

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PERUGIA - DIPARTIMENTO DI MEDICINA VETERINARIA
Corso di Laurea Magistrale in Medicina Veterinaria - Classe LM 42 nuova
ORARIO DELLE LEZIONI - ANNO ACCADEMICO 2015/2016

CdL LM/42 2° ANNO (IV Semestre) - II semestre dal 22 febbraio 2016 al 10 giugno 2016 - Aula V Polo Didattico
Pasqua dal 24 al 28 marzo 2016
(interruzione lezioni per esami dal 30 marzo al 1 aprile 2016)

Corso/Insegnamento	Modulo	CFU	Ore teoriche	Docente	h/sett.	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
Patologia generale veterinaria * 8 CFU	Patologia generale veterinaria	4	36	Mechelli	3	10-11,30		11,30-13		
	Immunopatologia generale veterinaria	2	18	Brachelente	1,5		9,30-11			
	Morfopatologia generale veterinaria	2	18	Mechelli	1,5				9,30-11	
Parassitologia e malattie parassitarie degli animali domestici 9 CFU	Parassitologia degli animali domestici	5	45	Moretti	4		11-13		11-13	
Zootecnica generale e miglioramento genetico * 7 CFU	Genetica veterinaria	3	26	Silvestrelli	2			8-10		
	Genetica molecolare applicata agli animali domestici	2	18	Cappelli	1,5			10-11,30		
	Valutazione genetica degli animali in produzione zootecnica	2	18	Pieramati	2	8-10				
Nutrizione e alimentazione animale 11 CFU	Nutrizione e alimentazione animale I	4	36	Olivieri	3		8-9.30		8-9.30	
Malattie infettive, profilassi e polizia sanitaria 10 CFU	Epidemiologia veterinaria	2	18	Marenzoni	1,5	11,30-13				
Settimana verde presso l'AZD di Sant'Angelo di Celle	Corso Avanzato OBBLIGATORIO per studenti del 2° anno	1	---	vari						

ATTIVITA' PRATICHE - orario predisposto dal Coordinatore del semestre

Corso/Insegnamento	Modulo	Ore pratiche/supervised	Docente
Patologia generale veterinaria *	Patologia generale veterinaria	16 x 4 = 64	Mechelli
	Immunopatologia generale veterinaria	8 x 4 = 32	Brachelente
	Morfopatologia generale veterinaria	8 x 4 = 32	Mechelli
Parassitologia e malattie parassitarie degli animali domestici	Parassitologia degli animali domestici	20 x 4 = 80	Moretti
Zootecnica generale e miglioramento genetico *	Genetica veterinaria	4 x 4 = 16	Silvestrelli
	Genetica molecolare applicata agli animali domestici	8 x 4 = 32	Cappelli
	Valutazione genetica degli animali in produzione zootecnica	8 x 4 = 32	Pieramati
Nutrizione e alimentazione animale	Nutrizione e alimentazione animale	16 x 4 = 64	Olivieri
Malattie infettive, profilassi e polizia sanitaria	Epidemiologia veterinaria	8 x 4 = 32	Marenzoni
Settimana verde presso l'AZD di Sant'Angelo di Celle	Corso Avanzato OBBLIGATORIO per studenti del 2° anno	---	vari

Coordinatore del semestre: Prof. L. Mechelli

*** N° esami 2 = 15 CFU + 1 attestato Settimana verde = 1 CFU**

Totale crediti del semestre n. 27

Totale ore n. 354 (di cui 233 teoriche, 121 pratiche/supervised con studenti suddivisi in non meno di 4 gruppi)

Totale crediti del 2° anno = 58 CFU (compreso 3 CFU del Corso di Inglese e 1 CFU della Settimana verde)

In neretto le ore/Studente

Settimana Verde Corso Avanzato presso l'AZD di Sant'Angelo di Celle – OBBLIGATORIA per gli studenti del 2° anno
 Coordinatore Prof. P. Ceccarelli.

Per l'iscrizione è necessaria la certificazione della vaccinazione antitetanica in corso di validità.

Iscrizione ai gruppi (max 8 studenti) on-line su teledidattica – Verbalizzare attività per Segreteria Studenti = 1 CFU.

Periodo da metà Giugno 2016 a metà Settembre 2016

N.B.: Le lezioni di alcuni insegnamenti potranno terminare prima della fine del semestre qualora il Docente avesse terminato il monte ore; oppure, per altri insegnamenti, il Docente a fine semestre potrà aumentare le lezioni settimanali per completare le ore assegnate.