



UNIVERSITÀ DI PARMA

DIPARTIMENTO DI SCIENZE
DEGLI ALIMENTI E DEL FARMACO

Piano degli Studi

ANNO	INSEGNAMENTO	SSD	TAF*	CFU	Prova**
I	Chimica Generale ed Inorganica	CHIM/03	a	10	E
	Matematica con Elementi di Statistica	MAT/05	a	8	E
	Biologia Animale/Anatomia Umana	BIO/05-BIO/16	a-a	5+5	E
	Chimica Organica I	CHIM/06	a	8	E
	Fisica	FIS/07	a	8	E
	Biologia Vegetale /Farmacognosia	BIO/15-BIO/14	a-b	5+5	E
	Inglese B2	-	f	3	V
	Elementi di Informatica	-	f	3	V
				60	
II	Chimica Organica II	CHIM/06	a	8	E
	Biochimica	BIO/10	b	8	E
	Chimica Analitica	CHIM/01	c	7	E
	Fisiologia Umana	BIO/09	a	8	E
	Laboratorio di Chimica dei Farmaci	CHIM/08	b	8	E
	Metodi Fisici in Chimica Organica	CHIM/06	c	8	E
	Chimica Fisica	CHIM/02	a	8	E
	A scelta dello studente	-	d	4	V
					59
III	Microbiologia/Patologia Generale	MED/07-MED/04	a-a	5+5	E
	Laboratorio di Analitica Farmaceutica Strumentale	CHIM/08	b	8	E
	Farmacologia e Farmacoterapia	BIO/14	b	9	E
	Biochimica Applicata/Analisi Biochimico-Cliniche	BIO/10-BIO/12	b+a	5+5	E
	Chimica Farmaceutica e Tossicologica I	CHIM/08	b	9	E
	Tecnologia Farmaceutica/Laboratorio di Tecnologia Farmaceutica	CHIM/09- CHIM/09	b-b	7+5	E
				58	
IV	Legislazione Farmaceutica e Deontologia Professionale/Fabbricazione Industriale dei Medicinali e Attività regolatorie	CHIM/09- CHIM/09	b-b	5+5	E
	Tossicologia	BIO/14	b	9	E
	Farmacologia Sperimentale	BIO/14	b	6	E
	Chimica Farmaceutica e Tossicologica II	CHIM/08	b	9	E
	Rilascio e Direzione dei Farmaci	CHIM/09	b	8	E
	A scelta dello studente	-	d	4	V
	Tirocinio Pratico Valutativo (TPV)	-	s	15	
				61	
V	Chimica degli Alimenti/ Chimica Farmaceutica Avanzata	CHIM/10- CHIM/08	b-b	5+5	E
	Laboratorio di Progettazione dei Farmaci/Laboratorio di Sintesi dei Farmaci	CHIM/08- CHIM/08	b-b	5+5	E
	Tirocinio Pratico Valutativo (TPV)		s	15	
	Prova Finale		e	27	
				62	

*a: base; b: caratterizzante; c: affine o integrativa; d: a scelta dello studente; e: prova finale; f: altre attività; s: stage o tirocini presso imprese, enti pubblici o privati, ordini professionali.

** E = Esame; V = Verifica