DIPARTIMENTO DI CHIMICA E TECNOLOGIE DEL FARMACO

Piano formativo del Master di II livello in Preparazioni Magistrali Galeniche per uso umano e veterinario – cod. 27677

Dipartimento di CHIMICA E TECNOLOGIE DEL FARMACO Facoltà di FARMACIA E MEDICINA

Direttore del Master:	Prof.ssa Maria Carafa							
Consiglio Didattico Scientifico	Prof. Maria Antonietta Casadei							
	Prof.ssa Tommasina Coviello							
	Prof. Carlotta Marianecci							
	Prof. Pietro Matricardi							
	Prof. Stefania Petralito							
	Prof.ssa Maria Carafa							
Borse di studio o altre	Non sono previste borse di studio né altre agevolazioni							
agevolazioni:								
Calendario didattico	Da definirsi							
	Il calendario sarà disponibile, una volta definito, al seguente							
	indirizzo							
	http://dctf.uniroma1.it/preparazioni-magistrali-							
	galeniche/presentazione							
Pagina web del master								
	http://dctf.uniroma1.it/preparazioni-magistrali-							
	galeniche/presentazione							
Lingua di erogazione	Italiano							
Eventuali forme di	Non è prevista didattica a distanza							
didattica a distanza								
Altre informazioni utili								

Piano delle Attività Formative del Master in: Preparazioni Magistrali Galeniche per uso umano e veterinario – cod. 27677

Denominazione attività formativa	Descrizione obiettivi formativi	Responsabile insegnamento	Settore scientifico disciplinare (SSD)	CFU	Ore	Tipologia (lezione, esercitazione, laboratorio, seminario)	Verifiche di profitto	
Modulo 1: Cenni di patologia e farmacologia veterinaria .	Malattie infettive e parassitarie degli animali domestici, Patologia veterinaria, Farmacologia veterinaria	Da definire	VET03 VET07	1 1	25 25	Lezione frontale e seminari	Non sono previste	
Modulo 2: Aspetti normativi nazionali e sovranazional i.	Sistema di qualità e Norme di Buona Fabbricazione (NBF), Codici di riferimento nazionali e internazionali, Controlli su materie prime e preparazioni finali, GHS, simboli e DPI, REACH e CLP.	Prof. Casadei, Coviello Petralito (altri docenti da definire)	CHIM09 CHIM09 CHIM09	5	125	Lezione frontale e seminari	Non sono previste	
Modulo 3: Preparazioni magistrali sterili e non sterili per uso umano.	Aspetti teorici e preparazioni pratiche riguardanti: galenica clinica, galenica odontoiatrica, galenica oncologica, diabetologia e geriatrica, galenica omeopatica e fitoterapica, galenica pediatrica, colliri e pomate oftalmiche, forme solide e liquide per impiego dermatologico .	Proff. Carafa, Marianecci (altri docenti da definire)	CHIM09 CHIM09	20	625 325	Lezione frontale, laboratorio, seminari	Non sono previste	
Modulo 4: Preparazioni magistrali per uso veterinario	Formulazioni aromatizzate e dosaggi particolari, formulazioni orfane, veicolazioni in alimenti veterinari.	Da definire	CHIM09	10	250	Lezione frontale, laboratorio, seminari	Non sono previste	
Modulo 5: Sistemi di vigilanza e controlli sulle preparazioni magistrali	Farmacovigilanza, pubblicizzazione attività galenica, confronto con esperienze estere, riproducibilità e stabilità della preparazione magistrale	Prof. Matricardi (altri docenti da definire)	CHIM09	5	125	Lezione frontale, laboratorio, seminari	Non sono previste	



DIPARTIMENTO DI CHIMICA E TECNOLOGIE DEL FARMACO

Tirocinio/Stage	Non previsti						
Prova finale	La prova finale consiste nella esposizione di un elaborato da parte del candidato su tematiche inerenti il master. Tale elaborato riguarda lo sviluppo di una formulazione specifica per uso umano o veterinario.			2	50	Elaborato singolo	
Altre attività	Non sono previste altre attività						
TOTALE			Crediti:	60	1500	ore	