

DIPARTIMENTO DI SCIENZE DEL FARMACO

CORSO DI STUDI: 07400– FARMACIA(D.M. 270/04) PIANO DI STUDI A.A. 2019/2020

Ordinamento anno 2011/2012 - Regolamento anno 2016/2017

DA COMPILARE AD ISCRIZIONE EFFETTUATA DALL' 12 NOVEMBRE AL 3 DICEMBRE 2019

MATRICOLA N. COGNOME – NOME

	Insegnamento		SSD	TAF	CFU parte Ins.	CFU Ins.
I SEME	ESTRE	•			•	
	Colonza Matamatiaha a Fisiaha	Matematica con Elem. di Statistica	MAT/05	Base	6	10
500319	Scienze Matematiche e Fisiche	Fisica	FIS/01	Base	6	12
500172	Chimica Generale e Inorganica	Chimica Generale e Inorganica	CHIM/03	Base	7	7
500169	Lingua Inglese	Lingua Inglese	L-LIN/12	Altre	3	3
500008	Informatica	Informatica	INF/01	Aff/Int.	6	6
II SEM	ESTRE		<u> </u>			
500307	Chimica Analitica	Chimica Analitica	CHIM/01	Base	5+1 Lab	6
500178	Chimica Organica	Chimica Organica	CHIM/06	Base	9	9
	Biologia, Anatomia, Fisiologia 1	Fisiologia Cellulare	BIO/09	Base	6	12
500322		Anatomia Umana	BIO/16	Base	6] 12
		TOT. 55 CFU				

II ANN	O – A.A. 2017/18						
	Insegnamento		SSD	TAF	CFU parte Ins.	CFU Ins.	
I SEME	STRE						
501311	Chimica Fisica	Chimica Fisica	CHIM/02	Base	6	6	
502755	Botanica Farmaceutica	Biologia e Sistematica delle Piante Officinali	BIO/15	Caratt.	6	9	
		Geobotanica delle Piante Officinali	BIO/03	Aff/Int.	3		
501339	Fisiologia 2	Fisiologia Umana	BIO/09	Base	9	9	
501314	Biochimica Generale	Biochimica Generale	BIO/10	Caratt.	6	6	
II SEME	ESTRE	-					
501316	Biochimica Applicata	Biochimica Applicata	BIO/10	Caratt.	5+1 Lab.	6	
501340	Farmacognosia e Fitoterapia	Farmacognosia e Fitoterapia	BIO/14	Caratt.	9	9	
	Missobiologica Isiana	Microbiologia	MED/07	Base	6	10	
501343	Microbiologia e Igiene	Igiene	MED/42 Base 6		6	12	
	Insegnamenti a Scelta dello Studente ***	Insegnamenti a Scelta dello Studente			3	3	

		TOT. 60 CFU				
III ANN	NO – A.A. 2018/19					
	Insegnamento		SSD	TAF	CFU parte Ins.	CFU Ins.
I SEME	ESTRE					
501323	Chimica Farmaceutica 1	Chimica Farmaceutica 1	CHIM/08	Caratt.	9	9
501345	Farmacologia e Farmacoterapia 1	Farmacologia e Farmacoterapia 1	BIO/14	Caratt.	9	9
501348	Analisi Farmaceutica 1	Analisi Farmaceutica 1(Riconoscimento dei farmaci)	CHIM/08	Caratt.	6	6
	Insegnamenti a Scelta dello Studente ***	Insegnamenti a Scelta dello Studente			6	6
II SEM	ESTRE			I		l
501349	Tecnologia e Legislazione Farmaceutica 1	Tecnologia e Legislazione Farmaceutica 1	CHIM/09	Caratt.	9	9
	Databasia - Tarasia Marija	Clinica e Terapia Medica	MED/09	Affine/Int.	6	12
501350	Patologia e Terapia Medica	Patologia e Terminologia Medica	MED/04	Base	6	12
501328	Analisi Farmaceutica 2	Analisi Farmaceutica 2	CHIM/08	Caratt.	6+4	10
		TOT. 61 CFU				

IV ANNO –	A.A. 2019/20						
	Insegnamento		SSD	TAF	CFU parte Ins.	CFU Ins.	
I SEMEST	RE					•	
501329	Chimica Farmaceutica 2	Chimica Farmaceutica 2	CHIM/08	Caratt.	9	9	
	Farmanalania a Farmanatanania 0	Farmacologia e Farmacoterapia 2	BIO/14	Caratt.	6	12	
501355	Farmacologia e Farmacoterapia 2	Farmacologia Applicata	BIO/14	Caratt.	6		
501358	Tecnologia e Legislazione Farmaceutica 2	Tecnologia e Legislazione Farmaceutica 2	CHIM/09	Caratt.	10+2 Lab	12	
II SEMEST	RE				<u>'</u>	·	
504050		Tossicologia	BIO/14	Caratt.	6		
501359	Tossicologia e Farmacovigilanza	Farmacovigilanza e Interazione tra Farmaci	BIO/14	Caratt.	6	12	
501361	Organizzazione Aziendale e	Organizzazione Aziendale	SECS-P/10	Affine/Int.	6		
	Comunicazione	Psicologia e Tecnica della Comunicazione	SPS/08	Affine/Int.	3	9	
501364	Complementi di Tecnologie Farmaceutiche e Cosmetiche	Complementi di Tecnologie Farmaceutiche e Cosmetiche	CHIM/09	Caratt.	7+2 Lab	9	
	•	TOT. CFU 63			•	1	

*** MODULI LIBERI a.a. 2019/2020

Insegnamento	Codice Insegnamento	CFU Insegnamento	SSD	Sem
□Anticorpi Monoclonali in Terapia	501575	3	BIO/14	VIII
□Biotecnologie Farmaceutiche Veterinarie	501611	3	CHIM/09	IX
□Brevettistica Farmaceutica	501604	3	CHIM/09	VII
□Caratterizzazione Fisica di Polveri Farmaceutiche	501600	3	CHIM/09	VI
□Chimica Farmaceutica 3	501597	3	CHIM/08	VII
□Corso di Galenica Tradizionale e Ospedaliera	502759	3	CHIM/09	V
□Design and analysis of experiments	504855	3	CHIM/09	VII
□Farmaci e Lettura Esami Clinici	501578	3	BIO/14	IX
□Farmacogenetica	501581	3	BIO/14	VIII
□Fisiologia e Analisi Sensoriale	501592	3	BIO/09	V
□Formulazione di farmaci biotecnologici	504852	3	CHIM/09	VIII
□Forme Farmaceutiche Innovative	501601	3	CHIM/09	VIII
□I Nuovi Farmaci in Chemioterapia Antitumorale	501585	3	BIO/14	VI
□Introduzione all'Informatica in Farmacia	502758	3	CHIM/09	IX
□Modelli sperimentali in Biofarmaceutica	506419	3	CHIM/09	VI
□Nuove Prospettive in Cosmetologia	501605	3	CHIM/09	VIII
□Primo Soccorso in Farmacia	501588	3	BIO/14	VII
□Procedure per l'Autorizzazione all'Immissione in Commercio di Medicinali	501612	3	CHIM/09	IX
□Prodotti medicinali per le Terapie avanzate	507232	3	CHIM/09	Χ
□Resistenza agli Antibiotici	501591	3	MED/07	IX
□Scienza dell'alimentazione	504853	3	BIO/09	Х
□Sintesi Asimmetrica	501596	3	CHIM/06	V
□Statistica Farmaceutica	501609	3	CHIM/09	IV
□Storia della Farmacia	503130	3	MSTO/01	III
□Tecniche di indagine dello Stato Solido Farmaceutico	504854	3	CHIM/09	V
□Veicolazione e Direzionamento dei Farmaci	501606	3	CHIM/09	VI
□Istituzioni di Logica	501395	6	M-FIL/02	II
□Neuroscienze	501593	3	BIO/09	II
□Progresso Umano e Sviluppo Sostenibile	500376	3	SECS-P02	Ш
□Teoria dei giochi	500517	3	MAT/05	II
□Aging: tempi e metrica dell'invecchiamento e ricadute politiche , economiche e sociosanitarie	508984	3	CHIM/09	1
□Global Health	508985	3	CHIM/09	I
□Farmacoterapia dell'età avanzata e del paziente demente	508983	3	BIO/14	VI

	EVENTUALI ESAMI IN SOVRANNUMERO (MASSIMO 24 CFU)						
CODICE	INSEGNAMENTO	SSD	TAF	AMBITO	CFU		

Data	Firma dello studente
5 4(4	i iiiia aono otaaontoi