

Scuola di Medicina e Chirurgia
Corso di Laurea Magistrale in scienze riabilitative delle professioni sanitarie

ORARIO DELLE LEZIONI DEL 1° ANNO 1° SEMESTRE A.A. 2016/2017

Le lezioni inizieranno giovedì 17 novembre

Festività e vacanze: 08/10 dicembre 2016
da giovedì 22 dicembre 2016 a domenica 08 gennaio 2017

Le aule di lezione sono indicate all'interno dell'orario.

M* = Lezioni in mutuaione con il CdLM in scienze infermieristiche ed ostetriche

Novembre		Lezioni mattina		Lezioni pomeriggio	
17	gio	Incontro coordinatore 9.00-13.00 aula A Lente		Metodologia della riabilitazione basata sulle evidenze 14.00-17.15 aula 2 piastra odont.	
18	ven	Metodologia della riabilitazione basata sulle evidenze 09-13.00 aula 4 piastra odont.			
19	sab	Metodologia della riabilitazione basata sulle evidenze 09-13.00 aula 4 piastra odont.			
24	gio		Diritto del lavoro M* 10.45-13.00 aula B Lente	Sanità pubblica M* 14.00-17.15 aula B Lente	Metodologia della riabilitazione basata sulle evidenze 17.15-18.45 aula I Lente
25	ven	Sistemi di gestione informatizzata dei dati nelle organizzazioni 9.00-10.30 aula F Lente	Sanità pubblica M* 10.45-13.00 aula C Lente	Inglese scientifico M* 14.00-17.15 aula C Lente	
26	sab				

Dicembre		Lezioni mattina		Lezioni pomeriggio	
1	gio	Sistemi di gestione informatizzata dei dati nelle organizzazioni 9.00-10.30 aula G Lente	Diritto del lavoro M* 10.45-13.00 aula B Lente	Statistica M* 14.00-15.30 aula B Lente	inaugurazione anno accademico

2	ven	Statistica M* 9.00-10.30 aula B Lente	Diritto del lavoro M* 10.45-13.00 aula B Lente	Ricerca sperimentale in riabilitazione 14.00 - 18.00 aula H lente
3	sab	Economia sanitaria M* 9.00-13.00 aula C istituti biologici		
14	mer	Disegni sperimentali nella pratica clinica 9.00-12.00 aula 4 piastra odont.		Informatica applicata aula informatica piastra odont.
15	gio	Metodologia della riabilitazione basata sulle evidenze 9.00-10.30 - aula E Lente	Diritto del lavoro M* 10.45-13.00 aula B Lente	Ricerca sperimentale in riabilitazione 14.00 - 18.00 aula E Lente
16	ven	Metodologia della riabilitazione basata sulle evidenze 9.00-10.30 - aula E Lente	Diritto del lavoro M* 10.45-13.00 aula B Lente	Ricerca sperimentale in riabilitazione 14.00 - 18.00 aula B Lente
17	sab	Economia sanitaria M* 9.00-13.00 aula B istituti biologici		

Gennaio		Lezioni mattina		Lezioni pomeriggio	
11	mer	Metodologia della riabilitazione basata sulle evidenze 9.00-13.00 aula H Lente		Sistemi di gestione informatizzata dei dati nelle organizzazioni 14.00-15.30 aula H Lente	
12	gio	Statistica M* 9.00-10.30 aula B Lente	Metodologia Ricerca Soc. M*3 ore 10.45-13.00 aula B Lente	laboratorio professionale dott.a Furri 14.00-18.30 aula 2 piastra odont.	
13	ven	Sistemi di gestione informatizzata dei dati nelle organizzazioni 9.00-11.15 aula F Lente		Inglese scientifico M* 14.00-17.15 aula B Lente	
14	sab	Diritto amm. e sanitario M* 9- 12.15 - aula B Lente			
19	gio	Statistica M* 9.00-10.30 aula B Lente	Metodologia Ricerca Soc. M*3 ore 10.45-13.00 aula B Lente	Ricerca sperimentale in riabilitazione 14.00 - 18.00 aula B Lente	
20	ven	Sistemi di gestione informatizzata dei dati nelle organizzazioni 9.00-11.15 aula H Lente		Inglese scientifico M* 14.00-17.15 aula B Lente	
21	sab	ANNULLATA -Economia sanitaria M* 9.00-13.00 - aula 1 Lente		annullata	
26	gio	Sistemi di gestione informatizzata dei dati nelle organizzazioni 9.00-11.15 aula F Lente		Ricerca sperimentale in riabilitazione 14.00 - 18.00 aula B Lente	

27	ven	Statistica M* 9.00-10.30 aula B Lente	Diritto del lavoro M* 10.45-13.00 aula B Lente	Inglese scientifico M* 14.00-17.15 aula B Lente	
28	sab	Diritto amm. e sanitario M* 9- 12.15 - aula 1 Lente			

Febbraio		Lezioni mattina		Lezioni pomeriggio	
2	gio	Sistemi di gestione informatizzata dei dati nelle organizzazioni 9.00-11.15 aula F Lente	Metodologia Ricerca Soc. M*2 ore 11.30-13.00 aula B Lente	Statistica M* 14.00-15.30 aula B Lente	Diritto del lavoro M* 15.30-17.15 aula B Lente
3	ven	Metodologia Ricerca Soc. M*3 ore 9.00-11.15 aula B Lente	Statistica M* 11.30-13.00 aula B Lente	Ricerca sperimentale in riabilitazione 14.00 - 18.00 aula E Lente	
4	sab	Diritto amm. e sanitario M* 9- 12.15 aula 1 Lente didattica			
9	gio	SEMINARIO FINLANDESI con CDLM SIO AULA MAGNA GAVAZZI		in via di defizione	
10	ven	Sistemi di gestione informatizzata dei dati nelle organizzazioni 9.00-11.15 aula F Lente	Statistica M* 11.30-13.00 aula C Lente	Inglese scientifico M* 14.00-17.15 aula C Lente	
11	sab	laboratorio professionale dott.a Furri - 08.30 - 13.30 aula B istituti biologici			
16	gio	Sanità pubblica M* 9.00 - 10.30 - aula B Lente	Metodologia Ricerca Soc. M*3 ore 10.45-13.00 aula B Lente	lezione annullata	
17	ven	Ricerca sperimentale in riabilitazione	Programmazione sanitaria M* 11.30 - 13.00 - aula B Lente		
18	sab	Diritto amm. e sanitario M* 9- 12.15 - aula B Istituti biologici			
23	gio	Statistica M* 9.00-10.30 aula B Lente	Metodologia Ricerca Soc. M*3 ore 10.45-13.00 aula B Lente	Programmazione sanitaria M* 14.00-17.15 - aula B Lente	
24	ven	Statistica M* 9.00-11.15 aula B Lente	Metodologia Ricerca Soc. M*2 ore 11.30-13.00 aula B Lente	Inglese scientifico M* 14.00-17.15 aula B Lente	
25	sab	Economia sanitaria M* 9.00-13.00 - aula B istituti biologici			

Marzo		Lezioni mattina		Lezioni pomeriggio	
2	gio	Statistica M* 9.00-10.30 aula B Lente	Programmazione sanitaria M* 10.45-13.30 aula B Lente	Sanità pubblica M* 14.00-17.15 aula B Lente	

3	ven	Statistica M* 9.00-11.15 aula B Lente	Programmazione sanitaria M* 11.30 - 13.30 - aula B Lente	Statistica M* 14.00-17.15 - aula B Lente
4	sab	Diritto amm. e sanitario M* 9- 12.15 - aula B Istituti biologici		
9	gio	Statistica M* 9.00-10.30 aula B Lente	Programmazione sanitaria M* 10.45-13.30 aula B Lente	Sanità pubblica M* 14.00-17.15 aula B Lente
10	ven	Statistica M* 9.00-10.30 aula B Lente	Programmazione sanitaria M* 10.45-13.30 aula B Lente	Economia sanitaria M* 14.00-17.15 aula B Lente
11	sab	Sanità pubblica M* 9.00-12.00 aula A istituti biologici		

Moduli e Docenti

Epidemiologia e statistica	Statistica medica e epidemiologia M*	Prof.ssa Zanolin Elisabetta	20
	Statistica per la ricerca sperimentale M*	Prof.ssa Zanolin Elisabetta	20
	Sistemi di gestione informatizzata dei dati nelle organizzazioni	Dott. Adamoli Davide	20
	Metodologia della ricerca sociale M*	Prof. Mauro Niero	20
Metodologia della ricerca applicata	Metodologia della ricerca	Dott. Tamburin Stefano	20
	Ricerca sperimentale in riabilitazione	Prof. Smania Nicola	30
	Disegni sperimentali nella pratica clinica	Dott.a Gandolfi Maria Luisa	30
	Metodologia della riabilitazione basata su prove di efficacia	Dott. Munari Daniele	24
Programmazione economia e diritto sanitario	Sanità pubblica M*	Prof. Albino Poli	20
	Economia sanitaria M*	Prof.ssa Leardini Chiara	20
	Programmazione sanitaria M*	Prof. Romano Gabriele	20
	Diritto del lavoro M*	Dott. Marco Peruzzi	20
	Diritto amministrativo e sanitario M*	Dott. Ferrari Tullio	20
Informatica applicata	Informatica applicata	Dott. Manganotti Alessandro	20
Inglese scientifico	Inglese scientifico M*	Prof.ssa Pancheri Loredana	45
Laboratori	Laboratori	Dott.a Furri Laura	20

M* moduli in mutuaione con CdLM in scienze infermieristiche