

1. **Täienduskoolitusasutuse nimi**
Järvamaa Kutsehariduskeskus
2. **Õppekava nimetus:**
Põllumajandusloomade tapatoimingute pädevustaseme koolitus jäneseliste osas
3. **Õppekavarühm** (vastavalt rahvusvahelisele haridus- ja koolitusvaldkondade klassifitseerimise süsteemile ISCED-F 2013)
Põllundus ja loomakasvatus
4. **Õppekeel**
eesti keel
5. **Õppekava koostamise alus**
Euroopa Parlamendi ja nõukogu määrus (EÜ) nr 1099/2009 loomade kaitse kohta surmamisel.
Kutsestandard
loomakasvataja tase 4.
spetsialiseerumine küüliku- ja karusloomakasvataja, tase 4
B.2.13 Küüliku- ja karusloomasaaduste tootmine
loomakasvatustootja tase 5.
spetsialiseerumine küülikukasvatustootja, tase 5
B.2.14 küülikusaaduste tootmine
6. **Õppe kogumaht** (akadeemilistes tundides) **ja õppe ülesehitus**
Maht 20 akadeemilist tundi, millest 8 tundi on praktika koolikeskkonnas (tunnustatud taparuumis).
7. **Õppekeskkond**
Järvamaa Kutsehariduskeskuse auditoorium ja Veterinaar- ja Toiduameti poolt tunnustatud taparuum praktika läbiviimiseks..
8. **Sihtgrupp**
Pädevustunnistusega väiketootjad, talunikud maapiirkonnas elavad küülikukasvatavad s.h. töötud, kes alustavad küülikukasvatusega ja soovivad oma toodangut lihana turustada. Aegunud oskustega või põhimõtetega („parim tapariist on kirves”) elanikkond vanuses 50+.
9. **Õppe alustamise tingimused**
Loomakasvatavad, kes soovivad ise oma loomad (jäneselised) surmata ning kelle vaimne ja füüsiline tervis võimaldab kogu protseduuri nõuetekohaselt teostada. Eelistame loomakasvatuskogemusega inimesi
10. **Eesmärk**
Koolituse tulemusel viib õppija küüliku (jäneseliste) tapaprotseduurid läbi nõuetekohaselt
11. **Õpiväljundid**
Koolituse tulemusel õppija:
 - selgitab loomakaitsealast seadusandlust ja selle rakendamist tapamajas;
 - iseloomustab jäneseliste anatoomiat, füsioloogiat ning käitumist;
 - mõistab jäneseliste tapaeelse käitlemise mõju liha kvaliteedile;
 - kirjeldab jäneseliste algtöötlemise etappe;
 - koostab jäneseliste algtöötlemise tehnoloogilise skeemi.
12. **Õppe sisu**

Koolitusel käsitletavat teemad ja nende kestused:

I Auditoorne töö – 11 tundi

1. Ülevaade Nõukogu Määrusest (EÜ) nr 1099/2009, 24. september 2009, loomade kaitse kohta surmamisel - 2
2. Tapaloomade anatoomia, füsioloogia - 1
3. Tapaloomade käitumine - 1

4. Tapaloomade stress, loomade kannatused, teadvuselolek ja tundlikkus - 1
5. Nõuded loomade kohtlemisel tapamajas - 1
6. Loomade liikumise mehhaanilise piiramise vahendid - 0,5
7. Elusloomadele köidikahelate asetamine või nende ülesriputamine - 0,3
8. Uimastamine, uimastamise tõhususe hindamine - 1
9. Uimastamise ja/või surmamise varumeetodid - 0,3
10. Uimastamiseseadmete üldhooldus ja puhastamine - 0,3
11. Tapaloomade veretustamine, elusoleku tunnuste puudumise hindamine - 0,5
12. Rituaaltapmine - 0,3
13. Veretustamisnugade nõuetekohane kasutamine ja hooldus - 0,3
14. Loomade hukkamine, loomade arvu vähendamine - 0,5
15. Tööohutus loomade käitlemisel - 1

II Õppefilmid - 1 tund

1. Uimastamine
2. Veretustamine

III Praktika koolikeskkonnas - 8 tundi

1. Loomade käitlemise ja nende liikumise piiramise praktilised aspektid, uimastamine, uimastamise tõhususe hindamine, veretustamine - 8

13. Õppemeetodid

Interaktiivne loeng, diskussioon, demonstratsioon, praktiline töö, analüüs

14. Õppematerjalid

- Õpetaja poolt koostatud konspekt
- <http://kyylikud.weebly.com/>
- Soidla, R., Anton, D., Lepasalu, L., Veri, K. Tapaloomade vedu ja algtöötlemine. 2009. Tartu

15. Nõuded õpingute lõpetamiseks sh hindamismeetodid ja –kriteeriumid

Õpingud loetakse lõppenuks, kui õpilane on osalenud õppetöös vähemalt 80 % ja sooritanud eksami, mis koosneb valikvastustega küsimustest ja praktilistest töödest koolikeskkonnas sooritatud praktika raames. Mitteeristav hindamine.

Hindamismeetod	Hindamiskriteeriumid
EKSAM	Positiivseks soorituseks on vaja vähemalt 80 % õigeid vastuseid
1) Valikvastustega küsimused	
2) Praktika koolikeskkonnas	Kõik praktilised tööd tapaprotsessis on sooritatud vastavalt juhendamisele

16. Koolituse läbimisel väljastatav dokument

Koolituse läbimisel väljastatakse osalejatele tunnistus, kui õpingute lõpetamise nõuded on täidetud. Pärast eksami sooritamist väljastab Veterinaar- ja Toiduamet õppijale vastava pädevustunnistuse.

17. Koolitaja kompetentsust tagava kvalifikatsiooni või õpi- või töökogemuse kirjeldus

Kõrg- või kutsekeskharidus, vähemalt 2 aastast erialast töökogemust ja täiskasvanute koolitaja kogemust vähemalt aasta.

Janek Prits – kõrgharidus, Estfarm OÜ tegevjuht alates 2013.a, Foodest Baltic OÜ juhatuse liige alates 2010.a. On läbinud lindude algtöötlemise-, tapahügieeni-, toiduhügieeni koolituse; HACCP-põhise enesekontrollisüsteemi loomise, juurutamise ja alalhoidmise infopäeva.

Omab kodulindude ja jäneseliste tapmist lubavat pädevustunnistust nr. EE-SL-0206.

Täiskasvanute koolitaja alates 2011. aastast. Õpib EMÜ magistrantuuris loomakasvatuse erialal.

Anneli Naadel - kõrgharidus, Estfarm OÜ juhatuse liige alates 2013.a. On läbinud lindude algtöötlemise-, tapahügieeni-, toiduhügieeni koolituse; HACCP-põhise enesekontrollisüsteemi loomise, juurutamise ja alalhoidmise infopäeva.

Omab kodulindude ja jäneseliste tapmist lubavat pädevustunnistust EE-SL-0175

Täiskasvanute koolitaja alates 2014. aastast. Omab põllumajandustöötaja Kutsetunnistust Karuslooma- ja küülikukasvataja, tase 4; Küülikukasvatusspetsialist, tase 5.