

Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia

I Anno, I Semestre, gruppo A-L

Calendario Lezioni, a.a. 2016-17

Campus S.Venuta, aula G2

NOVEMBRE

GIORNO	Dalle ore	Alle ore	MATERIA
7 Lunedì	9.00	11.00	Storia della medicina (Prof. Focà)
	11.00	13:00	Pedagogia generale e sociale (Prof.ssa laquinta)
	14.00	16.00	
	16.00	18.00	
8 Martedì	9.00	11.00	Informatica (Dott.ssa Calabrese) aula G10
	11.00	13:00	Informatica (Dott.ssa Calabrese) aula G10
	14.00	16.00	Modulo deontologia (Prof. Ricci)
	16.00	18.00	Biologia (Prof. Scala)
9 Mercoledì	9.00	11.00	Igiene generale e applicata (modulo statistica) Prof.ssa Pavia
	11.00	13:00	Sociologia generale (Prof.Giarelli)
	14.00	16.00	Biologia (Prof. Scala)
	16.00	18.00	
10 Giovedì	9.00	11.00	Sociologia generale (Prof.Giarelli)
	11.00	13:00	Psicologia generale (Prof.ssa Segura)
	14.00	16.00	Informatica (Dott.ssa Calabrese) aula Magna A

	16.00	18.00	Informatica (Dott.ssa Calabrese) aula Magna A
11 Venerdì	9.00	11.00	Sociologia generale (Prof.Giarelli)
	11.00	13:00	Biologia (Prof. Scala)
	14.00	16.00	
	16.00	18.00	
14 Lunedì	9.00	11.00	Storia della medicina (Prof. Focà)
	11.00	13:00	Psicologia generale (Prof.ssa Segura)
	14.00	16.00	Pedagogia generale e sociale (Prof.ssa laquinta)
	16.00	18.00	
15 Martedì	9.00	11.00	Fisica (Prof. Lamanna)
	11.00	13.00	Biologia (Prof. Scala)
	14.00	16.00	Modulo deontologia (Prof. Ricci)
	16.00	18.00	
16 Mercoledì	9.00	11.00	Igiene generale e applicata (modulo statistica) Prof.ssa Pavia
	11.00	13.00	Sociologia generale (Prof.Giarelli)
	14:00	16.00	Fisica (Prof. Lamanna)
	16.00	18.00	Biologia (Prof. Scala)
17 Giovedì	9.00	11.00	Fisica (Prof. Lamanna)
	11.00	13:00	Sociologia generale (Prof.Giarelli)
	14.00	16.00	Informatica (Dott.ssa Calabrese) aula Magna A

	16.00	18.00	Informatica (Dott.ssa Calabrese) aula Magna A
18 Venerdì	9.00	11.00	Sociologia generale (Prof.Giarelli)
	11.00	13:00	Psicologia generale (Prof.ssa Segura)
	14.00	16.00	Informatica (Dott.ssa Calabrese) aula G10
	16.00	18.00	Informatica (Dott.ssa Calabrese) aula G10
21 Lunedì	9.00	11.00	Storia della medicina (Prof. Focà)
	11.00	13.00	Psicologia generale (Prof.ssa Segura)
	14.00	16.00	Pedagogia generale e sociale (Prof.ssa laquinta)
	16.00	18.00	Biologia (Prof. Fiume)
22 Martedì	9.00	11.00	
	11.00	13:00	Biologia (Prof. Fiume)
	14.00	16.00	Modulo deontologia (Prof. Ricci)
	16.00	18.00	Fisica (Prof. Lamanna)
23 Mercoledì	9.00	11.00	Igiene generale e applicata (modulo statistica) Prof.ssa Pavia G10
	11.00	13.00	Fisica (Prof. Lamanna) G10
	14:00	16.00	Sociologia generale (Prof.Giarelli) Magna A
	16.00	18.00	Biologia (Prof. Fiume) Magna A
24 Giovedì	9.00	11.00	Fisica (Prof. Lamanna)
	11.00	13:00	Sociologia generale (Prof.Giarelli)
	14.00	16.00	Informatica (Dott.ssa Calabrese) aula Magna A

	16.00	18.00	Informatica (Dott.ssa Calabrese) aula Magna A
25 Venerdì	9.00	11.00	Sociologia generale (Prof.Giarelli)
	11.00	13:00	Psicologia generale (Prof.ssa Segura)
	14.00	16.00	
	16.00	18.00	
28 Lunedì	9.00	11.00	Storia della medicina (Prof. Focà)
	11.00	13.00	Pedagogia generale e sociale (Prof.ssa laquinta)
	14.00	16.00	Biologia (Prof. Fiume)
	16.00	18.00	Fisica (Prof. Lamanna)
29 Martedì	9.00	11.00	Fisica (Prof. Lamanna) G10
	11.00	13:00	Biologia (Prof. Fiume) G10
	14.00	16.00	Modulo deontologia (Prof. Ricci) Magna A
	16.00	18.00	
30 mercoledì	9.00	11.00	Igiene generale e applicata (modulo statistica) Prof.ssa Pavia
	11.00	13.00	Sociologia generale (Prof.Giarelli)
	14.00	16.00	
	16.00	18.00	
DICEMBRE			
	9.00	11.00	

1 Giovedì	11.00	13:00	
	14.00	16.00	Informatica (Dott.ssa Calabrese) aula Magna A
	16.00	18:00	Informatica (Dott.ssa Calabrese) aula Magna A
2 Venerdì	9.00	11.00	Informatica (Dott.ssa Calabrese) aula G10 RINVIATA
	11.00	13:00	Informatica (Dott.ssa Calabrese) aula G10 RINVIATA
	14.00	16.00	
	16.00	18.00	
5 Lunedì	9.00	11.00	Storia della medicina (Prof. Focà)
	11.00	13.00	Pedagogia generale e sociale (Prof.ssa laquinta)
	14.00	16.00	Fisica (Prof. Lamanna)
	16.00	18.00	Biologia (Prof. Fiume)
6 Martedì	9.00	11.00	Fisica (Prof. Lamanna)
	11.00	13:00	Biologia (Prof. Fiume)
	14.00	16.00	Modulo deontologia (Prof. Ricci)
	16.00	18.00	
7 Mercoledì	9.00	11.00	Igiene generale e applicata (modulo statistica) Prof.ssa Pavia
	11.00	13.00	Biologia (Prof. Fiume)
	14.00	16.00	
	16.00	18.00	

12 Lunedì	9.00	11.00	Genetica medica (Prof. Perrotti)
	11.00	13:00	Biologia (Prof. Fiume)
	14.00	16.00	Biologia (Prof. Fiume)
	16.00	18.00	
13 Martedì	9.00	11.00	Chimica applicata alle scienze biomediche
	11.00	13:00	Chimica applicata alle scienze biomediche
	14.00	16.00	Informatica (Dott.ssa Calabrese) aula Magna A
	16.00	18.00	Informatica (Dott.ssa Calabrese) aula Magna A
14 Mercoledì	9.00	11.00	concorso CC
	11.00	13:00	
	14.00	16.00	Genetica medica (Prof. Perrotti)
	16.00	18.00	Biologia (Prof. Fiume)
15 Giovedì	9.00	11.00	Biologia (Prof. Fiume)
	11.00	13:00	Genetica medica (Prof. Perrotti)
	14.00	16.00	Informatica (Dott.ssa Calabrese) aula Magna A
	16.00	18.00	Informatica (Dott.ssa Calabrese) aula Magna A
16 Venerdì	9.00	11.00	
	11.00	13:00	
	14.00	16.00	
	16.00	18.00	

19 Lunedì	9.00	11.00	Biologia (Prof. Fiume)
	11.00	13:00	Genetica medica (Prof. Perrotti)
	14.00	16.00	Informatica (Dott.ssa Calabrese) aula Magna A
	16.00	18.00	Informatica (Dott.ssa Calabrese) aula Magna A
20 Martedì	9.00	11.00	Genetica medica (Prof. Perrotti)
	11.00	13:00	Biologia (Prof. Fiume)
	14.00	16.00	
	16.00	18.00	
21 Mercoledì	9.00	11.00	Chimica applicata alle scienze biomediche
	11.00	13.00	Chimica applicata alle scienze biomediche
	14.00	16.00	Biologia (Prof. Fiume)
	16.00	18.00	Genetica medica (Prof. Perrotti)
22 Giovedì	9.00	11.00	Chimica applicata alle scienze biomediche
	11.00	13:00	Chimica applicata alle scienze biomediche
	14:00	16:00	Biologia (Prof. Fiume)
	16.00	18.00	Biologia (Prof. Fiume)
23 Venerdì	9.00	11.00	Genetica medica (Prof. Perrotti)
	11.00	13:00	Biologia (Prof. Fiume)
	14.00	16.00	
	16.00	18.00	

GENNAIO

9 Lunedì	9.00	11.00	
	11.00	13:00	
	14.00	16.00	Chimica applicata alle scienze biomediche (Prof. Costanzo)
	16.00	18.00	Biologia (Prof. Fiume)
10 Martedì	9.00	11.00	Chimica applicata alle scienze biomediche
	11.00	13:00	Chimica applicata alle scienze biomediche
	14.00	16.00	Chimica applicata alle scienze biomediche (Prof. Costanzo)
	16.00	18.00	Genetica medica (Prof. Perrotti)
11 Mercoledì	9.00	11.00	Chimica applicata alle scienze biomediche
	11.00	13:00	Chimica applicata alle scienze biomediche
	14.00	16.00	Informatica (Dott.ssa Calabrese) aula Magna A
	16.00	18.00	Informatica (Dott.ssa Calabrese) aula Magna A
12 Giovedì	9.00	11.00	Chimica applicata alle scienze biomediche (Prof. Costanzo)
	11.00	13:00	Biologia (Prof. Fiume)
	14.00	16.00	Informatica (Dott.ssa Calabrese) aula Magna A
	16.00	18.00	Informatica (Dott.ssa Calabrese) aula Magna A
13 Venerdì	9.00	11.00	Chimica applicata alle scienze biomediche (Prof. Costanzo)
	11.00	13:00	Biologia (Prof. Fiume)
	14.00	16:00	
	16.00	18.00	

16 Lunedì	9.00	11.00	
	11.00	13.00	
	14.00	16.00	Chimica applicata alle scienze biomediche (Prof. Costanzo)
	16.00	18.00	Genetica medica (Prof. Perrotti)
17 Martedì	9.00	11.00	Chimica applicata alle scienze biomediche
	11.00	13:00	Chimica applicata alle scienze biomediche
	14.00	16.00	Chimica applicata alle scienze biomediche (Prof. Costanzo)
	16.00	18.00	Genetica medica (Prof. Perrotti)
18 Mercoledì	9.00	11.00	Chimica applicata alle scienze biomediche
	11.00	13:00	Chimica applicata alle scienze biomediche
	14.00	16.00	Informatica (Dott.ssa Calabrese) aula Magna A
	16.00	18.00	Informatica (Dott.ssa Calabrese) aula Magna A
19 Giovedì	9.00	11.00	Chimica applicata alle scienze biomediche (Prof. Costanzo)
	11.00	13:00	Biologia (Prof. Fiume)
	14.00	16.00	Informatica (Dott.ssa Calabrese) aula Magna A
	16.00	18.00	Informatica (Dott.ssa Calabrese) aula Magna A
20 Venerdì	9.00	11.00	Biologia (Prof. Fiume)
	11.00	13:00	Chimica applicata alle scienze biomediche (Prof. Costanzo)
	14.00	16.00	
	16.00	18.00	

23 Lunedì	9.00	11.00	Chimica applicata alle scienze biomediche
	11.00	13.00	Chimica applicata alle scienze biomediche
	14.00	16.00	Chimica applicata alle scienze biomediche (Prof. Costanzo)
	16.00	18.00	Biologia (Prof. Fiume)
24 Martedì	9.00	11.00	Chimica applicata alle scienze biomediche
	11.00	13:00	Chimica applicata alle scienze biomediche
	14.00	16.00	Chimica applicata alle scienze biomediche (Prof. Costanzo)
	16.00	18.00	Biologia (Prof. Fiume)
25 Mercoledì	9.00	11.00	Chimica applicata alle scienze biomediche
	11.00	13:00	Chimica applicata alle scienze biomediche
	14.00	16.00	Informatica (Dott.ssa Calabrese) aula Magna A
	16.00	18.00	Informatica (Dott.ssa Calabrese) aula Magna A