



CORSO MASTER UNIVERSITARIO DI II LIVELLO IN RIPRODUZIONE, MANAGEMENT, PATOLOGIA E TERAPIA DEGLI ANIMALI NON CONVENZIONALI

scheda allegata bando per l'ammissione ai corsi per master universitario

Anno Accademico 2019/2020

REPRODUCTION, MANAGEMENT, PATHOLOGY AND THERAPY IN UNCONVENTIONAL ANIMALS

Istituito ai sensi del D.M. 22/10/2004 n. 270, realizzato ai sensi dell'art. 8 del Regolamento Didattico di Ateneo e del Regolamento per la disciplina dei Corsi per Master Universitario (pubblicato al link <https://www.unipr.it/node/18698>) e sulla base della deliberazione del Senato Accademico n. 550/18085 del 27/06/2017 e del Consiglio di Amministrazione n. 561/32199 del 29/06/2017

Informazioni didattiche	Dipartimento proponente: Scienze Medico-Veterinarie Nome Presidente: Prof. Enrico Parmigiani Contatti per informazioni didattiche: francesco.diianni@unipr.it
Durata	Annuale
Periodo di inizio del Corso	Gennaio 2020
Sede di svolgimento delle attività didattiche	Dipartimento di Scienze medico veterinarie
Credi formativi universitari rilasciati	60

Modalità di frequenza e percentuale minima richiesta

Tre giorni al mese partendo da gennaio a novembre 2020, dal lunedì al mercoledì per 9 mesi (escludendo luglio e agosto). Nel mese di giugno dal lunedì al venerdì.

Modalità di accesso: Prova di selezione per titoli ed esami (**questionario a risposta multipla**)

Profilo professionale che il corso intende formare

Riconoscere le principali specie e razze degli animali non convenzionali in modo da poter effettuare una consulenza igienico sanitaria competente.

Effettuare consulenza ad allevamenti professionali di specie non convenzionale come rettili, anfibi, uccelli e piccoli mammiferi da compagnia.

Effettuare attività specialistica su specie non convenzionali con particolare riferimento all'allevamento, alla riproduzione, alla clinica e alla terapia medica e chirurgica.

Utilizzare gli strumenti diagnostici di laboratorio riferiti alle specie non convenzionali comparandoli a quelli delle specie convenzionali.

Effettuare diagnostica per immagini di secondo livello su animali non convenzionali tramite ecografia, radiografia e tomografia assiale computerizzata.

Effettuare ricerca scientifica su specie non convenzionali per l'attività pubblicistica a livello internazionale.

Descrizione dei contenuti e dei moduli formativi



I contenuti in seguito descritti riguarderanno: uccelli, piccoli mammiferi esotici da compagnia, rettili e anfibi.
Durante le ore di didattica frontale verranno descritte:
Le principali tecniche di allevamento professionale ed amatoriale di tutte le specie
Le patologie della riproduzione con relative implicazioni dovute al cattivo management
Le caratteristiche biologiche, l'anatomia, la fisiologia delle suddette specie
Le principali patologie e i protocolli terapeutici di tutte le specie esotiche
L'anestesiologia con relativi protocolli e le differenze con i tradizionali animali da compagnia
Alcuni aspetti di chirurgia specifici come per esempio la chirurgia dentale dei roditori e dei lagomorfi.
Le implicazioni comportamentali dovute alla vita in cattività
Le tecniche diagnostiche di secondo livello come Rx, Ecografia, TAC.
Gli aspetti cardiologici degli animali non convenzionali
Durante le parti pratiche che si svolgeranno in strutture convenzionate verranno analizzati gli aspetti clinici e verranno elaborati e documentati tre casi di particolare interesse da presentare ai colleghi
Verranno inoltre organizzate visite ad allevamenti professionali o strutture per la salvaguardia delle specie
Si terrà un corso avanzato di cinque giorni sulla clinica e chirurgia dei rapaci (in lingua inglese)
Il resto del tempo verrà utilizzato per l'elaborazione della tesi finale e lo studio della bibliografia.

Requisiti di accesso

L'ammissione al Corso è subordinata al superamento di una selezione alla quale possono partecipare coloro che, alla data della selezione sono in possesso di uno dei seguenti titoli di studio:

- classi di laurea di secondo livello in Medicina Veterinaria (di cui al D.M. n. 509/99 e al D.M. n. 270/04);
- laurea conseguita secondo gli ordinamenti ante riforma D.M. n. 509/99; equiparata alla laurea sopraindicata
- titolo equipollente rilasciato all'estero, riconosciuto idoneo in base alla normativa vigente dal Comitato Esecutivo ai soli fini di iscrizione al corso.

POSTI A BANDO

Minimo	12
Massimo	30
Apertura delle domande di iscrizione al concorso online	04/09/2019 ore 12:00
Chiusura delle domande di iscrizione al concorso online e termine ultimo pagamento degli oneri di ammissione al master di 30 euro (in nessun caso rimborsabile)	31/10/2019 Ore 12:00

Quota d'iscrizione

(comprensiva di € 16 per bollo virtuale)

Prima rata euro 2.016,00 all'atto dell'immatricolazione

Seconda rata euro 2.000,00 entro il **1/06/2020**

Terza rata euro 1.000,00 entro il **30/09/2020**

TITOLI VALUTABILI PER L'AMMISSIONE AL CONCORSO

- dottorato di ricerca su un argomento compatibile con i contenuti del master
- pubblicazioni su riviste di articoli sulla medicina degli animali non convenzionali
- partecipazione a corsi e congressi.

Possibilità di svolgere Colloquio in via telematica: **SI'**

I candidati interessati a svolgere il colloquio di selezione in via telematica devono farne preventiva richiesta all'indirizzo francesco.dianni@unipr.it inviando contestualmente una copia digitalizzata del loro documento di



riconoscimento. Sarà attivata nella medesima data della prova di ammissione, in ora da concordare, una video call per l'espletamento in remoto del colloquio. Come garanzia di trasparenza, all'inizio del colloquio di selezione verranno comunicati ai presenti l'elenco e l'orario dei candidati che avranno optato per la modalità in remoto al fine di garantire ai candidati in presenza la possibilità di assistere a tali colloqui.

CALENDARIO DELLE PROVE DI AMMISSIONE

PROVA per titoli ed esami

(questionario a risposta multipla)

DATA PROVA: 13/11/2019 ORA: 10:00

LUOGO: Dipartimento Scienze Medico Veterinarie, Sezione di Clinica Ostetrica

CALENDARIO DELL'IMMATRICOLAZIONE

PUBBLICAZIONE GRADUATORIA E APERTURA IMMATRICOLAZIONE: 29/11/2019 ore 12:00

CHIUSURA IMMATRICOLAZIONE E INVIO DOCUMENTI IMMATRICOLAZIONE: 13/12/2019 ore 12:00

Per info amministrative tecniche e operative: master.formazionepermanente@unipr.it