

Scuola di Medicina e Chirurgia
Corso di Laurea in Ostetricia

ORARIO DELLE LEZIONI DEL 1° ANNO 1° SEMESTRE A.A. 2017/2018
Le lezioni inizieranno lunedì 02 ottobre e termineranno giovedì 07 dicembre

Vacanze natalizie:
da venerdì 22 dicembre 2017 a domenica 07 gennaio 2018
Altri giorni di vacanza: mercoledì 1 novembre 2017 e venerdì 8 dicembre 2017

Aule lezioni:
Aula F della Lente didattica - interno Policlinico
*Eventuali variazioni di aula verranno segnalate all'interno dell'orario

Ottobre		Lezioni mattina	Lezioni pomeriggio	
2	lu	Presentazione del Corso di Studio 8:30 - 10:10 (2 ore)		
3	mar			
4	merc		Biologia applicata 10.20 - 12.50 (3 ore)	Biochimica 14.00 - 16.30 (3 ore)
5	gio		Biochimica 10.20 - 12.50 (3 ore)	Inglese scientifico 14.00 - 16.30 (3 ore)
6	ven		Anatomia umana 10.20 - 12.50 (3 ore)	
9	lu		Biochimica 10.20 - 12.50 (3 ore)	Inglese scientifico 14.00 - 16.30 (3 ore)
10	mar	Istologia ed embriologia 8:30 - 10.10 (2 ore)	Fisiologia umana 10.20 - 12.50 (3 ore)	Fisica applicata 14.00 - 16.30 (3 ore)
11	merc		Biologia applicata 10.20 - 12.50 (3 ore)	
12	gio		Biochimica 10.20 - 12.50 (3 ore)	Fisiologia umana 14.00 - 16.30 (3 ore)
13	ven	Istologia ed embriologia 8:30 - 10.10 (2 ore)	Anatomia umana 10.20 - 12.50 (3 ore)	Biochimica 14.00 - 16.30 (3 ore)
16	lu		Biochimica 10.20 - 12.50 (3 ore)	
17	mar		Fisiologia umana 10.20 - 12.50 (3 ore)	Istologia ed embriologia 14.00 - 16.30 (3 ore)
18	merc		Biochimica 10.20 - 12.50 (3 ore)	Fisica applicata 14.00 - 16.30 (3 ore)
19	gio		Biochimica 10.20 - 12.50 (3 ore)	Fisiologia umana 14.00 - 16.30 (3 ore)
20	ven		Anatomia umana 10.20 - 12.50 (3 ore)	
23	lu	Teoria e metodologia delle scienze ostetriche 8:30 - 10.10 (2 ore)	Biochimica 10.20 - 12.50 (3 ore)	Inglese scientifico 14.00 - 16.30 (3 ore)
24	mar	Incontro con Dott.ssa Adami 9:00 - 10.00	Fisiologia umana 10.20 - 12.50 (3 ore)	Istologia ed embriologia 14.00 - 16.30 (3 ore)
25	merc		Biologia applicata 10.20 - 12.50 (3 ore)	Biochimica 14.00 - 16.30 (3 ore)
26	gio		Biochimica 10.20 - 12.50 (3 ore)	Inglese scientifico 14.00 - 16.30 (3 ore) Teoria e metodologia delle scienze ostetriche 16.40 - 18:20 (2 ore) AULA E lente
27	ven		Anatomia umana 10.20 - 12.50 (3 ore)	Assistenza di base applicata all'ostetricia 14.00 - 16.30 (3 ore)
30	lun	Teoria e metodologia delle scienze ostetriche 8:30 - 10.10 (2 ore)	Biochimica 10.20 - 12.50 (3 ore)	Assistenza di base applicata all'ostetricia 14.00 - 16.30 (3 ore)
31	mar		Fisica applicata 9:30 12:00 (3 ore)	Istologia ed embriologia 14.00 - 16.30 (3 ore)

Novembre		Lezioni mattina	Lezioni pomeriggio
2	gio	Assistenza di base applicata all'ostetricia 8:30 - 11.50 (4 ore)	Genetica medica 14.00 - 16.30 (3 ore)
3	ven	Anatomia umana 10.20 - 12.50 (3 ore)	Teoria e metodologia delle scienze ostetriche 14.00 - 16.30
6	lu	Assistenza di base applicata all'ostetricia 08:30 - 10:10	Istologia ed embriologia 10.20 - 12.50 (3 ore)
7	mar	Inglese scientifico 9.30- 12.50 (4 ore)	Istologia ed embriologia 14.00 - 16.30 (3 ore)
8	merc	Genetica medica 10.20 - 12.50 (3 ore)	Assistenza di base applicata all'ostetricia 14.00 - 16.30 (3 ore)
9	gio	Fisiologia umana 10.20 - 12.50 (3 ore)	Genetica medica 14.00 - 16.30 (3 ore)
10	ven	Anatomia umana 10.20 - 12.50 (3 ore)	Fisica applicata 14.00 - 16.30 (3 ore)
13	lu	Istologia ed embriologia 10.20 - 12.50 (3 ore)	
14	mar	Teoria e metodologia delle scienze ostetriche 8.30 - 11.00	Istologia ed embriologia 14.00 - 16.30 (3 ore)
15	merc	Fondamenti infermieristica generale 8:30 - 11.50 (4 ore)	
16	gio	Fisiologia umana 10.20 - 12.50 (3 ore)	
17	ven	Anatomia umana 10.20 - 12.50 (3 ore)	Teoria e metodologia delle scienze ostetriche 14.00 - 16.30
20	lun	Fondamenti infermieristica generale 8:30 - 11.50 (4 ore)	Inglese scientifico 14.00 - 16.30 (3 ore)
21	mar	Inglese scientifico 9.30- 12.50 (4 ore)	Istologia ed embriologia 14.00 - 15.00
22	merc	Assistenza di base applicata all'ostetricia 8:30 - 11.50 (4 ore)	Teoria e metodologia delle scienze ostetriche 14.00 - 16.30
23	gio	Fondamenti infermieristica generale 8:30 10:10	Istologia ed embriologia 14.00 - 17.00 (3,5 ore) aula 4 lente
24	ven	Teoria e metodologia delle scienze ostetriche 8.30 - 10.10	Anatomia umana 14.00- 16.30 (3 ore)
27	lu	Inglese scientifico 9.30- 12.50 (4 ore)	Genetica medica 14.00 - 16.30 (3 ore)
28	mar		Istologia ed embriologia 14.00 - 17.00
29	merc	Inglese scientifico 9.30- 12.50 (4 ore)	Assistenza di base applicata all'ostetricia 14.00 - 16.30 (3 ore)
30	gio	Fondamenti infermieristica generale 8:30 - 11.50 (4 ore)	Teoria e metodologia delle scienze ostetriche 14.00 - 16.30 AULA A Lente

Dicembre		Lezioni mattina	Lezioni pomeriggio
1	ven		
4	lu	Fondamenti infermieristica generale 8:30 10:10	Assistenza di base applicata all'ostetricia 14.00 - 16.30 (3 ore)
5	mar	Assistenza di base applicata all'ostetricia 8:30 - 11.50 (4 ore)	Istologia ed embriologia 14.00 - 16.30 (3 ore)
6	merc	Assistenza di base applicata all'ostetricia 8:30 - 11.50 (4 ore)	Istologia ed embriologia 14.00 - 17.00
7	gio	Fondamenti infermieristica generale 8:30 - 11.00 (3 ore)	Teoria e metodologia delle scienze ostetriche 11.10 - 12.50
15	VEN		14.00-16.30 Briefing Tirocinio per tutte le Studentesse I anno AULA F ISTITUTI BIOLOGICI
21	GIO		10.30-13.00 Briefing Tirocinio per tutte le Studentesse I anno AULA C LENTE

Moduli e Docenti

Scienze biologiche e fisiche	Fisica applicata	12	Boschi Federico
	Biochimica	36	Donadelli Massimo
	Biologia applicata	12	Bombieri Cristina
	Genetica medica	12	Turco Alberto
Fondamenti morfologici e funzionali della vita	Fisiologia umana	24	Poltronieri Roberto
	Anatomia umana	24	Calderan Laura
	Istologia ed embriologia	36	Mariotti Raffaella
Teoria midwifery e metodologia applicata	Fondamenti infermieristica generale	15	Marsotto Chiara Carlotta
	Teoria e metodologia delle scienze ostetriche	30	Magaraglia Silvia
	Assistenza di base applicata all'ostetricia	30	Masé Caterina
Inglese	Inglese 1° e 2° semestre	54	Catara Daniela
Laboratori professionali	Laboratori professionali del 1° anno - saranno date indicazioni a parte	24	Compri Michela