SCHEDA DI DOTTORATO 38° CICLO

Sezione "Posti e borse di studio" integrata il 16/05/2022

Sezione "Posti e borse di studio" modificata il 26/05/2022

Sezione "Posti e borse di studio" integrata l'01/07/2022

NOME DEL CORSO	SCIENZE VETERINARIE
DURATA	3 anni
DATA INIZIO ATTIVITÀ	01/11/2022
LINGUA / E	Italiano, Inglese
SOGGIORNO ESTERO	obbligatorio (4 mesi)
COORDINATRICE	Prof.ssa Carolina Castagnetti (carolina.castagnetti@unibo.it)
CURRICULA	 Scienze di base Produzioni animali e sicurezza alimentare Sanità animale Scienze cliniche
TEMATICHE DI RICERCA	Vedi dettaglio nell'ultima parte della presente scheda
POSIZIONI A BANDO	13
MODALITÀ DI AMMISSIONE	Valutazione titoli e progetto di ricerca Prova orale

Posti e borse di studio disponibili

Posto n.	Sostegno finanziario	Descrizione	Curriculum	Tema vincolato
1	Borsa di studio	finanziata integralmente sul bilancio centrale	4	
2	Borsa di studio	finanziata integralmente sul bilancio centrale	1	
3	Borsa di studio	finanziata integralmente sul bilancio centrale	3	
4	Borsa di studio	finanziata dal MUR nell'ambito dell'iniziativa "Dipartimenti di Eccellenza" e cofinanziata sul bilancio centrale	2	
5	Borsa di studio	finanziata integralmente sul bilancio centrale	4	
6	Borsa di studio	finanziata integralmente sul bilancio centrale	4	
7	Borsa di studio	finanziata integralmente sul bilancio centrale	1	
8	Borsa di studio	finanziata dal MUR nell'ambito dell'iniziativa "Dipartimenti di Eccellenza"	3	
9	Borsa di studio	finanziata in parte sul bilancio centrale e cofinanziata dal Dipartimento di Scienze Mediche Veterinarie	2	
10	Dottorato Executive	posto riservato a dipendenti dell'Associazione Nazionale Allevatori della razza Frisona, Bruna e Jersey Italiana (ANAFIBJ)	2	Sviluppo di indici aggregati di selezione genetici e genomici per il miglioramento della salute, funzionalità ed attitudine casearia in bovine di razza Frisona italiana
11	Borsa di studio	finanziata dal Dipartimento di Scienze Mediche Veterinarie	4	Patologia Clinica
12	Borsa di studio	finanziata dal Dipartimento di Scienze Mediche Veterinarie	4	Medicina d'urgenza dei piccoli animali

13	Borsa di studio	finanziata dal Dipartimento di Scienze Mediche	4	Perinatologia e
		Veterinarie		Riproduzione Equina

Prove di ammissione

	MODALITÀ	PUBBLICAZIONE RISULTATI
Valutazione titoli e progetto di ricerca	Non è richiesta la presenza dei candidati	A partire dal 20/06/2022 **
Prova orale	Data: A partire dal 12/07/2022 – ore 09.00 CEST* Luogo: In presenza, Aula Lanfranchi, Dipartimento di Scienze mediche veterinarie, Via Tolara di Sopra 50, Ozzano nell'Emilia (Bologna). A distanza, utilizzando la piattaforma Microsoft Teams per chi ne faccia motivata richiesta	A partire dal 18/07/2022 **

^{*} Qualora il numero dei candidati ammessi non consenta lo svolgimento della prova orale in un unico giorno, il calendario della prova sarà pubblicato sul sito <u>Studenti Online</u> insieme ai risultati della valutazione dei titoli e del progetto di ricerca.

Documenti da allegare alla domanda

Saranno ritenuti validi e valutati dalla Commissione esclusivamente i **documenti redatti in italiano e inglese**. Per documenti d'identità e titoli di studio rilasciati in una lingua diversa deve essere allegata la traduzione ufficiale in italiano o inglese effettuata da ente autorizzato o dall'Università che ha rilasciato il titolo.

Saranno valutati esclusivamente i titoli **relativi agli ultimi 5 anni solari** precedenti all'anno solare di pubblicazione del bando e ritenuti congruenti con le tematiche di ricerca del Corso di dottorato. Fa eccezione il diploma di laurea, che sarà valutato anche se antecedente a 5 anni.

Documento d'identità	Scansione di un documento d'identità valido (carta d'identità, passaporto)
Curriculum Vitae	Non è richiesto un formato specifico
Titoli	Attestazioni relative al conseguimento dei titoli di primo e secondo livello, agli esami sostenuti e ai voti conseguiti (vedi Art. 3 del Bando)
Progetto di ricerca	 Progetto di ricerca pluriennale, con particolare enfasi sulle attività del 1° anno, che il candidato propone di svolgere nell'ambito del corso di dottorato, che dovrà: riportare sul frontespizio il Curriculum del corso di dottorato a cui il candidato è interessato e sul quale verte il progetto. Nel caso in cui un candidato non abbia indicato il Curriculum, la Commissione procederà ad attribuirgli un Curriculum sulla base delle esperienze e degli interessi di ricerca, desumibili dalla documentazione presentata;
ALTRI DOCUMENT	I VALUTABILI
Abstract della tesi di laurea	Abstract della tesi di secondo ciclo o, per i laureandi della bozza di tesi (max 5.000 caratteri, inclusi spazi ed eventuali formule, esclusi titolo, indice, bibliografia ed eventuale apparato illustrativo).
Pubblicazioni	Elenco delle pubblicazioni scientifiche (monografie, articoli su riviste scientifiche, contributi specifici in volumi), delle pubblicazioni minori (atti di convegni a diffusione nazionale e internazionale, ecc.) e di abstract e poster a Congressi, Convegni ecc. nazionali e internazionali

^{**} I risultati delle prove di ammissione saranno consultabili sul sito <u>Studenti Online</u> (selezionando: "sintesi delle richieste in corso" > "vedi dettaglio" e visualizzando i file .pdf collocati in basso nella pagina). La pubblicazione sul sito ha valore di notifica. Nessuna comunicazione sarà inviata ai candidati via e-mail.

Criteri di valutazione delle prove*

Il giudizio è espresso attraverso l'attribuzione di un punteggio complessivo in centesimi, ripartito come segue.

Valutazione titoli e progetto di ricerca – punteggio minimo per l'ammissione alla prova orale: 30 punti, massimo 50 punti

Valutazione titoli voto di laurea magistrale o equivalente e, per coloro che, alla dat scadenza del presente bando, sono laureandi, media ponderata degli esami		10 punti max
	pubblicazioni	5 punti max
Valutazione progetto	valore scientifico e originalità della proposta	15 punti max
di ricerca	articolazione della proposta	10 punti max
	fattibilità della proposta	10 punti max

2. Prova orale – punteggio minimo per l'idoneità: 30 punti, massimo 50 punti

conoscenza della lingua inglese	5 punti max
argomentazione relativa al progetto	20 punti max
preparazione sulle tematiche del corso di dottorato	25 punti max

La prova orale prevede la presentazione e discussione del progetto di ricerca ed è finalizzata a verificare l'attitudine alla ricerca scientifica del candidato e la sua preparazione generale su argomenti relativi alle tematiche di ricerca del corso di dottorato (vedi la sezione "Tematiche di ricerca" in fondo alla scheda).

Nel corso della prova orale sarà accertata la conoscenza della lingua inglese.

La prova orale è sostenuta in lingua italiana o inglese.

Tematiche di ricerca

Curriculum 1: Scienze di base

L'attività di ricerca riguarderà progetti di anatomia e di fisiologia veterinaria e di biochimica e di biochimica clinica applicate alla medicina veterinaria. Le specie oggetto della ricerca possono essere tutte le specie di interesse domestico come pure quelle esotiche. Il progetto di ricerca vero e proprio verrà definito con il tutor.

Curriculum 2: Produzioni animali e sicurezza alimentare

Verranno prese in considerazione tutte le tematiche relative all'allevamento, all'alimentazione e alla nutrizione di tutte le specie di interesse domestico e di molte di quelle acquatiche. Si considereranno, inoltre, le problematiche connesse con il controllo della qualità e della salubrità dei prodotti di origine animale.

Curriculum 3: Sanità animale

Le tematiche trattate riguardano le malattie infettive e parassitarie degli animali domestici, l'epidemiologia, le zoonosi e il loro controllo sanitario. Riguardano inoltre l'anatomia patologica di interesse veterinario, sia dal punto di vista istologico che macroscopico.

Curriculum 4: Scienze cliniche

Le tematiche di ricerca riguarderanno la medicina interna, la riproduzione e la chirurgia, in tutte le specie di interesse veterinario.

^{*}Eventuali sub-criteri di valutazione saranno consultabili sul Portale di Ateneo, selezionando il corso di dottorato →

[&]quot;Maggiori informazioni", nella sezione "Avvisi" in fondo alla pagina.