

1. Täienduskoolitusasutuse nimi

Järvamaa Kutsehariduskeskus

2. Õppekava nimetus

Veisefarmile bioohutuskava koostamine

3. Õppekavarühm (vastavalt rahvusvahelisele haridus- ja koolitusvaldkondade klassifitseerimise süsteemile ISCED-F 2013)

Põllundus ja loomakasvatus

4. Õppekeel

eesti keel

5. Õppekava koostamise alus

Koolituse vajadus tuleneb seadusest, mis nõuab bioohutuskava olemasolu. Loomatauditõrje seadus, § 71. Bioohutusmeetmed:

(2) Loomapidaja koostab loomakasvatushoones ja -rajatises ning loomade pidamiseks piiritletud alal rakendatavate bioohutusmeetmete kohta bioohutuskava loomatauditõrje seaduses sätestatud juhul ja aja jooksul.

(3) Bioohutuskavas näidatakse ära loomakasvatushoones ja -rajatises ning loomade pidamiseks piiritletud alal rakendatavad bioohutusmeetmed ja nende rakendamine.

Kutsestandard:

loomakasvataja tase 4, spetsialiseerumine veisekasvataja tase 4, kompetentsid:

B.2.3 Loomade või lindude tervisliku seisundi jälgimine ja ravi loomaarsti juhendamisel.

Loomakasvatustootja tase 5, spetsialiseerumine veisekasvatustootja tase 5, kompetentsid:

B.2.3 Loomade või lindude tervisliku seisundi jälgimine ja ravi loomaarsti juhendamisel

6. Õppe kogumaht(akadeemilistes tundides) ja õppe ülesehitus

Maht 18 tundi, millest 10 tundi on auditoorset tööd ja 8 tundi praktikat koolikeskkonnas

7. Õppekeskkond

Õppetöö toimub Järvamaa Kutsehariduskeskuse Särevere õppekoha auditooriumis.

8. Sihtgrupp

Veisekasvatajad

9. Õppe alustamise tingimused

Veiste olemasolu või töötamine veisekasvatuses, kuulumine PRIA sihtgruppi

10. Eesmärk

Koolituse läbinud õppur omab ülevaadet bioohutusnõuetest ja nende täitmise olulisusest ning bioohutusnõuete eiramisest tulenevatest ohtlikest nakkushaigustest.

11. Õpiväljundid

Koolituse läbinu:

- Järgib oma farmis bioturvalisuse ja bioohutuse nõudeid;
- eristab haigestunud loomi tervetest ning pöördub õigeaegselt veterinaararsti poole;

12. Õppe sisu

Auditoorne töö: 10 tundi

- Bioturvalisuse ja bioohutuse mõiste ja komponendid. Seadusest tulenevad bioohutuse nõuded veisefarmile - 4 tundi
- Bioohutusnõuete eiramisest tulenevad nakkushaigused veistel - 6 tundi

Praktikakoolikeskkonnas: 8 tundi

- koostab ja esitleb koolituse käigus oma farmi bioohutuskava – 8 tundi

13. Õppemeetodid

Loeng, analüüs, praktika.

14. Iseseisev töö

Puudub

15. Õppematerjalid

- loengukonspekt

16. Nõuded õpingute lõpetamiseks sh hindamismeetodid ja –kriteeriumid

Õpingud loetakse lõppenuks, kui õpilane on osalenud õppetöös vähemalt 80 % ning on koostanud ja esitlenud nõuetekohase oma veisefarmi bioohutuskava. Toimub mitteeristav hindamine.

Hindamismeetod	Hindamiskriteeriumid
Praktika kaitsmine	Õpilane on koostanud ja esitlenud nõuetekohase, oma veisefarmi, bioohutuskava.

17. Koolituse läbimisel väljastatav dokument

Õppijale väljastatakse tunnistus, kui õpingute lõpetamise nõuded on täidetud.

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

Lektoril on veterinaariaalane kõrgharidus, täiskasvanute koolitamise kogemust vähemalt aasta.

Diivi Põdersoo – Järvamaa Kutsehariduskeskuse lektor alates 2013.a. Täiskasvanuid koolitanud alates 1997.aastast. Lõpetanud 1982 EPA veterinaarmeditsiini eriala, väga palju täiendanud veterinaaria ja loomakasvatuse teemadel Skandinaavia ülikoolide juures. 2014 – 2018 Veterinaar- ja Toiduameti peaspetsialist, 2009-2014 EMÜ- loomade haiguste lektor, 1994- 2007 veterinaaravimite müügikonsulent.

Ülesehitatud peretalu Laeva vallas, mis on spetsialiseerunud veisekasvatusele.