

Corso Universitario

Perizia Forense e Maltrattamento degli Animali



Corso Universitario Perizia Forense e Maltrattamento degli Animali

- » Modalità: online
- » Durata: 12 settimane
- » Titolo: TECH Università Tecnologica
- » Dedizione: 16 ore/settimana
- » Orario: a scelta
- » Esami: online

Accesso al sito web: www.techitute.com/it/veterinaria/corso-universitario/perizia-forsense-maltrattamento-animali

Indice

01

Presentazione

pag. 4

02

Obiettivi

pag. 8

03

Direzione del corso

pag. 12

04

Struttura e contenuti

pag. 18

05

Metodologia

pag. 22

06

Titolo

pag. 30

01

Presentazione

Il maltrattamento degli animali deve essere affrontato da una prospettiva multidisciplinare. La sua inclusione all'interno del Codice Penale determina la necessità di conoscere le condotte tipizzate e il processo in cui si determina la prova della sua esistenza. Questo Corso Universitario in Perizia Forense e Maltrattamento degli Animali di TECH offre una preparazione completa in merito a tutte le aree d'intervento associate a questo tipo di attività. Un compendio di conoscenze che conferirà alla preparazione dello studente una spinta verso il successo.





“

Diventa uno dei professionisti più richiesti grazie a questo completo Corso Universitario in Perizia Forense e Maltrattamento degli Animali”

Il crescente bisogno sociale di professionisti specializzati in Perizie per i procedimenti legali richiede una preparazione specifica da una prospettiva eminentemente pratica, e la medicina veterinaria non fa eccezione. I Periti Veterinari sono sempre più richiesti nel contesto dell'elaborazione e della difesa di perizie, in quanto le loro conoscenze tecnico-scientifiche sono assolutamente indispensabili per illustrare e aiutare i Giudici e i Tribunali nella risoluzione di problemi che non possono essere risolti solo con mediante il Diritto. Maggiore è il supporto scientifico di una sentenza, maggiore sarà la sua giustizia.

Il Corso Universitario in Perizia Forense e Maltrattamento degli Animali è stato creato appositamente per questa ragione. In questa specializzazione collaborano esperti Forense e del settore della Perizia Giudiziaria con una più che sufficiente esperienza professionale e didattica. Essi sono esperti provenienti da Istituti di Specializzazione Giuridica, da Master di Accesso alla Professione Legale, da Facoltà di Medicina Veterinaria, e hanno insegnato in precedenza in programmi di preparazione per esperti giudiziari nel campo della Medicina Veterinaria.

Il Corso Universitario illustrerà nel dettaglio tutti i quesiti che possono sorgere in uno studente di Medicina Veterinaria che intende entrare nel settore delle perizie nei Tribunali. L'obiettivo di questa specializzazione è quello di permettere al veterinario di acquisire conoscenze specifiche che gli consentano, attraverso una solida preparazione, di poter intervenire con giudizio e responsabilità in qualsiasi procedimento legale che preveda la sua consulenza.

Questo **Corso Universitario in Perizia Forense e Maltrattamento degli Animali** possiede il programma scientifico più completo e aggiornato del mercato. Le caratteristiche principali del programma sono:

- ◆ Ultima tecnologia nel software di *e-learning*
- ◆ Sistema di insegnamento intensamente visivo, supportato da contenuti grafici e schematici di facile assimilazione e comprensione
- ◆ Sviluppo di casi di studio presentati da esperti in attività
- ◆ Sistemi di video interattivi di ultima generazione
- ◆ Insegnamento supportato dalla telepratica
- ◆ Sistemi di aggiornamento permanente
- ◆ Apprendimento autoregolato: conciliabile al massimo con altre occupazioni
- ◆ Esercizi pratici per l'autovalutazione e la verifica dell'apprendimento
- ◆ Gruppi di appoggio e sinergie educative: domande agli esperti, forum di discussione e conoscenza
- ◆ Comunicazione con l'insegnante e lavoro di riflessione individuale
- ◆ Contenuti disponibili da qualsiasi dispositivo fisso o mobile dotato di connessione a internet
- ◆ Banche di documentazione complementare sempre disponibili, anche dopo il corso



Raggiungi una completa e adeguata preparazione in materia di perizia giuridica veterinaria e avanza verso la tua crescita professionale”

“Grazie ad una metodologia basata su tecniche di insegnamento sperimentate, questo Corso Universitario in Perizia Forense e Maltrattamento degli Animali ti porterà attraverso diversi approcci di insegnamento per permetterti di imparare in modo dinamico ed efficace”

Il personale docente è composto da professionisti provenienti da diversi settori legati a questa specialità. In questo modo, ci assicuriamo di raggiungere l'obiettivo di aggiornamento educativo a cui aspiriamo. Un gruppo multidisciplinare di docenti esperti in diversi ambiti che sapranno trasmetterti in modo efficace le proprie conoscenze teoriche, ma soprattutto, metteranno a disposizione del corso le proprie esperienze pratiche derivate dalla professione: una delle qualità che contraddistingue questa specializzazione.

La padronanza della materia è incentivata dall'efficacia del metodo impiegato in questo Corso Universitario in Perizia Forense e Maltrattamento degli Animali. Sviluppato da un team multidisciplinare di esperti di *e-learning* integra gli ultimi progressi della tecnologia educativa. In questo modo, lo studente avrà a disposizione una serie di strumenti multimediali comodi e versatili, che gli daranno l'operatività di cui ha bisogno per lo studio.

La creazione di questo programma si basa sull'Apprendimento Basato sui Problemi: un approccio che concepisce l'apprendimento come un processo eminentemente pratico. Per raggiungere questo obiettivo in modalità remota, useremo la telepratica: grazie all'aiuto di un innovativo sistema di video interattivi e al metodo *Learning From An Expert* potrai acquisire le conoscenze come se stessi vivendo la situazione che è oggetto di apprendimento. Un concetto che ti permetterà di integrare e assimilare l'apprendimento in modo più realistico e permanente.

Con l'esperienza di professionisti della magistratura, della procura, della professione legale, della medicina veterinaria e del mondo universitario.

Un Corso Universitario in Perizia Forense e Maltrattamento degli Animali che ti permetterà di acquisire tutte le conoscenze necessarie in questo settore.



02 Obiettivi

Il nostro obiettivo è quello di preparare professionisti altamente qualificati per l'esperienza lavorativa. Questo obiettivo è integrato, in modo globale, dalla promozione dello sviluppo umano che pone le basi per una società migliore. Un traguardo che si concretizza nel fornire ai professionisti un livello di competenza e controllo molto superiore. Un obiettivo che, in soli due mesi, potranno raggiungere con un Corso Universitario di grande intensità e precisione.





“

Se il tuo obiettivo è orientare la tua preparazione verso nuove strade di successo e sviluppo, questo è il programma adatto: una specializzazione che punta all'eccellenza”



Obiettivi generali

- ◆ Acquisire le conoscenze necessarie come professionista veterinario per poter rilasciare una perizia
- ◆ Saper proiettare le conoscenze tecniche nella corrispondente relazione scritta con la necessaria formulazione e chiarezza in modo che possa essere compresa da tutte le parti
- ◆ Acquisire la conoscenza necessaria della legislazione sulle funzioni degli esperti veterinari
- ◆ Esaminare e analizzare casi specifici che sono stati oggetto di perizie veterinarie in tribunale e l'importanza di queste perizie al fine di risolvere il caso specifico
- ◆ Conoscere i principi generali del diritto veterinario e le diverse attività veterinarie in cui vengono applicati
- ◆ Acquisire le conoscenze necessarie su cosa sia una perizia
- ◆ Acquisire le competenze e le abilità necessarie per sapere come il perito veterinario deve esprimere un giudizio
- ◆ Acquisire una comprensione generale del processo o dell'udienza come uno dei momenti, probabilmente il più importante, del processo giudiziario
- ◆ Prendere coscienza della possibilità di incorrere in responsabilità come conseguenza dell'esercizio della professione veterinaria e della perizia giudiziaria
- ◆ Conoscere l'etica, la dignità e la disciplina professionale del perito veterinario
- ◆ Fornire al professionista una conoscenza completa del funzionamento dell'allevamento e dell'industria alimentare, dalla nascita dell'animale alla sua commercializzazione
- ◆ Conoscere i principi generali comuni che tutti i procedimenti penali richiedono per gettare le basi che garantiranno poi il corretto svolgimento della testimonianza o della perizia veterinaria





Obiettivi specifici

- Comprendere il significato della Medicina Legale Veterinaria e saperla applicare alla risoluzione di problemi di natura legale che si presentano nell'attività veterinaria legata all'attività forense
 - Conoscere l'importanza, il significato e le conseguenze legali dell'eutanasia negli animali, sia negli aspetti clinici e forensi che nella sperimentazione animale
 - Conoscere i diversi contenuti dell'attività forense veterinaria, come attività che aiuta nella risoluzione giudiziaria di casi in cui l'animale, cadavere o meno, rappresenta un elemento peritale. Ottenere capacità di seguire un protocollo in loco, saper identificare correttamente una specie animale (metodi osservativi e molecolari), conoscere il modo corretto di prelevare campioni biologici per studi forensi e l'importanza di una corretta pianificazione dell'esame anatomopatologico per differenziare le diverse patologie possibili
 - Saper distinguere tra i diversi tipi di morte, identificare le prove che precedono la morte e i diversi fenomeni biotici e abiotici che si verificano in un cadavere
 - Saper stabilire la data di morte, applicando diversi parametri chimico-fisico-biologici, essendo importante la conoscenza degli insetti che agiscono sul cadavere (entomofauna cadaverica)
 - Conoscere e saper distinguere le diverse lesioni che compaiono in un animale in relazione alla traumatologia forense prodotte da contusioni, armi, annegamento, elettricità, fulmini, ecc.
 - Conoscere le diverse intossicazioni che un animale può subire attraverso gli aspetti clinici e lesionali, nonché gli aspetti analitici forniti dalla Chimica. Conoscere le diverse possibilità di analisi chimico-tossicologica e l'interpretazione dei risultati ottenuti
 - Conoscere il materiale necessario per effettuare una necropsia e la corretta esecuzione protocollata della stessa, essendo in grado di applicare tale protocollo alle diverse specie animali che possono esserne oggetto
- Comprendere i principi che sono alla base della procedura penale e del reato per fare la perizia nel modo più appropriato possibile
 - Conoscere il processo, i partecipanti, le implicazioni e il valore della perizia per essere in grado di gestire il parere veterinario con solvibilità e sottoporlo alla valutazione giudiziaria con solvibilità
 - Avere una conoscenza concreta degli aspetti rilevanti della perizia nei procedimenti penali
 - Conoscere le posizioni delle parti, le loro richieste e la loro situazione e saper difendere la perizia sarà uno degli obiettivi principali di questo modulo
 - Conoscere il corretto approccio alla presentazione della perizia e dei dati rilevanti nei procedimenti penali per maltrattamento di animali sarà un punto di forza di questo modulo, in quanto aiuterà i veterinari a gestire questo tipo di situazioni processuali estranee alla loro scienza, ma necessarie per trasferire le loro conoscenze al perseguimento di comportamenti abusivi



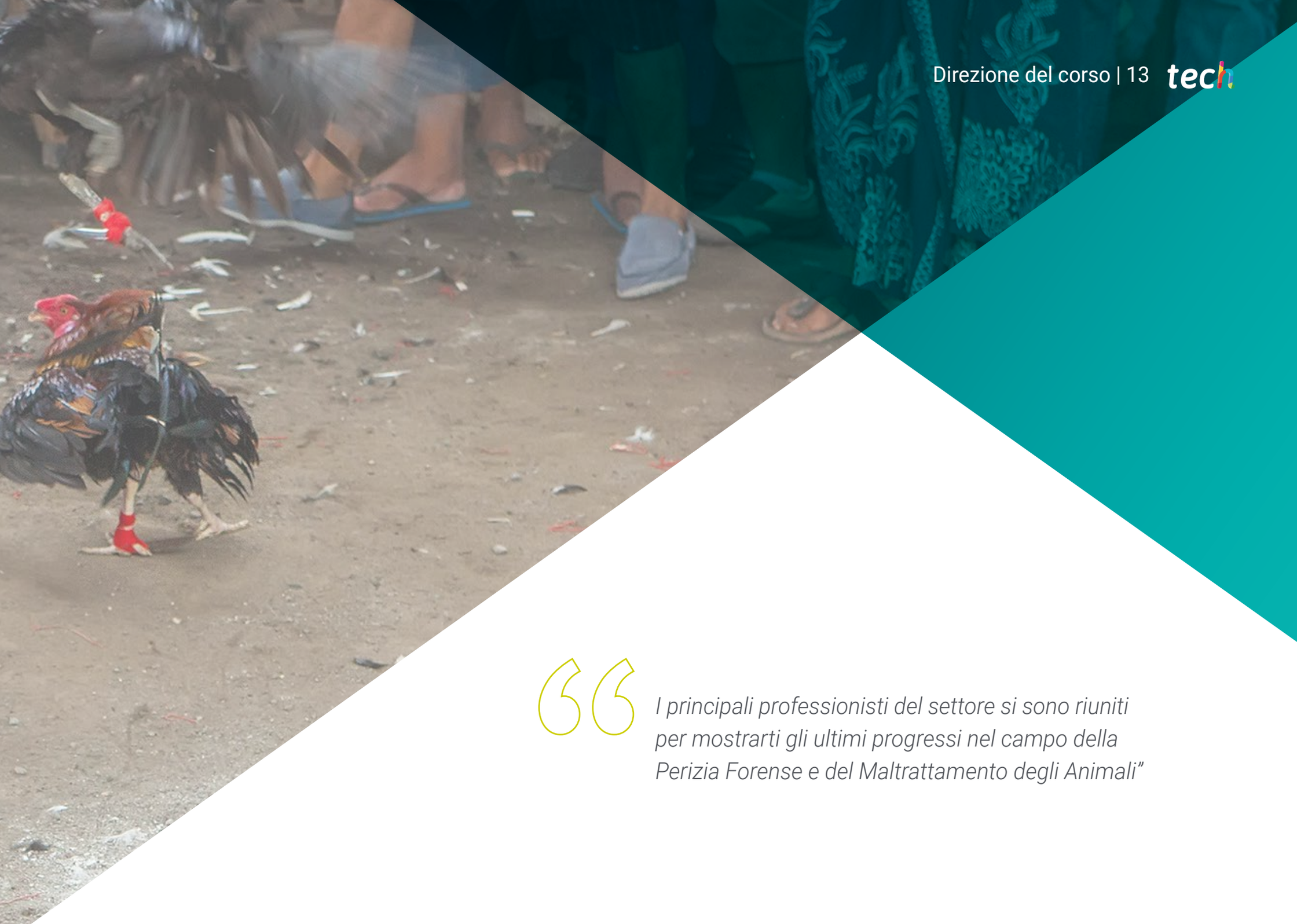
Un'esperienza educativa unica, cruciale e decisiva per crescere professionalmente

03

Direzione del corso

Come parte del concetto di qualità totale del nostro corso, siamo orgogliosi di mettere a tua disposizione un personale docente di altissimo livello, scelto per la sua comprovata esperienza. Professionisti di diverse aree e competenze che compongono un team multidisciplinare completo. Un'opportunità unica per imparare dai migliori.





“

I principali professionisti del settore si sono riuniti per mostrarti gli ultimi progressi nel campo della Perizia Forense e del Maltrattamento degli Animali”

Direzione



Dott. Corvillo Repullo, Juan Ramón

- Laurea in Giurisprudenza presso la Facoltà di Giurisprudenza dell'Università di Estremadura (1982-1987)
- Avvocato iscritto all'Ordine degli Avvocati di Cáceres dal 1987 e all'Ordine degli Avvocati di Badajoz dal 1989, specializzato in diritto civile, commerciale, penale e contenzioso-amministrativo, che costituiscono le sue principali aree di attività
- Titolare unico di uno studio legale (dal 1987) al quale collaborano altri praticanti avvocati
- Socio amministratore, fondatore e amministratore unico di Corvillo Abogados, S.L.P. (www.corvilloabogados.com)
- Vice-direttore dell'Ordine degli Avvocati di Cáceres (ICAC) (dal 2018 a oggi)
- Presidente del Comitato per le Nuove Tecnologie dell'ICAC
- Collaboratore della Facoltà di Giurisprudenza dell'Università di Estremadura (UEX) come tutor esterno
- Consulente legale e avvocato dell'Associazione Veterinaria di Cáceres (dal 2004 a oggi)
- Consulente legale e avvocato del Colegio dei Dentisti dell'Estremadura (dal 1989 a oggi)

Personale docente

Dott. Bote Saavedra, Juan Francisco

- Dal 1998 al 2014 Presidente del Tribunale Provinciale di Cáceres
- Presidente della Sezione 1 AP CÁCERES dal 2014
- Membro d'ufficio della Camera di Governo del TSJEX dal 1998 al 2014
- Membro effettivo dell'Accademia Reale di Giurisprudenza e Legislazione dell'Estremadura
- Tutor di tirocinio presso l'Università di Estremadura

Dott. Estévez Benito, Rafael

- Laurea in Giurisprudenza presso l'Università di Estremadura
- "Certificato-Diploma di studi avanzati" o "Competenza nella Ricerca"
- Docente/relatore in più di cinquanta corsi nell'ambito dei Piani Educativi delle diverse Amministrazioni
- Pubbliche, su questioni giuridico-procedurali e sulla parità di genere



Dott. Cortés Margallo, Benjamín

- ◆ Laurea in Giurisprudenza presso l'Università di Estremadura (UEX), 1986/1991. Facoltà di Giurisprudenza, Cáceres
- ◆ Diploma di Studi Avanzati in Dottorato presso l'Università di Estremadura. Tesi di Dottorato in corso e registrata
- ◆ Docente e coordinatore di area del Master in Legge dell'ICAC-UEX nel periodo sotto la direzione di Juan Ramón Corvillo
- ◆ Co-direttore, insieme all'avvocato e professore dell'UEX Marcial Herrero, delle conferenze biennali sull'ambiente AJTEX, tenutesi a Plasencia e a Baños de Montemayor
- ◆ Avvocato dell'Ordine degli Avvocati di Cáceres dal 1997. Membro del Consiglio di Amministrazione. Direttore della rivista giuridica nazionale "Fundamentos de Derecho" e membro del Comitato Editoriale. Membro della Commissione Urbanistica e Ambiente
- ◆ Socio amministratore dello studio legale "Cortés Margallo Abogados", Madrid-Cáceres. Consulente legale delle aziende in materia di legislazione ambientale
- ◆ Consulente legale dell'Associazione Ecologista Ciconia e delle organizzazioni ambientaliste ASILLA (Associazione Sierra y Llano), Associazione dei Proprietari della Sierra de San Pedro, partecipando nel 2003 e 2004 alla stesura del Piano Regolatore per l'Uso e la Gestione della ZEPA e della LIC "Sierra de San Pedro" (Zona di Protezione Speciale per gli Uccelli) del Governo Regionale dell'Estremadura. Rete Natura 2000

Dott. Del Blanco Díaz, Eliseo

- ◆ Laurea in Giurisprudenza presso l'Università di Estremadura
- ◆ "Certificato-Diploma di studi avanzati" o "Competenza nella Ricerca"
- ◆ Docente/relatore in più di cinquanta corsi nell'ambito dei Piani Educativi delle diverse Amministrazioni
- ◆ Pubbliche, su questioni giuridico-procedurali e sulla parità di genere

Dott. Malvárez Villaverde, Pablo

- ◆ Laurea in Giurisprudenza presso la Facoltà di Giurisprudenza dell'Università di Santiago de Compostela
- ◆ Tirocinio accademico presso la Facoltà di Giurisprudenza dell'Università Adam Mickiewicz di Poznań (Polonia)
- ◆ Master in Fiscalità e Consulenza Fiscale presso il CEF (Centro de Estudios Financieros)
- ◆ Avvocato membro dell'Ordine degli Avvocati di Madrid
- ◆ Avvocato presso l'Ufficio Legale del Consiglio Generale dei Collegi di Odontoiatria e Stomatologia di Spagna
- ◆ Avvocato in uno studio specializzato in Responsabilità Civile Professionale

Dott. Calvente Cubero, Manuel L

- ◆ Laurea in Giurisprudenza presso l'Università Autonoma di Madrid (UAM, Promozione 1983- 1988)
- ◆ Scuola di Pratica Legale dell'UEX (equivalente all'attuale Master in Accesso alla Professione Legale) nel 1990
- ◆ Iscritto all'Ordine Provinciale degli Avvocati di Badajoz dal 1991 ad oggi (Membro n. 1856)
- ◆ Diploma Universitario in Mediazione (UEX, 2013)
- ◆ Avvocato che esercita in via esclusiva. Collabora anche all'esterno con altri studi legali, lavorando come parte di un team
- ◆ Titolare di uno Studio Legale Multidisciplinare con sede a Zalamea de la Serena (Badajoz)

Dott. Soler Rodríguez, Francisco

- ◆ Professore di Tossicologia presso il Dipartimento di Salute Animale della Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università di Estremadura a Cáceres
- ◆ Laurea in Medicina Veterinaria presso la Facoltà di Veterinaria di Cordoba
- ◆ Docente e ricercatore presso la Facoltà di Veterinaria di Cáceres





Dott. Vicente Báez, Juan Antonio

- ◆ Laurea in Veterinaria presso l'Università dell'Estremadura
- ◆ Premio di Laurea Straordinario
- ◆ Veterinario della Scala Professionale Sanitaria, Specialità Veterinaria, della Giunta Regionale dell'Estremadura
- ◆ Veterinario dell'Ufficio Veterinario della Zona di Valencia de Alcántara
- ◆ Veterinario del Centro Sanitario Hoyos (Cáceres)
- ◆ Veterinario collaboratore nella campagna di igiene del bestiame della Giunta di Estremadura
- ◆ Veterinario in attività clinica

Dott.ssa Miralles Sánchez, Rocío

- ◆ Avvocatessa - Laurea in Giurisprudenza presso la Facoltà di Giurisprudenza dell'Università di Alicante Master in Diritto Sanitario presso l'Università CEU San Pablo
- ◆ Responsabile dell'area legale del Consiglio Generale degli Odontoiatri di Spagna
- ◆ Delegata spagnola del Consiglio Generale degli Odontoiatri presso il Council of European Dentist

Dott. Rozas Bravo, Juan Manuel

- ◆ Avvocato presso l'Albo di Cáceres y Badajoz, n° 290 e 2895, in attività dal 2/05/1987, ha esercitato la sua professione principalmente a Cáceres, Badajoz, e Madrid

04

Struttura e contenuti

I contenuti di questo Corso Universitario in Perizia Forense e Maltrattamento degli Animali sono stati sviluppati da vari esperti del settore con un chiaro obiettivo: permettere agli alunni di ottenere tutte le competenze necessarie per diventare veri esperti in materia.



“

Questo Corso Universitario in Perizia Forense e Maltrattamento degli Animali possiede il programma scientifico più completo e aggiornato del mercato”

Modulo 1. Diritto veterinario. Eutanasia. Aspetti forensi della medicina veterinaria. Anamnesi, tanatologia e tossicologia forense. Esame post-mortem veterinario

- 1.1. Diritto veterinario
 - 1.1.1. Introduzione
 - 1.1.2. Importanza e suddivisione della Veterinaria legale
 - 1.1.3. Applicazioni della veterinaria legale
 - 1.1.4. Norme giuridiche e loro comprensione
 - 1.1.5. Ricerca della legislazione e sua applicazione pratica
- 1.2. Eutanasia
 - 1.2.1. Introduzione
 - 1.2.2. Agenti fisici e chimici
 - 1.2.3. Applicazione in diverse specie animali
 - 1.2.4. Eutanasia nella sperimentazione animale
 - 1.2.5. Aspetti legali dell'eutanasia
- 1.3. Aspetti forensi della medicina veterinaria
 - 1.3.1. Introduzione
 - 1.3.2. Anamnesi
 - 1.3.3. Metodologia di lavoro sul campo
 - 1.3.4. Identificazione di specie *in vivo*
 - 1.3.5. Campionamento di animali vivi
- 1.4. Aspetti forensi della medicina Veterinaria II
 - 1.4.1. Raccolta di campioni nel cadavere
 - 1.4.2. Identificazione delle specie (tecniche molecolari)
 - 1.4.3. Esame patologico (tipi di patologia)
- 1.5. Tanatologia forense I
 - 1.5.1. Introduzione
 - 1.5.2. Tipi di morte
 - 1.5.3. Prodromi di morte
 - 1.5.4. Fenomeni del cadavere
 - 1.5.5. Tempistica del decesso
- 1.6. Tanatologia forense II e Traumatologia forense
 - 1.6.1. Entomologia forense
 - 1.6.2. Traumatologia forense
 - 1.6.3. Lesioni, ecchimosi, contusioni, ferite, fratture
 - 1.6.4. Asfissia, folgorazione, ustioni, fulminazione
- 1.7. Tossicologia forense I
 - 1.7.1. Principi generali
 - 1.7.2. Principali tossici di interesse veterinario
 - 1.7.3. Diagnosi generale di avvelenamento
- 1.8. Tossicologia forense II
 - 1.8.1. Fasi dell'analisi chimico-tossicologica
 - 1.8.2. Metodi chimici
 - 1.8.3. Tecniche strumentali
 - 1.8.4. Controllo di qualità delle analisi tossicologiche
 - 1.8.5. Interpretazione del risultato analitico
- 1.9. Esame post-mortem
 - 1.9.1. Introduzione
 - 1.9.2. Strumenti e materiale specifico
 - 1.9.3. Linee guida generali per l'esame post-mortem dei mammiferi
 - 1.9.3.1. Esame esterno
 - 1.9.3.2. Esame di organi e cavità corporee
- 1.10. Esame post mortem in altre specie: uccelli, pesci, rettili, ecc.
 - 1.10.1. Volatili
 - 1.10.2. Pesci
 - 1.10.3. Rettili

Modulo 2. Il Perito veterinario e il maltrattamento degli animali

- 2.1. Benessere degli animali ed evoluzione della legislazione
 - 2.1.1. Introduzione
 - 2.1.2. Evoluzione della ricerca sul benessere
 - 2.1.3. Legislazione europea
 - 2.1.4. Legislazione spagnola
 - 2.1.5. Regolamenti amministrativi autonomi



- 2.2. Limiti tra illeciti penali e amministrativi
 - 2.2.1. Introduzione
 - 2.2.2. Maltrattamento
 - 2.2.3. Altri comportamenti
 - 2.2.4. Mutilazioni
 - 2.2.5. Somministrazione di sostanze
 - 2.2.6. Abbandono
 - 2.2.7. Mancanza di nutrimento
 - 2.2.8. Trasporto
 - 2.2.9. Riprese
- 2.3. Altri comportamenti
 - 2.3.1. Sfruttamento sessuale
 - 2.3.2. Abbandono
 - 2.3.3. Questioni di concorso
 - 2.3.4. Applicazione delle disposizioni comuni del Titolo XVI
- 2.4. Giurisprudenza
 - 2.4.1. Raccolta di sentenze sul maltrattamento degli animali
- 2.5. Indagini penali per maltrattamento di animali
 - 2.5.1. Principi generali del processo
 - 2.5.2. *Notitia Crimini* e denuncia. Rilevamento sul web
 - 2.5.3. Identificazione e localizzazione dell'autore del reato
 - 2.5.4. Azione in caso di abbandono
 - 2.5.5. Responsabilità del proprietario
- 2.6. Il veterinario e il procedimento penale
 - 2.6.1. Segnalazione di maltrattamenti. Obblighi
 - 2.6.2. Responsabilità del veterinario
 - 2.6.3. Relazioni peritali sul maltrattamento degli animali

05 Metodologia

Questo programma ti offre un modo differente di imparare. La nostra metodologia si sviluppa in una modalità di apprendimento ciclico: ***il Relearning.***

Questo sistema di insegnamento viene applicato nelle più prestigiose facoltà di medicina del mondo ed è considerato uno dei più efficaci da importanti pubblicazioni come il ***New England Journal of Medicine.***



“

Scopri il Relearning, un sistema che abbandona l'apprendimento lineare convenzionale, per guidarti attraverso dei sistemi di insegnamento ciclici: una modalità di apprendimento che ha dimostrato la sua enorme efficacia, soprattutto nelle materie che richiedono la memorizzazione”

In TECH applichiamo il Metodo Casistico

Cosa dovrebbe fare un professionista per affrontare una determinata situazione? Durante il programma verrà realizzato un confronto con molteplici casi clinici simulati, basati su pazienti reali, in cui dovrai indagare, stabilire ipotesi e infine risolvere la situazione. Esistono molteplici prove scientifiche sull'efficacia del metodo. Gli specialisti imparano meglio e in modo più veloce e sostenibile nel tempo.

Grazie a TECH potrai sperimentare un modo di imparare che sta scuotendo le fondamenta delle università tradizionali di tutto il mondo.



Secondo il dottor Gervas, il caso clinico è una presentazione con osservazioni del paziente, o di un gruppo di pazienti, che diventa un "caso", un esempio o un modello che illustra qualche componente clinica particolare, sia per il suo potenziale didattico che per la sua singolarità o rarità. È essenziale che il caso sia radicato nella vita professionale attuale, cercando di ricreare le condizioni reali nella pratica professionale veterinaria.

“

Sapevi che questo metodo è stato sviluppato ad Harvard nel 1912 per gli studenti di Diritto? Il metodo casistico consisteva nel presentare agli studenti situazioni reali complesse per far prendere loro decisioni e giustificare come risolverle. Nel 1924 fu stabilito come metodo di insegnamento standard ad Harvard”

L'efficacia del metodo è giustificata da quattro risultati chiave:

1. Gli studenti che seguono questo metodo non solo raggiungono l'assimilazione dei concetti, ma sviluppano anche la loro capacità mentale attraverso esercizi che valutano situazioni reali e l'applicazione delle conoscenze.
2. L'apprendimento è solidamente fondato su competenze pratiche, che permettono allo studente di integrarsi meglio nel mondo reale.
3. L'approccio a situazioni nate dalla realtà rende più facile ed efficace l'assimilazione delle idee e dei concetti.
4. La sensazione di efficienza dello sforzo investito diventa uno stimolo molto importante per il veterinario, che si traduce in un maggiore interesse per l'apprendimento e un aumento del tempo dedicato al corso.



Metodologia Relearning

TECH coniuga efficacemente la metodologia del Caso di Studio con un sistema di apprendimento 100% online basato sulla ripetizione, che combina 8 diversi elementi didattici in ogni lezione.

Potenziamo il Caso di Studio con il miglior metodo di insegnamento 100% online: il Relearning.



Il veterinario imparerà mediante casi reali e la risoluzione di situazioni complesse in contesti di apprendimento simulati. Queste simulazioni sono sviluppate grazie all'uso di software all'avanguardia per facilitare un apprendimento coinvolgente.

All'avanguardia della pedagogia mondiale, il metodo Relearning è riuscito a migliorare i livelli di soddisfazione generale dei professionisti che completano i propri studi, rispetto agli indicatori di qualità della migliore università online del mondo (Columbia University).

Con questa metodologia sono stati formati oltre 65.000 veterinari con un successo senza precedenti in tutte le specializzazioni cliniche indipendentemente dal carico chirurgico. La nostra metodologia è inserita in un contesto molto esigente, con un corpo studenti dall'alto profilo socio-economico e un'età media di 43,5 anni.

Il Relearning ti permetterà di apprendere con meno sforzo e più performance, impegnandoti maggiormente nella tua specializzazione, sviluppando uno spirito critico, difendendo gli argomenti e contrastando le opinioni: un'equazione diretta al successo.

Nel nostro programma, l'apprendimento non è un processo lineare, ma avviene in una spirale (impariamo, disimpariamo, dimentichiamo e re-impariamo). Pertanto, combiniamo ciascuno di questi elementi in modo concentrico.

Il punteggio complessivo del sistema di apprendimento di TECH è 8.01, secondo i più alti standard internazionali.



Questo programma offre i migliori materiali didattici, preparati appositamente per i professionisti:



Materiali di studio

Tutti i contenuti didattici sono creati appositamente per il corso dagli specialisti che lo impartiranno, per fare in modo che lo sviluppo didattico sia davvero specifico e concreto.

Questi contenuti sono poi applicati al formato audiovisivo che supporterà la modalità di lavoro online di TECH. Tutto questo, con le ultime tecniche che offrono componenti di alta qualità in ognuno dei materiali che vengono messi a disposizione dello studente.



Ultime tecniche e procedure su video

TECH avvicina l'alunno alle tecniche più innovative, progressi educativi e all'avanguardia delle tecniche e procedure veterinarie attuali. Il tutto in prima persona, con il massimo rigore, spiegato e dettagliato affinché tu lo possa assimilare e comprendere. E la cosa migliore è che puoi guardarli tutte le volte che vuoi.



Riepiloghi interattivi

Il team di TECH presenta i contenuti in modo accattivante e dinamico in pillole multimediali che includono audio, video, immagini, diagrammi e mappe concettuali per consolidare la conoscenza.

Questo esclusivo sistema di specializzazione per la presentazione di contenuti multimediali è stato premiato da Microsoft come "Caso di successo in Europa".



Letture complementari

Articoli recenti, documenti di consenso e linee guida internazionali, tra gli altri. Nella biblioteca virtuale di TECH potrai accedere a tutto il materiale necessario per completare la tua specializzazione.





Analisi di casi elaborati e condotti da esperti

Un apprendimento efficace deve necessariamente essere contestuale. Per questa ragione, TECH ti presenta il trattamento di alcuni casi reali in cui l'esperto ti guiderà attraverso lo sviluppo dell'attenzione e della risoluzione di diverse situazioni: un modo chiaro e diretto per raggiungere il massimo grado di comprensione.



Testing & Retesting

Valutiamo e rivalutiamo periodicamente le tue conoscenze durante tutto il programma con attività ed esercizi di valutazione e autovalutazione, affinché tu possa verificare come raggiungi progressivamente i tuoi obiettivi.



Master class

Esistono evidenze scientifiche sull'utilità dell'osservazione di esperti terzi. Imparare da un esperto rafforza la conoscenza e la memoria, costruisce la fiducia nelle nostre future decisioni difficili.



Guide di consultazione veloce

TECH ti offre i contenuti più rilevanti del corso in formato schede o guide di consultazione veloce. Un modo sintetico, pratico ed efficace per aiutare lo studente a progredire nel suo apprendimento.



06 Titolo

Il Corso Universitario in Perizia Forense e Maltrattamento degli Animali ti garantisce, oltre alla preparazione più rigorosa e aggiornata, l'accesso a una qualifica di Corso Universitario rilasciata da TECH Università Tecnologica.



“

Porta a termine questo programma e ricevi la tua qualifica universitaria senza spostamenti o fastidiose formalità”

Questo **Corso Universitario in Perizia Forense e Maltrattamento Animale** possiede il programma scientifico più completo e aggiornato del mercato.

Dopo aver superato la valutazione, lo studente riceverà mediante lettera certificata* con ricevuta di ritorno, la sua corrispondente qualifica di **Corso Universitario** rilasciata da **TECH Università Tecnologica**.

Il titolo rilasciato da **TECH Università Tecnologica** esprime la qualifica ottenuta nel Corso Universitario, e riunisce tutti i requisiti comunemente richiesti da borse di lavoro, concorsi e commissioni di valutazione di carriere professionali.

Titolo: **Corso Universitario in Perizia Forense e Maltrattamento degli Animali**

N. Ore Ufficiali: **300 o.**



*Se lo studente dovesse richiedere che il suo diploma cartaceo sia provvisto di Apostille dell'Aia, TECH EDUCATION effettuerà le gestioni opportune per ottenerla pagando un costo aggiuntivo.

futuro
salute fiducia persone
educazione informazione tutor
garanzia accreditamento insegnamento
istituzioni tecnologia apprendimento
comunità impegno
attenzione personalizzata innovazione
conoscenza presente qualità
formazione online
sviluppo istituzioni
classe virtuale lingu

tech università
tecnologica

Corso Universitario
Perizia Forense e
Maltrattamento degli
Animali

- » Modalità: online
- » Durata: 12 settimane
- » Titolo: TECH Università Tecnologica
- » Dedizione: 16 ore/settimana
- » Orario: a scelta
- » Esami: online

Corso Universitario
Perizia Forense
e Maltrattamento
degli Animali