



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PARMA

Il mondo che ti aspetta

Tutte le info che ti occorrono su
ilmondochetiaspetta.unipr.it

Università degli Studi di Parma
Via Università 12 - 43121 Parma
Tel. +39.0521.902111
www.unipr.it

URP - Ufficio Relazioni con il Pubblico
urp@unipr.it
Numero Verde 800.90.40.84



COSA C'È DI SPECIALE NELLO STUDIARE QUI?
TE LO RACCONTANO I NOSTRI NUMERI

900 
tra professori
e ricercatori

25k 
studenti provenienti
da tutta Italia

82 
corsi di studio
tra cui scegliere

100% 
la copertura delle borse
di studio per gli aventi diritto

Edizione maggio 2016

ANNO ACCADEMICO 2016 / 2017

LAUREA MAGISTRALE A CICLO UNICO



MEDICINA VETERINARIA



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PARMA



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PARMA

MEDICINA VETERINARIA

PERCHÉ A PARMA

Trattandosi di un corso che prevede un numero ristretto di iscritti al primo anno, avrai la possibilità di instaurare un rapporto diretto con i docenti e di svolgere tutte le attività in un contesto meno dispersivo. Potrai svolgere il tirocinio presso l'Ospedale Veterinario, che è aperto al pubblico 24/24 ore e 7/7 giorni. Oltre alla consueta assistenza per gli animali di compagnia e di reddito, di recente è stato attivato anche un servizio che si occupa della cura e dello studio di quelli selvatici ed esotici. Avrai l'occasione poi di partecipare alle frequenti visite didattiche sul territorio intorno a Parma.

Quelli che saranno i tuoi professori sono anche professionisti stimati del settore e grazie a loro potrai mettere in pratica le nozioni assimilate in aula ed avere più facilità ad inserirti nel mondo del lavoro. Il corso è riconosciuto anche all'estero avendo ricevu-

to l'approvazione da parte dell'EAEVE (European Association of Establishments for Veterinary Education).



COSA IMPARERAI

PRIMO ANNO

- ANATOMIA NORMALE VETERINARIA	11	- FORMAZIONE IN MATERIA DI SICUREZZA SUI LUOGHI DI LAVORO	1	CFU 57
- BIOCHIMICA VETERINARIA	9	- ISTOLOGIA EMBRIOLOGIA - ZOOLOGIA	8	
- CHIMICA PROPEDEUTICA BIOCHIMICA	6	- IDONEITÀ DI LINGUA INGLESE B1	3	
- ECONOMIA RURALE - AGRONOMIA - BOTANY	6	- TIROCINIO FORMATIVO E DI ORIENTAMENTO	2	
- FISICA APPLICATA - MATEMATICA DI BASE APPLICATA				
- ALLE SCIENZE BIOMEDICHE INFORMATICA	11			

SECONDO ANNO

- ANATOMIA TOPOGRAFICA VETERINARIA	6	- PATOLOGIA GENERALE - FISIOPATOLOGIA ANIMALE - IMMUNOPATOLOGIA VETERINARIA	7	CFU 60
- FISIOLOGIA VETERINARIA I - ETOLOGIA	9	- TIROCINIO FORMATIVO E DI ORIENTAMENTO	2	
- FISIOLOGIA VETERINARIA II - ENDOCRINOLOGIA	9	- ZOOTECNICA GENERALE E MIGLIORAMENTO GENETICO	5	
- MICROBIOLOGIA E IMMUNOLOGIA - EPIDEMIOLOGIA	8	- ZOOTECNICA SPECIALE	7	
- PARASSITOLOGIA E MALATTIE PARASSITARIE DEGLI ANIMALI DOMESTICI	7			

Per potersi iscrivere al II anno lo studente dovrà aver superato almeno 4 esami.

TERZO ANNO

- ALIMENTAZIONE E NUTRIZIONE - ALIMENTAZIONE TECNICA MANGIMISTICA	8	- MALATTIE INFETTIVE I - POLIZIA VETERINARIA E SANITÀ PUBBLICA	7	CFU 59
- ANATOMIA PATOLOGICA I - II - TECNICHE NECROSCOPICHE	13	- PROVA FINALE	2	
- DIAGNOSTICA PER IMMAGINI - RADIOLOGIA VETERINARIA - PATOLOGIA CHIRURGICA	10	- TECNOLOGIA E CONTROLLO IGIENICO - SANITARIO DEGLI ALIMENTI	8	
- FARMACOLOGIA - TOSSICOLOGIA -		- TIROCINIO FORMATIVO E DI ORIENTAMENTO	3	

Per potersi iscrivere al III anno lo studente dovrà aver superato almeno 10 esami.

QUARTO ANNO

- CORSO A SCELTA DELLO STUDENTE	4	- PROVA FINALE	3	CFU 63
- ISPEZIONE E CONTROLLO ALIMENTI DI ORIGINE ANIMALE	8	- SEMEIOTICA CHIRURGICA - MEDICINA OPERATORIA - ANESTESIOLOGIA	9	
- MALATTIE INFETTIVE II - PATOLOGIA AVIARE	8	- TERAPIA MEDICA VETERINARIA - MEDICINA LEGALE, LEGISLAZIONE E PROTEZIONE ANIMALE	7	
- OSTETRICIA, ANDROLOGIA E FECONDAZIONE ARTIFICIALE	9	- TIROCINIO FORMATIVO E DI ORIENTAMENTO	4	
- PATOLOGIA MEDICA - SEMEIOTICA MEDICA	11			

Per potersi iscrivere al IV anno lo studente dovrà aver superato almeno 15 esami.

QUINTO ANNO

- CORSO A SCELTA DELLO STUDENTE	4	BUSINESS IN PRACTICE AND COMMUNICATION SKILLS"	2	CFU 61
- CLINICA CHIRURGICA VETERINARIA	6	- TIROCINIO FORMATIVO E DI ORIENTAMENTO	3	
- CLINICA MEDICA VETERINARIA	6	- TIROCINIO	30	
- CLINICA OSTETRICA	6	- PROVA FINALE	4	
- ORGANISATION OF VETERINARY SERVICE,				

Per potersi iscrivere al V anno lo studente dovrà aver superato almeno 20 esami.

COSA TI ASPETTA DOPO LA LAUREA

Dopo la laurea potrai frequentare due Scuole di specializzazione di cui una dedicata alla cura degli animali e l'altra all'ispezione degli alimenti, entrambe necessarie per accedere ai ruoli del Servizio sanitario nazionale. Inoltre sono attivi interessanti corsi di dottorato e master universitari.

Come accade anche all'estero, attualmente gli sbocchi occupazionali maggiori riguardano l'attività clini-

ca dedicata agli animali da compagnia, come spesso si aspettano i laureati in medicina veterinaria. Il contesto territoriale, però, connotato da una forte propensione zootecnica, offre anche opportunità di lavoro sugli animali da reddito. Al tempo stesso, la presenza di numerose aziende volte alla trasformazione degli alimenti di origine animale è in grado di offrire interessanti opportunità di lavoro qualificato.

DATI GENERALI

REFERENTE PER L'ORIENTAMENTO

PROF.SSA SILVIA BONARDI silvia.bonardi@unipr.it

MODALITÀ DI ACCESSO

Corso ad accesso programmato a livello nazionale-test: 7 settembre 2016

DIPARTIMENTO

Dipartimento di Scienze Medico-Veterinarie - Via del Taglio, 8

AMBITO

Medico-veterinario

TIPOLOGIA E DURATA

Laurea magistrale a ciclo unico (5 anni)

CLASSE DI LAUREA

LM-42 Classe delle lauree magistrali in Medicina veterinaria

