS

2. Õppekavarühm ja õppekava koostamise alus

Õppekavarühm: metsandus

Õppekava koostamise alus: Raietöoline, tase 3 kutsestandardi kompetentsid

3. Eesmärk ja õpiväljundid

Eesmärk: osaleja saab ettevalmistuse Raietöoline, tase 3 kutseeksami sooritamiseks. Osaleja oskab töötada võsa- ja kettsaega ning tunneb põhilisi puuliike.

Õpiväljundid: koolituse lõpuks õppija

- töötab ja hooldab vilunult võsa- ja kettsaagi ning turva- ja töövarustust;
- langetab, laasib ja järkab ohutult ning ergonoomiliselt;
- tunneb puuliike, sortimente ja koondab valmistatud materjali;
- majandab metsa efektiivselt.

4. Sihtgrupp ja õppe alustamise tingimused

Sihtgrupp: metsandusvaldkonnas (sh väikeettevõtjad, erametsaomanikud), tegutsevad erialase tasemeharidusega või aegunud oskustega täiskasvanud, samuti ka keskharidusega täiskasvanud.

Õppe alustamise tingimused: sihtrühma kuulumine, eelnev töökogemus raietööl ja teadmised metsakasvatusest ja esmaabist.

5. Õppe maht, õppe ülesehitus, õppekeskkond ja õppevahendid

Õppe maht ja ülesehitus:

Koolituse kogumaht akadeemilistes tundides	40
Kontaktõppe maht akadeemilistes tundides:	40
sh auditoorse töö maht akadeemilistes tundides: (õpe loengu, seminari või muus koolis määratud vormis)	12
sh praktilise töö maht akadeemilistes tundides: (õpitud teadmiste ja oskuste rakendamine õppekeskkonnas)	28
Koolitaja poolt tagasisidestatava iseseisva töö maht akadeemilistes tundides:	0

Õppekeskkond: auditoorne õpe toimub klassiruumis, mis on varustatud valge tahvli, arvuti ja videoprojektoriga, osaline praktiline õpe arvutiklassis või tahvelarvuti kasutamine igale osalejale. Praktiline õpe toimub Luua Metsanduskooli raielankidel.

NB! Oluline on isikliku turvavarustuse (riided ja turvajalanõud) olemasolu. Töövahendid (võsasaag, mootorsaag) on igale osalejale kasutamiseks kooli poolt.

6. Õppeprotsessi kirjeldus, sh õppe sisu, õppemeetodid ja -materjalid

Õppeprotsessi ülesehitus ja maht	Õppe sisu ja õppematerjalid	Õppemeetodid
Auditoorne töö 12 tundi	Ohutustehnika <ul style="list-style-type: none"> turva- ja töövarustuse liigid ja nende hooldamise põhimõtted võsa- ja kettsaagide ehitus ning kasutamise ja hooldamise põhimõtted Raie tehnika ja tehnoloogia <ul style="list-style-type: none"> algteadmised puu ja põõsa liikidest raiete tehnika ja tehnoloogia ergonoomia alused keskkonnakaitse nõuded raietöödel 	Loeng
Praktiline osa 28 tundi	Hooldusraied <ul style="list-style-type: none"> metsauuenduse hooldamine valgustusraie tegemine (võsa- ja kettsaed) relaskoopmõõtmine suurte puude langetamine G-lugem HR-s Kutseksami tingimused ja dokumendid <ul style="list-style-type: none"> korrektse e-kirja vormistamine, manuste lisamine (nõutud dokumentide edastamine) registreerumine kutseksamile; kutseksami avalduse täitmine ja digiallkirjastamine kutseregistri kasutamine ja seal päringute tegemine 	Praktika

7. Hindamine ehk õppe lõpetamise tingimused

Hindamismeetod	Hindamiskriteerium
Demonstratsioon	<ul style="list-style-type: none"> Puu ohutu ja ergonoomiline langetamine, laasimine ning järkamine EKR 3 tasemel

8. Väljastatavad dokumendid

Õpiväljundid omandanud ning hindamise läbinud õppijale väljastatakse tunnistus.

Hindamisel mitteosalenud või hindamist mitteläbinud õppijale väljastatakse tõend koolitusel osalemise ja läbitud teemade kohta.

9. Koolitaja kvalifikatsioon

Sulev Tooming - Luua MK metsakasvatuse kutseõpetaja, raiemeister

Tõnu Reinsalu – Luua MK metsakasvatuse meisterõpetaja, raiemeister

Kaido Saar – Luua MK metsakasvatuse kutseõpetaja

Janno Traks – Luua MK metsakasvatuse kutseõpetaja