

Täienduskoolitusasutus: **Luua Metsanduskool**

1. Õppekava nimetus:

RAIED ERITINGIMUSTES - NÕLVAD, TEEÄÄRSED JA ÕHULIINID

2. Õppekavarühm ja õppekava koostamise alus

Õppekavarühm: metsandus

3. Eesmärk ja õpiväljundid

Eesmärk: anda osalejatele vajalikud teadmised ja oskused ohtlike puude langetamiseks keerulistes tingimustes, sealhulgas nõlvadel ja teeäärtes. Koolitus hõlmab turvavarustuse, tööriistade ja keskkonnakaitsenõuete tundmist, raietehnikaid ja -tehnoloogiaid ning ohutuid töövõtteid.

Õpiväljundid: koolituse lõpuks õppija

- kasutab turvavarustust ja tööriistu ohutult ja ergonoomiliselt;
- teeb raie- ja hooldustöid järgides õigusakte ja keskkonnakaitsenõudeid;
- majandab metsi efektiivselt ja oskuslikult;
- töötab eritingimustes mootor- ja võsasaega ohutult ning ergonoomiliselt.

4. Sihtgrupp ja õppe alustamise tingimused

Sihtgrupp: metsandusvaldkonnas (sh väikeettevõtjad, erametsaomanikud), tegutsevad erialase tasemehariduseta või aegunud oskustega täiskasvanud, samuti ka keskhariduseta 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	24
Kontaktõppe maht akadeemilistes tundides:	24
sh auditoorse töö maht akadeemilistes tundides: (õpe loengu, seminari või muus koolis määratud vormis)	10
sh praktilise töö maht akadeemilistes tundides: (õpitud teadmiste ja oskuste rakendamine õppekeskkonnas)	14
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 10 tundi	<ul style="list-style-type: none"> Raietööde tegemiseks vajalik turvavarustus, tööriistad ja abivahendi; Õigusaktid ja keskkonnakaitsenõuded raietöödel sh trassiraietel ja liinihooldustöödel; Raiete tehnika ja tehnoloogia; Raietööd eritingimustes, olukorra hindamine, lahendusvõimalused, alternatiivsed lahendusvariandid; Ohutud töövõtted. 	Loeng
Praktiline osa 14 tundi	<ul style="list-style-type: none"> Puude langetamine eritingimustes 	Praktika

7. Hindamine ehk õppe lõpetamise tingimused

Hindamismeetod	Hindamiskriteerium
Demonstratsioon	<ul style="list-style-type: none"> Puu ohutu ja ergonoomiline eritingimustes langetamine

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

Ole Hütt – Luua MK metsakasvatuse kutseõpetaja

Janno Traks – Luua MK metsakasvatuse kutseõpetaja