

FACSIMILE ATTESTAZIONE TUTOR ESTERNO
(da stilare su carta intestata)

Al Direttore
della Scuola di Specializzazione in
Sanità Animale, Allevamento e Produzioni Zootecniche
Università degli Studi di Camerino

Il sottoscritto Dott. (nome e cognome), dipendente di ASUR/Area Vasta
n°...../ASL/ASP n°..... /IZS di
Azienda..... con la qualifica di, attesta
che il Dott. (**nome e cognome dello specializzando**), iscritto
alla Scuola di Specializzazione in Sanità Animale, Allevamento e Produzioni Zootecniche, ha regolarmente
svolto dal al le sotto riportate attività pratiche previste dal piano di studi della
Scuola.

SECONDO ANNO

Progetto formativo definito dai TUTOR:

TRATTAMENTI FARMACOLOGICI E RESIDUI NEGLI ALIMENTI (150 ore)

- Ricerca di residui di farmaci a uso veterinario in fluidi biologici, alimenti e mangimi
- Ricerca di residui di ormoni steroidei, β -agonisti, tireostatici, cortisonici in fluidi biologici, alimenti e mangimi
- Esecuzione di analisi per la ricerca di sostanze ad azione ormonale, β -agonisti, tireostatici, cortisonici su campioni precedentemente analizzati con metodi di screening
- Ricerca di residui farmacologici in alimenti ad uso umano e zootecnico

TECNOLOGIE DI ALLEVAMENTO II (75 ore)

- Alimentazione delle pecore da latte
- Tecniche di allevamento degli ovini
- Alimentazione degli agnelli da carne
- Alimentazione della capra da latte
- Tecniche di allevamento dei caprini
- Alimentazione della bufala da latte
- Tecniche di allevamento del bufalo
- Alimentazione del cavallo
- Tecniche di allevamento degli equini
- Rapporti tra tecniche di allevamento e qualità delle produzioni animali

ANATOMIA PATOLOGICA II (75 ore)

- Esame prestomaci: dissezione, riconoscimento e descrizione delle lesioni presenti
- Esame del fegato: riconoscimento della specie di provenienza; riconoscimento e descrizione delle lesioni riscontrate
- Riconoscimento delle specie da cui provengono gli organi. Tecnica di dissezione
- Riconoscimento e descrizione delle lesioni presenti
- Esame macroscopico della milza: valutazione stato dell'organo con individuazione delle lesioni eventualmente presenti, loro descrizione ed interpretazione
- Esame macroscopico dei linfonodi: valutazione dello stato dell'organo con individuazione delle lesioni eventualmente presenti, loro descrizione ed interpretazione
- Riconoscimento di lesioni muscolari, loro descrizione ed interpretazione
- Esame morfologico del cuore, riconoscimento di lesioni e descrizione ed interpretazioni delle lesioni

CERTIFICAZIONE DEI SISTEMI DI QUALITÀ (90 ore)

FACSIMILE ATTESTAZIONE TUTOR ESTERNO

(da stilare su carta intestata)

- Sistema di gestione integrato: qualità e ambiente
- Audit, procedure, attività svolte dalla scuola di scienze mediche veterinarie
- Stesura di un protocollo sulla politica, qualità e ambiente
- Analisi ambientale iniziale (iso 14001) della scuola di scienze mediche veterinarie
- Audit interno sul lavoro svolto

MALATTIE INFETTIVE I (75 ore)

- Valutazione dello stato sanitario del pulcino e/o dei volatili allevati. Programmi di profilassi e norme di biosicurezza: diagnosi differenziale, campionamento, indagini laboratoristiche e applicazione della normativa
- Valutazione dello stato sanitario dei conigli allevati: approccio igienico-zootecnico. Diagnosi differenziale, campionamento e applicazione della normativa
- Valutazione dello stato sanitario dei suini allevati e verifica dei programmi di profilassi: diagnosi differenziale, campionamento e applicazione della normativa

CLINICA MEDICA E TERAPIA I (225 ORE)

- Esecuzione dei vari prelievi ematici nel bovino
- Esecuzione ed interpretazione di esami laboratoristici su sangue nel bovino
- Gestione sanitaria del cavallo da carne
- Monitoraggio clinico dei bovini ricoverati
- Esame clinici diretti e laboratoristici in corso di patologie mammarie nella bovina.
- Esame clinico dei prestomaci nel bovino
- Esame clinico per la diagnosi differenziale delle dislocazioni abomasali del bovino
- Valutazione dell'apparato cardiocircolatorio del bovino
- Valutazione dell'apparato respiratorio del bovino
- Esame clinico della pecora
- Esplorazione rettale nel bovino
- Gestione delle patologie podali nell'allevamento bovino
- Mastiti nella pecora
- Valutazione epidemiologica e clinica in corso di miocardite
- Scelta ed utilizzazione di farmaci nelle patologie degli animali da reddito
- Tecniche ecografiche negli animali da reddito
- Tecniche videoendoscopiche negli animali da reddito

TECNICHE CHIRURGICHE II (60 ORE)

- Asepsi e antisepsi.
- Complesso chirurgico: strumentario, chirurgo, paziente
- Ausili terapeutici locali: specillazione, pulizia chirurgica, apertura, controapertura, drenaggio, marsupializzazione, sutura
- Elementi delle operazioni: diresi, dissezione, ablazione, emostasi, riunione dei tessuti
- Contenimento meccanico e farmacologico degli animali da reddito
- Laparotomia e celiotomia per interventi addominali
- Erniorrafia ombelicale, inguinale, inguino-scrotale
- Diverticolo ed ectasia rettale - 2
- Prolasso rettale - 2
- Decornazione - 2
- Amputazione delle falangi nei ruminanti - 2
- Chirurgia della mammella (bovino) - 2

TECNICHE OSTETRICHE (150 ORE)

- Citologia uterina nella vacca
- Inseminazione artificiale nella vacca
- Trattamento distocie
- Esame ecografico apparato genitale
- Trattamento endometriti
- Prolasso uterino
- Diagnosi gravidanza piccoli e grossi animali
- Taglio cesareo

FACSIMILE ATTESTAZIONE TUTOR ESTERNO
(da stilare su carta intestata)

.....
(Luogo e data)

In fede
Il Tutor Aziendale
Dott.

.....

.....
(firma)