



UNIVERSITÀ DI PAVIA

DIPARTIMENTO DI SCIENZE DEL FARMACO

**Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico in
FARMACIA (Classe LM-13) 07400
Coorte 2021-22**

**PIANO DI STUDI PER GLI ISCRITTI AL 3° ANNO- DM 270/04 ANNO
ACCADEMICO 2023/2024**

da compilare on-line - ad iscrizione effettuata – dal al

Il sottoscritto
Matricola n.....
Cognome
Nome.....
Nato a Prov. il
Residente a Prov.CAP

Se si intendono effettuare scelte diverse da quelle previste il piano di studi diventa individuale (INSERIRE L'ESAME NUOVO NELLA RIGA COLORATA e DEPENDERE L'INSEGNAMENTO CHE SI VUOLE SOSTITUIRE). Occorre quindi applicare una marca da bollo da euro 16,00 e il piano andrà approvato dalla Giunta di Dipartimento competente.

APPROVATO NELLA RIUNIONE DELLA GIUNTA DI DIPARTIMENTO DEL

SI DICHIARA LA CONFORMITA' DEL PIANO INDIVIDUALE ALL'ORDINAMENTO DIDATTICO DEL CORSO DI STUDIO IN RELAZIONE ALLA COORTE DI APPARTENENZA DELLO STUDENTE (SCHEDA RAD).

FIRMA DEL REFERENTE DEL CORSO DI LAUREA

NOTA BENE: Non sarà possibile inserire in piano l'attività didattica 507236 RICONOSCIMENTO CFU PER MERITI SPORTIVI. Verrà inserita in carriera dalla U.O.C. Carriere Studenti, dopo la convalida da parte del Consiglio di Dipartimento, solo per gli studenti che ne avranno fatto richiesta.

PRIMO ANNO 2021/2022 – 55 CFU

Attività Formativa	Moduli	CFU	Settore	TAF	Ambito
500319 – SCIENZE MATEMATICHE E FISICHE	MATEMATICA CON ELEMENTI DI STATISTICA	6	MAT/05	Base	Discipline Matematiche, fisiche, informatiche, statistiche
	FISICA	6	FIS/01	Base	
500172 – CHIMICA GENERALE E INORGANICA	-	7	CHIM/03	Base	Discipline chimiche
500169 - LINGUA INGLESE	-	3	L-LIN/12	Altro	Ulteriori conoscenze linguistiche
500008 - INFORMATICA	-	6	INF/01	Affine/Integrativa	Attività formative affini o integrative
500307 – CHIMICA ANALITICA	-	6	CHIM/01	Base	Discipline chimiche
500178 – CHIMICA ORGANICA	-	9	CHIM/06	Base	Discipline chimiche
500322 – BIOLOGIA ANATOMIA, FISILOGIA 1	FISIOLOGIA CELLULARE	6	BIO/09	Base	Discipline biologiche
	ANATOMIA UMANA	6	BIO/16	Base	Discipline biologiche

SECONDO ANNO 2022/2023 – 57 CFU

Attività Formativa	Moduli	CFU	Settore	TAF	Ambito
501311 – CHIMICA FISICA	-	6	CHIM/02	Base	Discipline chimiche
502755 – BOTANICA FARMACEUTICA	BIOLOGIA E SISTEMATICA DELLE PIANTE OFFICINALI	6	BIO/15	Caratterizzante	Discipline biologiche e farmacologiche
	GEOBOTANICA DELLE PIANTE OFFICINALI	3	BIO/03	Affine/Integrativa	Attività formative affini o integrative
501339 – FISIOLOGIA 2 (FISIOLOGIA UMANA)	-	9	BIO/09	Base	Discipline biologiche
501314 – BIOCHIMICA GENERALE	-	6	BIO/10	Caratterizzante	Discipline biologiche e farmacologiche
501316 – BIOCHIMICA APPLICATA	-	6	BIO/10	Caratterizzante	Discipline biologiche e farmacologiche
501340 – FARMACOGNOSIA E FITOTERAPIA	-	9	BIO/14	Caratterizzante	Discipline biologiche e farmacologiche
501343 – MICROBIOLOGIA E IGIENE	MICROBIOLOGIA	6	MED/07	Base	Discipline mediche
	IGIENE	6	MED/42	Base	Discipline mediche

TERZO ANNO 2023/2024– 61 CFU

Attività Formativa	Moduli	CFU	Settore	TAF	Ambito
501323 – CHIMICA FARMACEUTICA 1	-	9	CHIM/08	Caratterizzante	Discipline chimiche, farmaceutiche e tecnologiche
501345 – FARMACOLOGIA E FARMACOTERAPIA 1	-	9	BIO/14	Caratterizzante	Discipline biologiche e farmacologiche
501348 – ANALISI FARMACEUTICA 1 (RICONOSCIMENTO DEI FARMACI)	-	8	CHIM/08	Caratterizzante	Discipline chimiche, farmaceutiche e tecnologiche
501349 – TECNOLOGIA E LEGISLAZIONE FARMACEUTICA 1	-	9	CHIM/09	Caratterizzante	Discipline chimiche, farmaceutiche e tecnologiche
501350 – PATOLOGIA E TERAPIA MEDICA	CLINICA E TERAPIA MEDICA	6	MED/09	Affine/Integrativa	Attività formative affini o integrative
	PATOLOGIA E TERMINOLOGIA MEDICA	6	MED/04	Base	Discipline mediche
501328 – ANALISI FARMACEUTICA 2	-	8	CHIM/08	Caratterizzante	Discipline chimiche, farmaceutiche e tecnologiche
<i>Insegnamenti a scelta (6 CFU)**</i>		6		A scelta	

****Per gli insegnamenti a libera scelta, lo studente può scegliere tra gli insegnamenti consigliati (in questo caso il piano di studio sarà approvato d'ufficio) oppure tra gli insegnamenti offerti dall'Ateneo, ad eccezione di quelli di area medica e sanitaria a programmazione nazionale. In questo secondo caso, il piano di studio sarà sottoposto a valutazione del Consiglio didattico.**

Lo studente dovrà scegliere 3 insegnamenti a scelta preferibilmente all'interno di uno stesso gruppo fra quelli di seguito proposti

INSEGNAMENTI A LIBERA SCELTA CONSIGLIATI a. a. 2023/2024

Insegnamento	Codice Insegnamento	CFU Insegnamento	SSD	Sem
Gruppo A/Far				
<input type="checkbox"/> Primo Soccorso in Farmacia	501588	3	BIO/14	IX
<input type="checkbox"/> Valutazione di patologie minori e rimedi	509662	3	MED/09	IX
<input type="checkbox"/> Le prestazioni e i servizi erogabili in farmacia	509660	3	BIO/14	IX
<input type="checkbox"/> Dispositivi medici	509661	3	CHIM/09	IX
<input type="checkbox"/> Introduzione all'Informatica in Farmacia	502758	3	CHIM/09	IX
<input type="checkbox"/> Aspetti Etici della Professione del Farmacista	509288	3	CHIM/08	X
Gruppo B/Far				
<input type="checkbox"/> Dalle piante medicinali ai fitoterapici	510129	3	BIO/15	IX
<input type="checkbox"/> Composti ad azione salutistica e tossica negli alimenti	510589	3	CHIM/10	IX
<input type="checkbox"/> Scienza dell'alimentazione	504853	3	BIO/09	IX
<input type="checkbox"/> Introduzione alla Farmacia Ospedaliera	510590	3	CHIM/09	X
<input type="checkbox"/> Anticorpi Monoclonali in Terapia	501575	3	BIO/14	X
<input type="checkbox"/> I Nuovi Farmaci in Chemioterapia Antitumorale	501585	3	BIO/14	X
Gruppo C/Far				
<input type="checkbox"/> Valutazione di patologie minori e rimedi	509662	3	MED/09	IX
<input type="checkbox"/> Introduzione all'Informatica in Farmacia	502758	3	CHIM/09	IX
<input type="checkbox"/> Le prestazioni e i servizi erogabili in farmacia	509660	3	BIO/14	IX
<input type="checkbox"/> Aspetti Etici della Professione del Farmacista	509288	3	CHIM/08	X
<input type="checkbox"/> Farmacoterapia dell'età avanzata e del paziente demente	508983	3	BIO/14	X
<input type="checkbox"/> Resistenza agli Antibiotici	501591	3	MED/07	IX
Gruppo D/Far				
<input type="checkbox"/> Valutazione di patologie minori e rimedi	509662	3	MED/09	IX
<input type="checkbox"/> Dalle piante medicinali ai fitoterapici	510129	3	BIO/15	IX
<input type="checkbox"/> Composti ad azione salutistica e tossica negli alimenti	510589	3	CHIM/10	IX
<input type="checkbox"/> Resistenza agli Antibiotici	501591	3	MED/07	IX
<input type="checkbox"/> Nuove Prospettive in Cosmetologia	501605	3	CHIM/09	IX
<input type="checkbox"/> Farmacoterapia dell'età avanzata e del paziente demente	508983	3	BIO/14	X
Gruppo Collegi				
<input type="checkbox"/> Aging: tempi e metrica dell'invecchiamento e ricadute politiche, economiche e sociosanitarie	508984	3	CHIM/09	II
<input type="checkbox"/> Global Health	508985	3	CHIM/09	I
<input type="checkbox"/> Istituzioni di Logica	501395	3	M-FIL/02	II
<input type="checkbox"/> Progresso Umano e Sviluppo Sostenibile	500376	3	SECS-P02	II
<input type="checkbox"/> Teoria dei giochi	500517	3	MAT/05	I
<input type="checkbox"/> Competenze cliniche per il farmacista del futuro nell'era post-covid: la farmacia clinica e il farmacista clinico	510145	3	MED/09	II

Catalogo insegnamenti

EVENTUALI ESAMI IN SOVRANNUMERO (MAX 24 CFU)

Attività Formativa	CFU	Settore	TAF/Ambito	Anno	Tipo insegnamento

Gli studenti iscritti a corsi di laurea triennale, nell'ambito di tali 24 crediti, potranno inserire esami afferenti all'offerta della laurea magistrale nella misura massima di tre insegnamenti per tutta la durata del percorso di studio.

Data.....

Firma dello studente.....