

Kooli õppekava vorm

Õppekava on kinnitatud
Direktori käskkiri 26.02.2026 nr 1-2/26/15
Õppekava on muudetud
Direktori käskkiri nr

Järvamaa Rakenduslik Kolledž						
Õppekavarühm		Veterinaaria				
Õppekava nimetus		Loomaarsti assistent				
		Veterinary Assistant				
Õppekava kood EHISes		261573				
ESMAÕPPE ÕPPEKAVA				JÄTKUÕPPE ÕPPEKAVA		
EKR 2	EKR 3	EKR 4 kutsekesk - haridus	EKR 4	EKR 5	EKR 4	EKR 5
			x			
Õppekava maht (EKAP) ja nominaalkestvus		120 EKAP				
Õppekava koostamise alus		Õppekava koostamise aluseks on Vabariigi Valitsuse 26.08.2013 määrus nr 130 „Kutseharidusstandard“ ning kutsestandard Loomaarsti assistent, tase 4, kinnitatud Toiduainetööstuse ja Põllumajanduse Kutsenõukogu otsusega nr 34, 11.11.2025				
Õppekava eesmärk ja õpiväljundid		<p>Kutseõppe eesmärk on kutsealaste teadmiste, oskuste ning väärtushoiakute omandamine, mis loovad õpilasele eeldused tööle asumiseks õpitud kutseala valdkonnas või õpingute jätkamiseks järgmisel haridustasemel.</p> <p>Õppe läbinud õpilane:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) kavandab teadlikult enda arengut ja karjääri lähtudes elukestva õppe põhimõtetest, hinnates adekvaatselt oma võimeid ja võimalusi ning olles teadlik erinevatest tööturu suundumustest 2) planeerib ja juhib oma õppimist ja töötamist, hangib sihipäraselt õppimiseks, hobideks, tervisekäitumiseks ja karjäärivalikuteks vajaminevat teavet, kasutades sobivaid ja usaldusväärseid allikaid, erinevaid õpistrateegiaid ning vajadusel juhendamist ja abi 3) väljendab end selgelt ja asjakohaselt nii suuliselt kui kirjalikult, arvestades suhtlusolukordi ja -partnereid ning kasutades sobivaid väljendusviise ja sõnavara, sh erialaterminoloogiat 4) suhtleb võõrkeeles erinevates igapäevaelu ja tööga seotud olukordades iseseisva keelekasutaja tasemel, väärtustades keelelist ja kultuurilist mitmekesisust 5) teeb koostööd seotud eesmärkide saavutamiseks, tegutsedes ülesannete täitmisel vastutustundlikult nii iseseisvalt kui kollektiivi liikmena, lähtudes üldinimlikest ja demokraatlikest väärtustest 6) arvestab igapäevaelu ja töötamisel jätkusuutliku arengu põhimõtteid, töötervishoiu-, töö- ja keskkonnaohutuse nõudeid 7) väärtustab enda seotust teiste inimeste, ühiskonna, looduse ja kultuuripärandiga, ning mõistes vastutustundliku ja keskkonnateadliku ühiskonnaliikmena enda rolli ja sotsiaalset vastutust 8) rakendab kutseala valdkonnas töötamiseks vajalikke kompetentse, õpitud põhimõtteid, teooriaid, tehnoloogiaid nii tavapärastes kui ka uudsetes töösituatsioonides täites iseseisvalt mitmekesiseid töö- ja õppeülesandeid 9) mõistab ettevõtliku, väärtust loova ja vastutustundliku tegutsemise 				

	<p>olulisust nii endale kui ka ühiskonnale, lahendades töö- ja õppeülesannetega seonduvaid probleeme eesmärgipäraselt ja loovalt ning kohandades oma tegevust vastavalt muutuvatele olukordadele</p> <p>10) toimib aktiivse, teadliku, abivalmi ja vastutustundliku kodanikuna, järgides demokraatia põhimõtteid, ühiskonnas tunnustatud väärtusi ja käitumisnorme</p> <p>11) teeb põhjendatud otsuseid nii töö- kui igapäevaelu küsimuste lahendamisel, kasutades matemaatikal, loodusteadustele ja tehnoloogiale omast keelt, sümboleid, meetodeid ja mudeleid</p> <p>12) kasutab info- ja kommunikatsioonitehnoloogia võimalusi nii isiklikel kui tööalastel eesmärkidel eesmärgipäraselt ning vastutustundlikult</p> <p>13) kaitseb teadlikult oma privaatsust, isikuandmeid ja digitaalset identiteeti, arvestades küberturvalisuse põhimõtteid.</p> <p>14) oskab teadlikult planeerida oma rahaasju igapäevases majandamises, tehes rahaasjades arukaid, vastutustundlikke ja majanduslikult jätkusuutlikke otsuseid isikliku ja ühiskondliku heaolu tagamiseks.</p>
Õppekava rakendamine	Mittestatsionaarne õpe, statsionaarne õpe
Nõuded õpingute alustamiseks	Õpingute alustamise tingimuseks on põhihariduse olemasolu.
Nõuded õpingute lõpetamiseks	<p>Õpingute lõpetamiseks tuleb õpilasel</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) täita õppekava täies mahus ja saavutada selles kirjeldatud õpiväljundid; 2) tõendada tööturule suundumiseks vajalikke kutseoskusi praktilises tööolukorras oskuste demonstratsioonil, mis võib toimuda kutseeksamina ja osade kaupa kogu õppe jooksul. Juhul, kui kutseeksami sooritamine ebaõnnestub, on õpilasel õigus sooritada õpingute lõpetamiseks samuti erialane lõpueksam.
Õpingute lõpetamisel väljastatav dokument	Õpingute lõpetanule väljastab kool lõputunnistuse kutsehariduse omandamise kohta koos hinnetelehega.
Õpingute läbimisel omandatav(ad) kvalifikatsioon(id)	<p>Õpingud lõpetanu on omandanud kutsehariduse.</p> <p>Moodulite „Koduloomade anatoomia ja füsioloogia“, „Loomade hooldamine statsionaaris“, „Töötamine praksise registratuuris“, „Kliinilise diagnostika läbiviimine“, „Üldanesteesia läbiviimine loomaarsti juhendamisel suurloomadel“, „Praktika“, „Töötamine suurlooma vastuvõtus ja esmaste protseduuride läbiviimine“, „Suurlooma raviprotseduuride läbiviimine loomaarsti vastutusel“, „Kirurgiliste operatsioonide assisteerimine ja anesteesia jälgimine suurloomadel“ ja „Esmaabi andmine suurloomadele“ õpiväljundite saavutamisel on õpilane omandanud kutse „Loomaarsti assistent, tase 4“ spetsialiseerumisele „Suurlooma loomaarsti assistent, tase 4“ vastavad kompetentsid.</p> <p>Moodulite „Koduloomade anatoomia ja füsioloogia“, „Loomade hooldamine statsionaaris“, „Töötamine praksise registratuuris“, „Kliinilise diagnostika läbiviimine“, „Üldanesteesia läbiviimine loomaarsti juhendamisel väikeloomadel“, „Praktika“, „Töötamine väikelooma vastuvõtus ja esmaste protseduuride läbiviimine“, „Väikelooma raviprotseduuride läbiviimine loomaarsti vastutusel“, „Kirurgiliste operatsioonide assisteerimine ja anesteesia jälgimine väikeloomadel“ ja „Esmaabi andmine väikeloomadele“ õpiväljundite saavutamisel on õpilane omandanud kutse „Loomaarsti assistent, tase 4“ spetsialiseerumisele „Väikelooma loomaarsti assistent, tase 4“ vastavad kompetentsid.</p>

Õppekava struktuur	<p>Õppekava võimaldab õpilasel omandada teadmised, oskused, väärtushoiakud ja sotsiaalse valmiduse õpingute jätkamiseks ja töötamiseks oskustöölisena veterinaaria valdkonnas.</p> <p>Õppekava õppemaht on 120 EKAPit, mis jaguneb järgmiselt:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) põhiõpingud 102 EKAPit, millest ühiseid põhiõpinguid 72 EKAPit, sh praktika 30 EKAPit, ja valitavaid põhiõpinguid 30 EKAPit,; 2) valikõpingud 18 EKAPit.
Õppekavaga määratud suunavalikud ja/või spetsialiseerumised	<p>Õpingute käigus on õpilasel võimalik valida spetsialiseerumine:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.1. suurlooma loomaarsti assisteerimisele; 1.2. väikelooma loomaarsti assisteerimisele.
Õppekava põhiõpingute moodulite loetelu	<p>Põhiõpingute moodulid ja nende õppe maht</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Kõigile spetsialiseerumistele ühised põhiõpingute moodulid ja õppe maht: <ol style="list-style-type: none"> 1) koduloomade anatoomia ja füsioloogia, 16 EKAPit; 2) loomade hooldamine statsionaaris, 8 EKAPit; 3) töötamine praksise registratuuris, 7 EKAPit; 4) kliinilise diagnostika läbiviimine, 6 EKAPit; 5) inglise keel, 5 EKAPit; 6) praktika, 30 EKAPit. 2. Valitavad põhiõpingute moodulid ja õppe maht spetsialiseerumisel suurlooma loomaarsti assisteerimisele: <ol style="list-style-type: none"> 1) üldanesteesia läbiviimine loomaarsti juhendamisel suurloomadel, 2 EKAPit; 2) töötamine suurlooma vastuvõtus ja esmaste protseduuride läbiviimine, 8 EKAPit; 3) suurlooma raviprotseduuride läbiviimine loomaarsti vastutusel, 10 EKAPit; 4) kirurgiliste operatsioonide assisteerimine ja anesteesia jälgimine suurloomadel, 5 EKAPit; 5) esmaabi andmine suurloomadele, 5 EKAPit. 3. Valitavad põhiõpingute moodulid ja õppe maht spetsialiseerumisel väikelooma loomaarsti assisteerimisele: <ol style="list-style-type: none"> 1) üldanesteesia läbiviimine loomaarsti juhendamisel väikeloomadel, 2 EKAPit; 2) töötamine väikelooma vastuvõtus ja esmaste protseduuride läbiviimine, 8 EKAPit; 3) väikelooma raviprotseduuride läbiviimine loomaarsti vastutusel, 10 EKAPit; 4) kirurgiliste operatsioonide assisteerimine ja anesteesia jälgimine väikeloomadel, 5 EKAPit; 5) esmaabi andmine väikeloomadele, 5 EKAPit.
Valikõpingute moodulite valiku võimalused ja tingimused	<p>Valikõpingute õppe maht on 18 EKAPit.</p> <p>Õpilasel on võimaik valida 18 EKAPi mahus järgnevate moodulite hulgast:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) töökeskkonnaohutus ja esmaabi, 5 EKAPit; 2) põllumajandusloomade mineraalne toitumine ja söötmisega seotud haigused, 5 EKAPit; 3) suurloomade sigimine ja seemendamine, 5 EKAPit; 4) eriloomakasvatus, 5 EKAPit; 5) hobuste söötmine, 5 EKAPit; 6) toksikoloogia, 5 EKAPit;

	<p>7) eksootiliste lemmikloomade pidamine ja hooldamine, 5 EKAPit;</p> <p>8) koerte käitumine, 5 EKAPit;</p> <p>9) veiste jalahaigused ja sõrahooldus, 5 EKAPit;</p> <p>10) hobuste biomehaanika, lokomotsioon ja füsioteraapia, 5 EKAPit</p> <p>11) suurloomade sigimine ja seemendamine, 5 EKAPit;</p> <p>12) väikeloomade massaaži ja füsioteraapia alused, 5 EKAPit;</p> <p>13) raamatupidamine, 5 EKAPit;</p> <p>14) ettevõtlusõpe, 4 EKAPit;</p> <p>Valikõpingute valiku võimalused, tingimused ja kord on esitatud kooli õpekorralduseeskirjas.</p>
<p>Õppekava rakendamiseks koostatud moodulite rakenduskava, mis on leitav klikates lingil: https://tahvel.edu.ee/#/curriculum/3922/version/10764</p>	
Õppekava lisad	<ol style="list-style-type: none"> 1. Õppekava moodulite ja elukestva õppe võtmepädevuste vastavustabel 2. Kutsestandardi tegevusnäitajate ja õppekava moodulite vastavustabel 3. Õppekava avamise vajalikkuse põhjendus
Õppekava kontaktisik	<p>Aive Kupp juhtõpetaja aive.kupp@kolledz.ee, tel: 5083459</p>
<p>Õppekava põhiõpingute moodulite nimetused, õppe maht ja õpiväljundid</p> <p>1. Kõigile spetsialiseerumistele ühiste põhiõpingute moodulite nimetused, õppe maht ja õpiväljundid</p> <p>1.1. Koduloomade anatoomia ja füsioloogia, 16 EKAPit; Õpiväljundid:</p> <ul style="list-style-type: none"> • eristab erinevaid suurloomaliike kehaehituse ja organite talitluse alusel; • eristab erinevaid väikeloomaliike kehaehituse ja organite talitluse alusel. <p>1.2. Loomade hooldamine statsionaaris, 8 EKAPit; Õpiväljundid:</p> <ul style="list-style-type: none"> • eristab suur- ja väikeloomade pidamist ja käsitlemist loomaliigiti; • hooldab loomi liigipõhiselt dokumenteerides oma tegevust. <p>1.3. Töötamine praksise registratuuris, 7 EKAPit; Õpiväljundid:</p> <ul style="list-style-type: none"> • teenindab kliente, lähtudes klienditeeninduse heast tavast; • töötab praksise registratuuris vastavalt juhistele; • käitleb, tellib ja müüb ravimeid vastavalt loomaarsti juhistele ja kehtestatud korrale. <p>1.4. Kliinilise diagnostika läbiviimine, 6 EKAPit; Õpiväljundid:</p> <ul style="list-style-type: none"> • assisteerib juhendamisel loomaarsti kujutava diagnostika protseduuridel, dokumenteerides tulemused; • assisteerib laborianalüüside läbiviimist loomaarsti juhiste alusel, dokumenteerides tulemused. <p>1.5. Inglise keel, 5 EKAPit; Õpiväljundid:</p> <ul style="list-style-type: none"> • suhtleb klientidega erinevates töösituatsioonides eesmärgipäraselt; • leiab ja edastab teabeallikate infot, kasutades erialast terminoloogiat ja tavaväljendeid. <p>1.6. Praktika, 30 EKAPit. Õpiväljundid:</p> <ul style="list-style-type: none"> • planeerib oma isiklikud praktika eesmärgid ja ülesanded tulenevalt praktikajuhendist; • hooldab patsiente statsionaaris vastavalt juhendamisele; • töötab juhendamisel praksise registratuuris; • abistab loomaarsti loomade vastuvõtu ja meditsiiniliste protseduuride teostamisel vastavalt juhendamisele; 	

- assisteerib loomaarsti operatsioonil ja jälgib üldanesteesiat juhendamisel;
- hindab praktika käigus enda toimetulekut erinevate ülesannetega, esitades tulemused vastavalt õppekorralduseeskirjale.

2. Valitavate põhiõpingute moodulite nimetused, õppe maht ja õpiväljundid spetsialiseerumisel suurlooma loomaarsti assisteerimisele

2.1. Üldanesteesia läbiviimine loomaarsti juhendamisel suurloomadel, 2 EKAPit;

Õpiväljundid:

- kasutab anesteesia- ning monitoorimisseadmeid vastavalt loomaarsti juhiste;
- jälgib patsiendi elulisi näitajaid ja kõrvalekaldeid, dokumenteerides vastavalt juhiste;

2.2. Töötamine suurlooma vastuvõtus ja esmaste protseduuride läbiviimine, 8 EKAPit;

Õpiväljundid:

- assisteerib loomaarsti meditsiinilistel protseduuridel, lähtudes olukorrast ja etteantud juhistest;
- assisteerib suurlooma märgistamist, lähtudes õigusaktides kehtestatud nõuetest.

2.3. Suurlooma raviprotseduuride läbiviimine loomaarsti vastutusel, 10 EKAPit;

Õpiväljundid:

- eristab ravimirühmi nende mõju alusel;
- eristab enamlevinud sise- ja nakkushaigusi loomaliigiti;
- teeb terapeutilisi protseduure loomaarsti juhendamisel.

2.4. Kirurgiliste operatsioonide assisteerimine ja anesteesia jälgimine suurloomadel, 5 EKAPit;

Õpiväljundid:

- selgitab kirurgiliseks protseduuriks ettevalmistust, lähtudes kirurgia põhialustest;
- teostab perioperatiivsed toimingud vastavalt loomaliigile ja operatsioonile.

2.5. Esmaabi andmine suurloomadele, 5 EKAPit.

Õpiväljundid:

- eristab esmaabi vajavaid seisundeid ja nendega kaasnevaid abistamise võtteid, lähtudes loomaliigist ja olukorrast;
- annab suurloomale esmaabi vastavalt loomaarsti juhiste, dokumenteerides tegevuse.

3. Valitavate põhiõpingute moodulite nimetused, õppe maht ja õpiväljundid spetsialiseerumisel väikelooma loomaarsti assisteerimisele

3.1. Üldanesteesia läbiviimine loomaarsti juhendamisel väikeloomadel, 2 EKAPit;

Õpiväljundid:

- kasutab anesteesia- ning monitoorimisseadmeid vastavalt loomaarsti juhiste;
- jälgib patsiendi elulisi näitajaid ja kõrvalekaldeid, dokumenteerides vastavalt juhiste;

3.2. Töötamine väikelooma vastuvõtus ja esmaste protseduuride läbiviimine, 8 EKAPit;

Õpiväljundid:

- assisteerib loomaarsti meditsiinilistel protseduuridel, lähtudes olukorrast ja etteantud juhistest;
- assisteerib väikelooma märgistamist, lähtudes õigusaktides kehtestatud nõuetest.

3.3. Väikelooma raviprotseduuride läbiviimine loomaarsti vastutusel, 10 EKAPit;

Õpiväljundid:

- eristab ravimirühmi nende mõju alusel;
- eristab enamlevinud sise- ja nakkushaigusi loomaliigiti;
- teeb terapeutilisi protseduure loomaarsti juhendamisel.

3.4. Kirurgiliste operatsioonide assisteerimine ja anesteesia jälgimine väikeloomadel, 5 EKAPit;

Õpiväljundid:

- selgitab kirurgiliseks protseduuriks ettevalmistust, lähtudes kirurgia põhialustest;
- teostab perioperatiivsed toimingud vastavalt loomaliigile ja operatsioonile.

3.5. Esmaabi andmine väikeloomadele, 5 EKAPit.

Õpiväljundid:

- eristab esmaabi vajavaid seisundeid ja nendega kaasnevaid abistamise võtteid, lähtudes loomaliigist ja olukorrast;
- annab loomaliigiti väikeloomale esmaabi vastavalt loomarsti juhistele, dokumenteerides tegevuse.