

PIANO DI STUDIO CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE - COORTE 2019

Insegnamento	Codice insegnamento	SSD	Tipologia AD	CFU Lezioni/ laboratori
1° anno (A.A. 2019-20)				
Chimica Generale ed Inorganica	403	CHIM/03	BA	10
Biologia Animale e Biologia Vegetale	7333	BIO/13	BA	10
Matematica	8649/2	MAT/03	BA	6
Abilità Informatiche	8649/1		AA	4
Inglese	1730	L-LIN/12	FI	7
Fisica	1283	FIS/01	BA	8
Chimica Analitica	343	CHIM/01	BA	7
Anatomia Umana	89	BIO/16	BA	8
2° anno (A.A. 2020-21)				
Chimica Organica 1	8020	CHIM/06	BA	8
Chimica Fisica	388	CHIM/02	AF	8
Biochimica e Biochimica Applicata	8021	BIO/10	CA	14 (13+1L)
Chimica Organica 2	417	CHIM/06	BA	8
Analisi dei Farmaci 1	4612	CHIM/08	CA	10 (3F +7L)
Fisiologia Generale	1337	BIO/09	BA	8
3° anno (A.A. 2021-22)				
Farmacologia Generale e Farmacognosia	7334	BIO/14	CA	8
Microbiologia e Patologia Generale	7315	MED/07	BA	10
Chimica degli Alimenti	358	CHIM/10	CA	6
Analisi dei Farmaci 2	35	CHIM/08	CA	10 (3F +7L)
Metodi Fisici in Chimica Organica	2441	CHIM/06	AF	8
Chimica Farmaceutica e Tossicologica 1	8022	CHIM/08	CA	8
Tossicologia	4029	BIO/14	CA	6

Insegnamento	Codice insegnamento	SSD	Tipologia AD	CFU Lezioni/ laboratori
4° anno (A.A. 2022-23)				
Chimica Farmaceutica e Tossicologica 2	8023	CHIM/08	CA	10
Tecnologia Farmaceutica Applicata	FA/0010	CHIM/09	CA	8
Tecnologia e Legislazione Farmaceutica 1 con Laboratorio	13122	CHIM/09	CA	12 (8F+4L)
Laboratorio di Preparazione Estrattiva e Sintetica dei Farmaci	1899	CHIM/08	CA	9L
Saggi e Dosaggi Farmacologici	3065	BIO/14	CA	8 L
Tirocinio	6543		AA	15
5° anno (A.A. 2023-24)				
Tecnologia, Legislazione Farmaceutica 2 e Fabbricazione Industriale dei Medicinali	FA/0008	CHIM/09	CA	10
Farmacoterapia	FA/0009	BIO/14	CA	8
Discipline a scelta dello studente			ST	8
Tirocinio	FA/0026		AA	15
Tesi	6544		FI	25

Legenda

SSD: Settore Scientifico Disciplinare

AD: Attività Didattica

CA: Caratterizzante

AF: Affine

ST: A scelta dello studente

AA: Altre attività

FI: Per la prova finale

F: Lezioni Frontali

L: Laboratori