



DIPARTIMENTO SCIENZE DEL FARMACO
CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN
CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE

CALENDARIO ESAMI 2018-2019

(Aggiornato al 25 Giugno 2019)

I ANNO	COMMISSIONE ESAME	AULE	ORA	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	SET	OTT	NOV	DIC
Matematica (6CFU) (A-L) (M-Z)	Iacono, Motta, Pappalardo	A Da definire	16.00	31 s	7 o 25 s	7 o	19 s 24 o (C) 8*	----	18 s 24 o	15 s 22 o	3 s 10 o	1 s 8 o	12*	2 s 6 o
Informatica (3CFU) (A-L) (M-Z)	Pappalardo, Motta, Pennisi	Ed. 2 Da definire	9.00	30 s (A) ore 12	6 o (B) 27 s (A)	6 o (INF)	18 s(C) ore 12 10*	----	17 s (A) 25 o (G)	19 s (A) 26 o (C)	4 s (A) 13 o (B)	2 s (B) ore 12 9 o (C)	13*	3 (B)
Chimica Generale ed inorganica I (8CFU) (A-L)	Grassi, Sortino	A Da definire	15.30	----	14	8	23	15*	21	11	20	3	15*	4
Chimica Generale ed inorganica I (8CFU) (M-Z)	Sortino, Grassi	A Da definire	9.00	----	14	8 (B)	23 (B) ore 12	15*	21 (C)	11	20	3 (E) ore 12	15*	4 (C) ore 12
Biologia animale e Vegetale (7CFU) (A-L) Biologia Molecolare (6CFU) (A-L) (C.I.)	Acquaviva, Tomasello, Iraci Messina	D Da definire	9.00	----	11	8 (E)	24 (E)	10*	20 (E)	16	11	4 (B)	6*	5 (E) 18*
Biologia animale e Vegetale (7CFU) (M-Z) Biologia Molecolare (6CFU) (M-Z) (C.I.)	Messina, Acquaviva, Malfa, Iraci	C Da definire	9.00	----	11	8	24 (F)	10*	20 (F)	16 (F)	11	4	6*	5 18*
Fisica (9CFU) (A-L) (M-Z)	Reitano, Puglia	DFA	9.00	----	1 s 8 o 28 s	4 o	23s-26o	----	19 s 28 o	17 s 23 o	6 s 12 o 24 s 27 o	----	19* s 23* o	2s 6o
Anatomia umana (6CFU) (A-L) (M-Z)	Luca, Lucifora	E Da definire	9.00	----	15	5	19 (F) 11*	----	27	10	6	7	21*	4 (F)
Lingua Inglese (5 CFU) (A-L) (M-Z)	Mancuso, Arcidiacono	C Auletta	16.00	----	12	1	26 (D) 4*	----	25 (D)	9	9-30	11*	9*	3 13*
Biologia Sintetica e dei sistemi (6 CFU) (A-L) (M-Z)	Gulisano, Leanza	B						----	28 ore 18	15 ore 14				
Synthetic and Systems Biology (6 CFU) (A-L) (M-Z)	Gulisano, Leanza	B						----	28 ore 16	15 ore 12				

A, B, C, D, E, F, G = ED. 2 CITTA' UNIVERSITARIA E NUOVO BLOCCO AULE

DMI = DIPARTIMENTO DI MATEMATICA E INFORMATICA DFA = DIPARTIMENTO DI FISICA

Le aule sono assegnate esclusivamente durante la sospensione delle lezioni. *Riservato a studenti fuori corso



DIPARTIMENTO SCIENZE DEL FARMACO

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN
CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE

CALENDARIO ESAMI 2018-2019

(Aggiornato al 20 Febbraio 2019)

II ANNO	COMMISSIONE ESAME	AULE	ORA	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	SET	OTT	NOV	DIC
Chimica Analitica (6CFU)	Torrisi, Grassi, Maccarrone, Sortino, Giuffrida, Lombardo	B Da definire	9.00	----	12 (D)	4	18	---- 18*	21 (E)	11 (E) ore 12	9 (C) 24	----	---- 16*	2 (F)
Chimica Generale ed Inorganica II (6CFU)	Lombardo, Grassi	A Da definire	15.30	----	18	6	19 (C)	---- 16*	19	4	6	9	---- 15*	4 (D)
Chimica Fisica (7CFU)	Lanza, Pistarà, U. Chiacchio, M.A. Chiacchio	D Da definire	9.00	---- 9*	6	7 (F)	23 (F)	---- 20*	24 (E)	18 (E)	5 (E)	3 (E)	---- 13*	3 (E)
Chimica Organica I (10CFU)	Corsaro, Chiacchio, Lanza, Varrica	A Da definire	15.00	----	13-27	----	26	---- 17*	26	17	11	10	---- 6*	5
Microbiologia (6CFU)	Furneri, Fuochi, Stivala, Petronio Petronio	DSBB	9.00	30 11*	25	---- 27*	11	----	20	24	12	4	20*	5
Biochimica (9CFU)	Campisi, Raciti, Bonaventura	C Da definire	9.00	----	14	5	24 (G)	---- 17*	25	19	10	1	---- 13*	6 17*
Farmacognosia (6CFU)	Parenti, Chiechio, Copani, Caraci	B Da definire	10.00	31	28	----	19 ---- 11*	----	18	16 (G)	13 (C)	2	---- ---- 13*	4 (F)
Laboratorio di Analisi dei Farmaci I (6CFU) (A-L) (M-Z)	Rizzo, Pittalà, Santagati	C Da definire	9.00	----	8 (B) 26	8 ore 11	23 (C) ore 15.00	---- ---- ---- 28*	17 (D)	15	16	7	----	2 (D) ore 15.00 16*

A, B, C, D, E, F, G, INF = ED. 2 CITTA' UNIVERSITARIA E NUOVO BLOCCO AULE

DSBB = Dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologiche

Le aule sono assegnate esclusivamente durante la sospensione delle lezioni.

*Riservato a studenti fuori corso



DIPARTIMENTO SCIENZE DEL FARMACO

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN
CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE

CALENDARIO ESAMI 2018-2019

(Aggiornato al 11 Dicembre 2018)

III ANNO	COMMISSIONE ESAME	AULE	ORA	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	SET	OTT	NOV	DIC
Fisiologia Generale (8CFU) - Patologia Generale (6CFU) (c.i.)	Leanza, Mangano	B Da definire	9.00	----	14	7	18	---- 10*	25 (F)	18	10	9	---- 12*	4 (D)
Chimica Farmaceutica e Tossicologica (8CFU)	Marrazzo, Amata, Pasquinucci, Dichiarà	C Da definire	9.00	29	26 (B)	----	24 (INF)	---- 22*	19	4	12 (B)	8 (G)	---- 19*	3 ----
Tecnologia Socioeconomia e Legislazione Farmaceutiche e Laboratorio di Tecnica (9CFU) (A-L) (M-Z)	Puglia, Bonina, Panico	G Da definire	15.00	----	12 (F)	7 (F)	24	---- 7*	21 (F)	19	19 (F)	2 (F)	---- 6*	6 (F)
Chimica organica II (9CFU)	U. Chiacchio, Corsaro, Lanza, Varrica	A Da definire	15.00	----	13-27	----	26	---- 17*	26	17	11	10	---- 6*	5
Laboratorio di analisi dei Farmaci II (6CFU) (A-L) (M-Z)	Romeo, Modica, Pittalà Salerno	D Da definire	9.00	----	8	1	23 ore 14 (studio)	---- ---- 16*	26	24 (B)	12 (G)	3 (C)	---- ---- 12*	5 (G)
Analisi correlative struttura attività (6CFU)	Guccione, Ronsisvalle, M. Pappalardo, Basile,	F Da definire	9.00	31	28	----	26 (C)	---- 9*	21	11	6	4 (G)	---- 21*	4 ore 15.00
Metodi Fisici in Chimica Organica (8CFU)	Legnani, U. Chiacchio, Lanza	E Da definire	13.00	----	12	8	18	---- 7*	18	9	18	7	---- 26*	3

A, B, C, D, E, F, G, INF = ED. 2 CITTA' UNIVERSITARIA E NUOVO BLOCCO AULE

Le aule sono assegnate esclusivamente durante la sospensione delle lezioni.

*Riservato a studenti fuori corso



DIPARTIMENTO SCIENZE DEL FARMACO
CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN
CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE

CALENDARIO ESAMI 2018-2019

(Aggiornato al 11 Dicembre 2018)

IV ANNO	COMMISSIONE ESAME	AULE	ORA	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	SET	OTT	NOV	DIC
Biochimica applicata (8CFU)	Campisi, Raciti Bonaventura	D Da definire	9.00	----	15 ----	6 (F)	23 (A)	---- 15*	21 (INF)	18 (F)	12 (A)	2	15*	2 (A) 18*
Chimica dei prodotti cosmetici (6CFU)	Sarpietro, Puglia, Castelli	D Da definire	10.00	----	18	8 (F)	26 (G)	---- 24*	28 (E)	17 (E)	13-26 (E)	----	---- 23*	3 (F)
Impianti dell'industria farmaceutica (6CFU)	Sarpietro, Puglia, Castelli	D Da definire	10.00	----	18	8 (F)	26 (G)	---- 24*	28 (E)	17 (E)	13-26 (E)	----	---- 23*	3 (F)
Laboratorio di Analisi dei Farmaci III (6CFU) (A-L)	Spadaro, Pasquinucci, Turnaturi	E Da definire	9.00	31	26	----	18	---- ---- 22*	18 (C)	11	17	4	---- 13*	6
Laboratorio di Analisi dei Farmaci III (6CFU) (M-Z)	Pasquinucci, Spadaro, Turnaturi	G Da definire	9.00	31	26	----	18 (A)	---- ---- 22*	18	11	17	4 (INF)	---- 13*	6
Farmacologia e Farmacoterapia (10CFU)	Chiechio, Parenti, Copani, Caraci	F Da definire	10.00	29	28 (B)	----	24 (INF) 17*	----	27 Studio ore 15	19	11	3	---- ---- 14*	5
Chimica farmaceutica avanzata (ricerca e sviluppo dei farmaci) (9CFU)	Romeo, Salerno, Amata, Pasquinucci	E Da definire	9.00	30 ----	27	----	19 INF	---- ---- 15*	27(F)	12	6 (G)	7(F) ore 15 ---- 30*	----	4 (G)
Chimica Farmaceutica Applicata (9CFU)	Castelli, Sarpietro, Bonina, Pignatello	F Da definire	9.00	---- 11*	12	5(G)	19 ore 15 12*	---- ---- 10*	19	16 (INF)	10	8	---- ---- 2*	3 ore 15 12*

A, B, C, D, E, F, G, INF = ED. 2 CITTA' UNIVERSITARIA E NUOVO BLOCCO AULE

Le aule sono assegnate esclusivamente durante la sospensione delle lezioni.

*Riservato a studenti fuori corso



DIPARTIMENTO SCIENZE DEL FARMACO

**CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA IN
CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE
CALENDARIO ESAMI 2018-2019**

(Aggiornato al 13 Febbraio 2019)

V ANNO	COMMISSIONE ESAME	AULE	ORA	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	SET	OTT	NOV	DIC
Laboratorio di biotecnologie farmaceutiche (6CFU) e di preparazione estrattiva dei farmaci con metodi (3CFU) (A-L) (M-Z)	Marrazzo, Pasquinucci, Turnaturi, Amata, Barbaraci	G	9.00	29 s	26 s	----	18s (A)	----	18 s	2 s	11 s (INF)	9 s	----	3s
		G	15.00	30 o	27 o		19 o auletta		20o	3 o	13 o	10 o		4o
		Da definire						20* 21*					19* s 20* o	
Tossicologia (8CFU)	Caraci, Chiechio, Copani, C. Parenti, Leggio	G	10.00	31 (INF)	----	4 (E)	24 (D) ore 15	----	27 (INF)	18	13	2(A)	----	5 (INF)
		Da definire						16*					13*	

A, B, C, D, E, F, G = ED. 2 CITTA' UNIVERSITARIA E NUOVO BLOCCO AULE

Le aule sono assegnate esclusivamente durante la sospensione delle lezioni.

- Riservato a studenti fuori corso