

Corso di Laurea Magistrale a Ciclo Unico in Farmacia

Anno II Semestre 2°

Periodo lezioni: lunedì 25/02 a venerdì 12/04/2019

	lunedì		martedì		mercoledì		giovedì		venerdì		
8.30 -10.00	Aula Fib D (Polo Fibonacci) da lunedì 18 Marzo	Patologia generale e clinica	Aula A (Farmacia) da Martedì 2 Aprile	Farmacognosia	Aula Fib D (Polo Fibonacci) da mercoledì 13 Marzo	Patologia generale e clinica	Aula A (Farmacia)	Chimica Organica	Aula A (Farmacia)	Chimica Organica	
		M.A. MORALES		A. MARTELLI		M.A. MORALES		F. D'ANDREA		F. D'ANDREA	
		Patologia generale e clinica		Farmacognosia		Patologia generale e clinica		Chimica Organica		Chimica Organica	
		M.A. MORALES		A. MARTELLI		M.A. MORALES		F. D'ANDREA		F. D'ANDREA	
10.15 - 11.45		Patologia generale e clinica	Aula A (Farmacia)	Scienze dell'Alimentazione			Aula A (Farmacia)	Botanica Farmaceutica	Aula A (Farmacia)	Scienze dell'Alimentazione	
		M.A. MORALES		M. C. GARGINI/G. DEMONTIS		Chimica Organica		Luisa PISTELLI		M.C. GARGINI/G. DEMONTIS	
		Patologia generale e clinica		Scienze dell'Alimentazione				Botanica Farmaceutica		Scienze dell'Alimentazione	
		M.A. MORALES		M. C. GARGINI/G. DEMONTIS		F. D'ANDREA		Luisa PISTELLI		M.C. GARGINI/G. DEMONTIS	
12.00 - 13.30			Aula Far M Corso A Aula Far C Corso B (Farmacia)	Analisi Medicinali I (modulo Analisi quantitativa)	Aula Far A (Farmacia) dalle 10.30 alle 12.30	Chimica Organica	Aula Far M Corso A Aula Far C Corso B (Farmacia)	Analisi Medicinali I (modulo Analisi quantitativa)	Aula A (Farmacia)	Botanica Farmaceutica	
				Corso A : M. MARINI Corso B : S. SIMORINI		F. D'ANDREA		Corso A : M. MARINI Corso B : S. SIMORINI		Luisa PISTELLI	
				Analisi Medicinali I (modulo Analisi quantitativa)		Chimica Organica		Analisi Medicinali I (modulo Analisi quantitativa)		Botanica Farmaceutica	
				Corso A : M. MARINI Corso B : S. SIMORINI		F. D'ANDREA		Corso A : M. MARINI Corso B : S. SIMORINI		Luisa PISTELLI	
13.30-15.00					Aula Far M Corso A Aula Far C Corso B (Farmacia)	Analisi Medicinali I (modulo Analisi quantitativa)					
						Corso A : M. MARINI Corso B : S. SIMORINI					
						Analisi Medicinali I (modulo Analisi quantitativa)					
15.15-16.45		Modulo Analisi Quantitativa 2° FARMA CORSO B (S. SIMORINI) dalle 14.30 alle 18.30) dal 25 Marzo al 11 Aprile	Modulo Analisi Quantitativa 2° FARMA CORSO B (S. SIMORINI) dalle 14.30 alle 18.30) dal 25 Marzo al 11 Aprile		Aula A (Farmacia) da Mercoledì 3 Aprile	Farmacognosia		Modulo Analisi Quantitativa 2° FARMA CORSO B (S. SIMORINI) dalle 14.30 alle 18.30) dal 25 Marzo al 11 Aprile			
						C. PELLEGRINI					
						Farmacognosia					
17.00-18.30											