

Università di Padova
Corso di Laurea in Infermiistica
 Sede formativa di Mestre
 aa 2014/2015
Programmazione attività didattiche
1° Anno 2° Semestre
FEBBRAIO 2015

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
	D	L	M	ME	G	V	S	D	L	M	ME	G	V	S	D	L	M	ME	G	V	S	D	L	M	ME	G	V	S
8.30-9.15																												
9.15-10.00																										BCH		
10.15-11.00																										BCH		
11.00-11.45																										BCH		
12.00-12.45																										BCH		
12.45-13.30																												
13.30-14.15																									tut*			
14.15-15.00																									FIS			
15.15-16.00																									FIS			
16.00-16.45																									FIS			
17.00-17.45																									FIS			
17.45-18.30																												

tut* incontro con il Coordinatore

LEGENDA

FIS	40	FISIOLOGIA	Dott. Ernesto Rampin
BCH	40	BIOCHIMICA	Prof. Giovanni Miotto
BGN	20	BIOLOGIA E GENETICA	dott.ssa Lucia Bartoloni
PAT	40	PATOLOGIA GENERALE	Prof. Vincenzo Ciminale
MIC	20	MICROBIOLOGIA	Prof.ssa Arianna Loregian
INFa	20	INFERMIERISTICA teoria metod	Dr. Marco Condotta
INFb	40	INFERMIERISTICA CLINICA 2	Dr. Alessandro Gamba
PSI	20	PSICOLOGIA CLINICA	Dr. Alessandro Copes
LAB	30	LABORATORIO PROF. 1	Dr.ssa Chiara Rizzo



Lezioni



Tempo studio



Riposo / Festività



Tirocinio o attività connesse



Esami



Laboratorio. NB In piattaforma Moodle sono riportate informazioni più dettagliate su ogni singolo laboratorio e sull'eventuale articolazione per gruppi di ognuno.

Università di Padova
Corso di Laurea in Infermiistica
 Sede formativa di Mestre
 aa 2014/2015
Programmazione attività didattiche
1° Anno 2° Semestre
MARZO 2015

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
	D	L	M	ME	G	V	S	D	L	M	ME	G	V	S	D	L	M	ME	G	V	S	D	L	M	ME	G	V	S	D	L	M
8.30-9.15						PSI							PSI			PSI							PSI							PSI	
9.15-10.00			MIC	BCH		PSI				MIC	BCH		PSI			PSI	MIC	MIC	BCH	INFb*			PSI	INFb*		BCH				PSI	
10.15-11.00		MIC	MIC	BCH		PSI				MIC	BCH		PSI			PSI	MIC	MIC	BCH	INFb			PSI	INFb		BCH	PAT			PSI	PAT
11.00-11.45		MIC	MIC	BCH		PSI				MIC	BCH		PSI			PSI	MIC	MIC	BCH	INFb			PSI	INFb		BCH	PAT			PSI	PAT
12.00-12.45		MIC	MIC	BCH						MIC	BCH						MIC	MIC	BCH	INFb				INFb		BCH	PAT				PAT
12.45-13.30		MIC																		INFb				INFb			PAT				PAT
13.30-14.15									LAB																	LAB					
14.15-15.00		FIS	BGN	BGN	FIS				LAB	FIS		FIS					INFa	BGN	BGN	lab**			INFa	FIS		LAB				FIS	INFa*
15.15-16.00		FIS	BGN	BGN	FIS				LAB	FIS		FIS					INFa	BGN	BGN	LAB			INFa	FIS		LAB				FIS	INFa
16.00-16.45		FIS	BGN	BGN	FIS				LAB	FIS		FIS					INFa	BGN	BGN	LAB			INFa	FIS		LAB				FIS	INFa
17.00-17.45		FIS	BGN	BGN	FIS				LAB	FIS		FIS					INFa	BGN	BGN	LAB			INFa	FIS		LAB				FIS	INFa
17.45-18.30			BGN	BGN					LAB								BGN	BGN	LAB							LAB					

LEGENDA

FIS	40	FISIOLOGIA	Dott. Ernesto Rampin
BCH	40	BIOCHIMICA	Prof. Giovanni Miotto
BGN	20	BIOLOGIA E GENETICA	dott.ssa Lucia Bartoloni
PAT	40	PATOLOGIA GENERALE	Prof. Vincenzo Ciminale
MIC	20	MICROBIOLOGIA	Prof.ssa Arianna Loregian
INFa	20	INFERMIERISTICA teoria metod	Dr. Marco Condotta
INFb	40	INFERMIERISTICA CLINICA 2	Dr. Alessandro Gamba
PSI	20	PSICOLOGIA CLINICA	Dr. Alessandro Copes
LAB	30	LABORATORIO PROF. 1	Dr.ssa Chiara Rizzo



Lezioni



Tempo studio



Riposo / Festività



Tirocinio o attività connesse



Esami



Laboratorio. NB In piattaforma Moodle sono riportate informazioni più dettagliate su ogni singolo laboratorio e sull'eventuale articolazione per gruppi di ognuno.

INFa* = 14,30-18,00

INFb* = 9,00 - 13,15

lab** = 14,30 - 18,30

Università di Padova
Corso di Laurea in Infermiistica
 Sede formativa di Mestre
 aa 2014/2015
Programmazione attività didattiche
1° Anno 2° Semestre
APRILE 2015

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	
	ME	G	V	S	D	L	M	ME	G	V	S	D	L	M	ME	G	V	S	D	L	M	ME	G	V	S	D	L	M	ME	G	
8.30-9.15																															
9.15-10.00	INFb*	BCH							BCH					INFb*		BCH							BCH						BCH		
10.15-11.00	INFb	BCH							BCH	PAT			PAT	INFb	PAT	BCH				PAT		PAT	BCH	PAT				PAT	BCH	PAT	
11.00-11.45	INFb	BCH							BCH	PAT			PAT	INFb	PAT	BCH				PAT		PAT	BCH	PAT				PAT	BCH	PAT	
12.00-12.45	INFb	BCH							BCH	PAT			PAT	INFb	PAT	BCH				PAT		PAT	BCH	PAT				PAT	BCH	PAT	
12.45-13.30	INFb									PAT			PAT	INFb	PAT					PAT		PAT		PAT				PAT		PAT	
13.30-14.15									Infb**								Infb**														
14.15 -15.00									INFb	lab**			lab**	INFa*		FIS	INFb			lab**	INFa		FIS	INFb				INFb		FIS	lab**
15.15-16.00	BGN								INFb	LAB			LAB	INFa		FIS	INFb			LAB	INFa		FIS	INFb				INFb		FIS	LAB
16.00-16.45	BGN								INFb	LAB			LAB	INFa		FIS	INFb			LAB	INFa		FIS	INFb				INFb		FIS	LAB
17.00-17.45	BGN								INFb	LAB			LAB	INFa		FIS	INFb			LAB	INFa		FIS	INFb				INFb		FIS	LAB
17.45-18.30	BGN									LAB			LAB							LAB				INFb				INFb			LAB

LEGENDA

FIS	40	FISIOLOGIA	Dott. Ernesto Rampin
BCH	40	BIOCHIMICA	Prof. Giovanni Miotto
BGN	20	BIOLOGIA E GENETICA	dott.ssa Lucia Bartoloni
PAT	40	PATOLOGIA GENERALE	Prof. Vincenzo Ciminale
MIC	20	MICROBIOLOGIA	Prof.ssa Arianna Loregian
INFa	20	INFERMIERISTICA teoria metod	Dr. Marco Condotta
INFb	40	INFERMIERISTICA CLINICA 2	Dr. Alessandro Gamba
PSI	20	PSICOLOGIA CLINICA	Dr. Alessandro Copes
LAB	30	LABORATORIO PROF. 1	Dr.ssa Chiara Rizzo

	Lezioni
	Tempo studio
	Riposo / Festività
	Tirocinio o attività connesse
	Esami
	Laboratorio. NB In piattaforma Moodle sono riportate informazioni più dettagliate su ogni singolo laboratorio e sull'eventuale articolazione per gruppi di ognuno.

lab** = 14,30 - 18,30
 INFb* = 9,00 - 13,15
 Infb** = 13,45 - 18,00
 INFa* = 14,30-18,00