

Corso di Dottorato in ANIMAL AND FOOD SCIENCE

Sede amministrativa	Dipartimento di AGRONOMIA ANIMALI ALIMENTI RISORSE NATURALI E AMBIENTE - DAFNAE		
Durata del corso	3 anni		
Posti a concorso	Borse da Finanziatori Esterni e da Dipartimenti	n. 2	Di cui: - a tema vincolato: 1 borsa da Dipartimento di Agronomia Animali Alimenti Risorse Naturali e Ambiente - DAFNAE su fondi PNRR - progetto National Research Centre for Agricultural Technologies CN2-S05 - CUP C93C22002790001 - Tema: Sviluppo di tecnologie innovative e procedure di laboratorio per la valutazione e la modellizzazione delle emissioni di metano nei ruminanti; 1 borsa da Dipartimento di Medicina Animale, Produzioni e Salute - MAPS su fondi PNRR - progetto Ecosistema Innovazione iNEST – Interconnected Nord-Est Innovation Ecosystem EI-S07 - CUP C43C22000340006 - Tema: Applicazioni chemometriche e sostenibilità dei sistemi agroalimentari;
	Totale posti a concorso	n. 2	
Modalità di svolgimento	PRESELEZIONE PER VALUTAZIONE TITOLI E PROVA ORALE		
Prova orale a distanza	I candidati che ne abbiano fatto richiesta nella domanda di partecipazione alla selezione sosterranno la prova orale a distanza utilizzando lo strumento della videoconferenza ZOOM.		
Criteri di valutazione delle prove e dei titoli e loro ponderazione	Punti per i titoli: massimo 40 Punti per la prova orale: massimo 60		
Titoli da presentare	Tesi di laurea:	Punti: massimo 5	Candidati laureati: la tesi di laurea deve essere caricata come file pdf. Candidati non ancora laureati: coloro che conseguiranno la laurea entro il 31 gennaio 2023 presenteranno un riassunto del progetto di tesi di laurea sottoscritto dal candidato e dal relatore di massimo 4 pagine
	Curriculum:	Punti: massimo 22	Il curriculum vitae et studiorum deve specificare i titoli di studio e tutte le esperienze di studio e ricerca nel proprio paese e all'estero
	Pubblicazioni scientifiche:	Punti: massimo 3	Le pubblicazioni devono essere caricate come file pdf
	Altri titoli:	Punti: massimo 10	1. Lettera motivazionale (aspettative personali, interessi scientifici, temi di ricerca che si desidera affrontare). 2. Attitudine alla ricerca e al lavoro di gruppo testimoniato da (2 massimo) lettere di referenza da parte di ricercatori o esperti.
Preselezione per titoli. Prima riunione commissione giudicatrice	05 DICEMBRE 2022 alle ore 11:00		

Pubblicazione esiti della valutazione titoli	Entro il giorno 07 DICEMBRE 2022 la commissione provvederà a pubblicare sul sito: https://www.phdanimalfoodscience.org/ gli esiti delle valutazioni dei titoli. Saranno ammessi alla prova successiva i candidati che avranno superato la preselezione per titoli, ottenendo un punteggio minimo di 7/10.
Pubblicazione del calendario delle prove orali a distanza e delle istruzioni per utilizzo dello strumento di videoconferenza ZOOM	Entro il giorno 07 DICEMBRE 2022 la commissione provvederà a pubblicare sul sito: https://www.phdanimalfoodscience.org/news.html il calendario delle prove orali a distanza e le istruzioni per l'utilizzo dello strumento di videoconferenza ZOOM relativamente ai candidati che ne abbiano fatto richiesta nella domanda di partecipazione alla selezione e che abbiano superato la preselezione per titoli ottenendo un punteggio minimo di 7/10
Prova orale	12/12/2022 ore 11:00 - Eventuale proseguimento prova orale: 13/12/2022 - Dipartimento Agronomia Animali Alimenti Risorse Naturali e Ambiente (Aula M. Bonsembiante), Viale dell'Università 16, 35020 Legnaro (PD)
Lingua/e	Accertamento della conoscenza della/e lingua/e straniere durante la prova orale: Alla prova orale verrà accertata la conoscenza della seguente lingua straniera: inglese Esame di ammissione: L'esame di ammissione verrà sostenuto in lingua/e: italiana o inglese
Materie su cui verte l'esame	L'esame orale considererà gli aspetti motivazionali, le conoscenze generali e l'attitudine alla ricerca nel settore delle scienze animali (con riferimento a riproduzione e genetica, nutrizione e alimentazione, benessere e sistemi di allevamento di bovini da carne e da latte, suini, specie avicole, conigli e specie ittiche) e delle scienze alimentari (con riferimento a processi di produzione, trasformazione e valutazione della qualità di prodotti di origine animale e vegetale). L'attitudine di ricerca del candidato sarà valutata sulla base delle sue precedenti esperienze di ricerca, incluse quelle svolte nel contesto della tesi di laurea.
Indicazioni sulla didattica del corso	L'Offerta formativa è in inglese e include "Attività didattica disciplinare" e "Attività didattiche trasversali e soft skills", quali Corsi di Linguistica, Statistica, Gestione della ricerca e della conoscenza dei sistemi di ricerca europei, Valorizzazione dei risultati della ricerca e della proprietà intellettuale. Per maggiori informazioni: https://www.phdanimalfoodscience.org/teaching.html
Sito Web del Corso:	https://www.phdanimalfoodscience.org/
Per ulteriori informazioni	Struttura: Dipartimento di AGRONOMIA ANIMALI ALIMENTI RISORSE NATURALI E AMBIENTE - DAFNAE Indirizzo: Viale dell'Università - N. 16, 35020 Legnaro (PD) Referente Amministrativo: Moro Rosalba Telefono: 0498272617 Email: rosalba.moro@unipd.it
Modalità di presentazione domanda e titoli	La domanda va presentata esclusivamente con procedura on-line disponibile al seguente indirizzo: https://pica.cineca.it/unipd/dottorati38pnrr/ I titoli vanno allegati in formato pdf. L'inoltro della domanda e dei titoli all'Università avviene automaticamente con la chiusura definitiva della procedura on line. Pertanto, non dovrà essere effettuata alcuna consegna o spedizione del materiale cartaceo agli Uffici.
Scadenze	Pubblicazione graduatorie e modalità di iscrizione a partire da: 23 dicembre 2022 Inizio corsi: 1 febbraio 2023