

Corso di Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi dentaria

I Anno, II Semestre

Orario Lezioni, a.a. 2017-18. Segue orario I anno gruppo A-L/Medicina per anatomia, istologia e chimica; segue I anno gruppo M-Z/Medicina per biochimica.

Marzo

Campus S.Venuta, aula G2

GIORNO	Dalle ore	Alle ore	MATERIA
26 lunedì	9.00	11:00	
	11:00	13.00	
	14.00	16.00	Anatomia umana (Prof. Barni)
	16:00	18:00	Istologia (Prof. Donato)
27 Martedì	9.00	11:00	Anatomia umana (Prof. Barni)
	11:00	13.00	Istologia (Prof. Donato)
	14.00	16.00	Informatica (Dott.ssa Vizza) aula G1 Rinvia
	16:00	18:00	Informatica (Dott.ssa Vizza) Rinvia
28 Mercoledì	09:00	11:00	Informatica (Dott.ssa Vizza) laboratorio informatica
	11:00	13:00	Informatica (Dott.ssa Vizza)
	14.00	16.00	Istologia (Prof. Donato)
	16.00	18.00	Anatomia umana (Prof. Barni)

APRILE

3 martedì	9.00	11:00	Anatomia umana (Prof. Barni)
	11:00	13.00	Informatica (Dott.ssa Vizza) aula I
	14.00	16.00	Informatica (Dott.ssa Vizza) aula R
	16:00	18:00	
4 mercoledì	9.00	11:00	
	11:00	13.00	
	14.00	16.00	Istologia (Prof. Donato)
	16.00	18.00	Anatomia umana (Prof. Barni)
5 giovedì	09:00	11:00	Informatica (Dott.ssa Vizza) aula I
	11:00	13:00	Informatica (Dott.ssa Vizza)
	14.00	16.00	Chimica applicata alle scienze biomediche (Prof. Masullo) aula G10
	16.00	18.00	Chimica applicata alle scienze biomediche (Prof. Masullo)
6 venerdì	9.00	11:00	Chimica applicata alle scienze biomediche (Prof. Masullo) aula G10
	11:00	13.00	Chimica applicata alle scienze biomediche (Prof. Masullo)
	16.00	18.00	
9 lunedì	9.00	11:00	Anatomia umana (Prof. Barni)
	11:00	13.00	
	14:00	16.00	
	16.00	18.00	Chimica applicata alle scienze biomediche (Prof. Costanzo) aula G10
10 martedì	9.00	11:00	
	11:00	13.00	Istologia (Prof. Donato)
	14.00	16.00	Informatica (Dott.ssa Vizza) laboratorio informatica

	16:00	18:00	Informatica (Dott.ssa Vizza) laboratorio informatica
11 mercoledì	9.00	11:00	Chimica applicata alle scienze biomediche (Prof. Costanzo) aula G10
	11:00	13.00	
	14.00	16.00	Informatica (Dott.ssa Vizza) laboratorio informatica
	16:00	18:00	Informatica (Dott.ssa Vizza) laboratorio informatica
12 giovedì	9.00	11:00	
	11:00	13.00	
	14.00	16.00	Chimica applicata alle scienze biomediche (Prof. Masullo) aula G10
	16.00	18.00	Chimica applicata alle scienze biomediche (Prof. Masullo)
13 venerdì	9.00	11:00	Chimica applicata alle scienze biomediche (Prof. Masullo) aula G10
	11:00	13.00	Chimica applicata alle scienze biomediche (Prof. Masullo)
	14.00	16.00	
	16.00	18.00	
16 lunedì	9.00	11:00	Anatomia umana (Prof. Barni)
	11:00	13.00	
	14.00	16.00	Chimica applicata alle scienze biomediche (Prof. Costanzo) aula G10
	16.00	18.00	Biochimica (Prof. Morrone)
17 martedì	9.00	11:00	
	11:00	13.00	Istologia (Prof. Donato)
	14.00	16.00	Informatica (Dott.ssa Vizza) laboratorio informatica
	16:00	18:00	Informatica (Dott.ssa Vizza) laboratorio informatica

18 mercoledì	9.00	11:00	Biochimica (Prof. Morrone)
	11:00	13.00	
	14.00	16.00	Informatica (Dott.ssa Vizza) laboratorio informatica
	16:00	18:00	Informatica (Dott.ssa Vizza) laboratorio informatica
19 Giovedì	9.00	11:00	
	11:00	13.00	
	14.00	16.00	Chimica applicata alle scienze biomediche (Prof. Masullo) aula G10
	16.00	18.00	Chimica applicata alle scienze biomediche (Prof. Masullo)
20 venerdì	9.00	11:00	Chimica applicata alle scienze biomediche (Prof. Masullo) aula G10
	11:00	13.00	Chimica applicata alle scienze biomediche (Prof. Masullo)
	16.00	18.00	
23 Lunedì	9.00	11:00	Anatomia umana (Prof. Barni)
	11:00	13.00	Inglese (Dott.ssa Alampi) aula I
	14.00	16.00	Biochimica (Prof. Morrone)
	16.00	18.00	Biochimica (Prof. Morrone)
24 Martedì	9.00	11:00	
	11:00	13.00	Istologia (Prof. Donato)
	14.00	16.00	Informatica (Dott.ssa Vizza) aula T
	16:00	18:00	Informatica (Dott.ssa Vizza)
26 giovedì	9.00	11:00	Anatomia umana (Prof. Barni)
	11:00	13.00	Istologia (Prof. Donato)
	14.00	16.00	Chimica applicata alle scienze biomediche (Prof. Masullo) aula G10
	16.00	18.00	Chimica applicata alle scienze biomediche (Prof. Masullo)

27 venerdì	09:00	11:00	Chimica applicata alle scienze biomediche (Prof. Masullo) aula G10
	11:00	13.00	Chimica applicata alle scienze biomediche (Prof. Masullo)
MAGGIO			
2 mercoledì	9.00	11:00	Biochimica (Prof. Morrone)
	11:00	13.00	
	14.00	16.00	Informatica (Dott.ssa Vizza) laboratorio informatica
	16:00	18:00	Informatica (Dott.ssa Vizza)
3 giovedì	9.00	11:00	
	11:00	13.00	
	14.00	16.00	Chimica applicata alle scienze biomediche (Prof. Masullo) aula G10
	16.00	18.00	Chimica applicata alle scienze biomediche (Prof. Masullo)
4 venerdì	9.00	11:00	Chimica applicata alle scienze biomediche (Prof. Masullo) aula G10
	11:00	13.00	Chimica applicata alle scienze biomediche (Prof. Masullo)
	14.00	16.00	
	16.00	18.00	
7 lunedì	9.00	11:00	Anatomia umana (Prof. Barni)
	11:00	13.00	Inglese (Dott.ssa Alampi) aula I
	14.00	16.00	Biochimica (Prof. Morrone)
	16.00	18.00	Biochimica (Prof. Morrone)

8 martedì	9.00	11:00	Biochimica (Prof. Morrone)
	11:00	13.00	Istologia (Prof. Donato)
	14.00	16.00	Anatomia umana (Prof. Barni)
	16.00	18.00	Anatomia umana (Prof. Barni)
9 mercoledì	9.00	11:00	Chimica applicata alle scienze biomediche (Prof. Costanzo) aula G10
	11:00	13.00	Istologia (Prof. Donato)
	14.00	16.00	Inglese (Dott.ssa Alampi) aula G9
	16.00	18.00	Inglese (Dott.ssa Alampi)
10 Giovedì	9.00	11:00	Biochimica (Prof. Morrone)
	11:00	13.00	Inglese (Dott.ssa Alampi) aula I
	14.00	16.00	Inglese (Dott.ssa Alampi) aula G9
	16.00	18.00	Anatomia umana (Prof. Barni)
11 venerdì	9.00	11:00	Anatomia umana (Prof. Barni)
	11:00	13.00	Anatomia umana (Prof. Barni)
	14.00	16.00	
	16.00	18.00	
14 lunedì	9.00	11:00	Anatomia umana (Prof. Barni)
	11:00	13.00	Biochimica (Prof. Morrone) aula I
	14.00	16.00	Istologia (Prof. Donato)
	16.00	18.00	Istologia (Prof. Donato)
	9.00	11:00	Chimica applicata alle scienze biomediche (Prof. Costanzo) aula G10
	11:00	13.00	Biochimica (Prof. Morrone) aula I

15 martedì	14.00	16.00	Anatomia umana (Prof. Barni)
	16.00	18.00	Anatomia umana (Prof. Barni)
16 mercoledì	9.00	11:00	Biochimica (Prof. Morrone)
	11:00	13.00	Istologia (Prof. Donato)
	14.00	16.00	Inglese (Dott.ssa Alampi) aula G9
	16.00	18.00	Inglese (Dott.ssa Alampi)
17 Giovedì	9.00	11:00	Inglese (Dott.ssa Alampi) aula I
	11:00	13.00	Biochimica (Prof. Morrone)
	14.00	16.00	Inglese (Dott.ssa Alampi) aula G9
	16.00	18.00	Anatomia umana (Prof. Barni)
18 venerdì	9.00	11:00	Anatomia umana (Prof. Barni)
	11:00	13.00	Anatomia umana (Prof. Barni)
	14.00	16.00	
	16.00	18.00	
21 lunedì	9.00	11:00	Anatomia umana (Prof. Barni)
	11:00	13.00	Biochimica (Prof. Morrone) aula I
	14.00	16.00	Istologia (Prof. Donato)
	16.00	18.00	Istologia (Prof. Donato)
22 martedì	9.00	11:00	Chimica applicata alle scienze biomediche (Prof. Costanzo) aula G10
	11:00	13.00	Inglese (Dott.ssa Alampi) aula I
	14.00	16.00	Anatomia umana (Prof. Barni)
	16.00	18.00	Anatomia umana (Prof. Barni)
	9.00	11:00	Biochimica (Prof. Morrone)

23 mercoledì	11:00	13:00	Istologia (Prof. Donato)
	14:00	16:00	Inglese (Dott.ssa Alampi) aula G9
	16:00	18:00	Inglese (Dott.ssa Alampi)
24 Giovedì	9:00	11:00	Biochimica (Prof. Morrone)
	11:00	13:00	Inglese (Dott.ssa Alampi) aula I
	14:00	16:00	Inglese (Dott.ssa Alampi) aula R
	16:00	18:00	Anatomia umana (Prof. Barni)
25 venerdì	9:00	11:00	Inglese (Dott.ssa Alampi) aula I
	11:00	13:00	Inglese (Dott.ssa Alampi)
	14:00	16:00	
	16:00	18:00	
28 lunedì	9:00	11:00	
	11:00	13:00	Biochimica (Prof.ssa Bond)
	14:00	16:00	Istologia (Prof. Donato)
	16:00	18:00	Biochimica (Prof. Morrone)
29 martedì	9:00	11:00	Chimica applicata alle scienze biomediche (Prof. Costanzo)
	11:00	13:00	Biochimica (Prof. Morrone) aula I
	14:00	16:00	Inglese (Dott.ssa Alampi) aula G1
	16:00	18:00	Inglese (Dott.ssa Alampi)
30 mercoledì	9:00	11:00	Chimica applicata alle scienze biomediche (Prof. Costanzo)
	11:00	13:00	Istologia (Prof. Donato)
	14:00	16:00	Inglese (Dott.ssa Alampi) aula G9
	16:00	18:00	Inglese (Dott.ssa Alampi)
	9:00	11:00	Biochimica (Prof. Morrone)

31 Giovedì	11:00	13:00	Inglese (Dott.ssa Alampi) aula I
	14.00	16.00	Inglese (Dott.ssa Alampi) aula G1
	16.00	18.00	
GIUGNO			
1 venerdì	9.00	11:00	Biochimica (Prof. Morrone)
	11:00	13.00	Biochimica (Prof. Morrone)
	14.00	16.00	Inglese (Dott.ssa Alampi) aula G1
	16.00	18.00	Inglese (Dott.ssa Alampi)
4 lunedì	9.00	11:00	
	11:00	13.00	Biochimica (Prof.ssa Bond) aula I
	14.00	16.00	Istologia (Prof. Donato)
	16.00	18.00	
5 martedì	9.00	11:00	Chimica applicata alle scienze biomediche (Prof. Costanzo)
	11:00	13.00	Biochimica (Prof. Morrone)
	14.00	16.00	Biochimica (Prof.ssa Bond) aula G1
	16.00	18.00	
6 mercoledì	9.00	11:00	Chimica applicata alle scienze biomediche (Prof. Costanzo)
	11:00	13.00	
	14.00	16.00	Biochimica (Prof. Morrone)
	16.00	18.00	Biochimica (Prof. Morrone)
7 Giovedì	9.00	11:00	Biochimica (Prof. Morrone)
	11:00	13.00	Biochimica (Prof.ssa Bond)
	14.00	16.00	Istologia (Prof. Donato)
	16.00	18.00	

8 venerdì	9.00	11:00	Biochimica (Prof.ssa Bond)
	11:00	13.00	
	14.00	16.00	
	16.00	18.00	