



**DIPARTIMENTO DI SCIENZE DEL FARMACO**  
**AREA DELLA DIDATTICA E DEL SERVIZIO AGLI STUDENTI**  
**CORSO DI LAUREA IN**

**SCIENZE FARMACEUTICHE APPLICATE**

**ORARIO LEZIONI ANNO ACCADEMICO 2015-2016** (Aggiornato all'8 Aprile 2016)

Inizio Lezioni

primo periodo didattico 12 Ottobre 2015 – 30 Gennaio 2016

secondo periodo didattico 14 Marzo 2016 – 11 Giugno 2016

I ANNO	AULE	SEM	LUN	MAR	MER	GIO	VEN	INIZIO LEZIONI	DOCENTI
Chimica Generale ed Inorganica (6CFU) (A-L)	C E D	1° 1° 1°		8-10	12-14	8-10			Prof. G. FORTE
Chimica Generale ed Inorganica (6CFU) (M-Z)	D C F	1° 1° 1°		10-12	9-10	10-12			Prof.ssa L. CRASCI'
Fisica (6CFU) (A-L)	A	2°	11-13		11-13				Prof. F. RUFFINO
Fisica (6CFU) (M-Z)	DMI Aula 3 A	2° 2°	9-11				11-13		Prof. M. ZIMBONE
Biologia Animale e Vegetale (7CFU) (A-L)	C G	1° 1°		8-10		10-12			Prof.ssa A. CAMPISI
Biologia Animale e Vegetale (7CFU) (M-Z)	D E	1° 1°		8-10		12-14			Prof.ssa B. TOMASELLO
Matematica e Statistica (6CFU)	C D	1° 1°		12-14		13-15			Prof. S. CAVALLO
Informatica (6CFU) (c.i.) (A-L)	DMI Aula 23	2°		12-14		9-11			Prof. F. PAPPALARDO
Matematica e Statistica (6CFU)	C F	1° 1°		15-17		8-10			Prof. S. CAVALLO
Informatica (6CFU) (c.i.) (M-Z)	E DMI Aula 23	2° 2°			15-17	11-13			Prof. F. PAPPALARDO
Anatomia (6CFU) – Fisiologia (6 CFU)(c.i.) (A-L)	INF A DMI Aula 23 A	1° 1° 2° 2°	9-11	15-17	9-11	15-17			Prof.ssa T. LUCA Prof.ssa A. ZAPPALA'
Anatomia (6CFU) – Fisiologia (6 CFU)(c.i.) (M-Z)	F C DMI Aula 23 G	1° 1° 2° 2°	11-13	12-14	10-12 12-14				Prof.ssa C. LOMBARDO Prof.ssa A. ZAPPALA'
Microbiologia(6CFU) (A-L)	B F	2° 2°	14.30-16.30	14-16	15-17				Prof. P.M. FURNERI
Microbiologia (6CFU) (M-Z)	D B	2° 2°			10-12		9-11		Prof.ssa D. NICOLOSI
Lingua Inglese (3CFU) (A-L)	B	1°	15-19						Prof.ssa G. ARCIDIACONO
Lingua Inglese (3CFU) (M-Z)	G	1°				15-19			Prof.ssa G. ARCIDIACONO

A, B, C, D, E, F, G, INF = AULE ED. 2 – CITTA' UNIVERSITARIA; INF = AULA INFORMATICA; DMI = Dipartimento di Matematica e Informatica.. Eventuali variazioni (inizio lezioni, orari) consultare la pagina Docente del sito del Dipartimento di Scienze del Farmaco