



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PAVIA

FACOLTÀ DI FARMACIA

CORSO DI STUDI: LAUREA SPECIALISTICA IN CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE

PIANO DI STUDI

Anno Accademico 2010/2011 (D.M. 509/99)

- Relativo a prova finale con attività sperimentale (32 CFU totali) -

IL SOTTOSCRITTO	
Cognome _____	Nome _____
Residente a _____	Provincia _____ CAP _____
Via _____	N.ro _____
Tel. _____ / _____	Cell. _____ E-mail _____
Iscritto al 5° anno Ripetente	

CHIEDE DI MODIFICARE IL PIANO DI STUDI PER L'A.A. 2010/11 COME INDICATO

Insegnamento da sostituire già presente nel piano di studi (indicare codice e denominazione)	Nuovo insegnamento da inserire nel piano di studi (indicare codice e denominazione)
..... (CFU) (CFU 3)
..... (CFU) (CFU 3)
..... (CFU) (CFU 3)
..... (CFU) (CFU 3)
..... (CFU) (CFU 3)
..... (CFU) (CFU 3)

INSEGNAMENTI A SCELTA DELLO STUDENTE (DM 270/04)

<input type="checkbox"/> 501611 BIOTECNOLOGIE FARMACEUTICHE VETERINARIE (CFU 3)	<input type="checkbox"/> 501593 NEUROSCIENZE (C/O COLLEGIO BORROMEO) (CFU 3)
<input type="checkbox"/> 501604 BREVETTISTICA FARMACEUTICA (CFU 3)	<input type="checkbox"/> 501605 NUOVE PROSPETTIVE IN COSMETOLOGIA (CFU 3)
<input type="checkbox"/> 501599 COMPOSTI CHIRALI IN CHIMICA FARMACEUTICA (CFU 3)	<input type="checkbox"/> 501588 PRIMO SOCCORSO IN FARMACIA (CFU 3)
<input type="checkbox"/> 502757 DEONTOLOGIA (CFU 3)	<input type="checkbox"/> 501596 SINTESI ASIMMETRICA (CFU 3)
<input type="checkbox"/> 501577 DIETOFARMACOLOGIA DELLO SPORT (CFU 3)	<input type="checkbox"/> 501610 SPECIALI TECNICHE DI INDAGINE DELLO STATO SOLIDO FARMACEUTICO (CFU 3)
<input type="checkbox"/> 500519 ETICA FONDAMENTALE (C/O COLLEGIO BORROMEO) (CFU 3)	<input type="checkbox"/> 501609 STATISTICA FARMACEUTICA (CFU 3)
<input type="checkbox"/> 501578 FARMACI E LETTURA DI ESAMI CLINICI (CFU 3)	<input type="checkbox"/> 501601 FORME FARMACEUTICHE INNOVATIVE (CFU 3)

<input type="checkbox"/> 501598 ACCREDITAMENTO E CONVALIDA (CFU 3)	<input type="checkbox"/> 502758 INTRODUZIONE ALL'INFORMATICA IN FARMACIA (CFU 3)
<input type="checkbox"/> 501600 CARATTERIZZAZIONE FISICA DI POLVERI FARMACEUTICHE (CFU 3)	<input type="checkbox"/> 500364 ISTITUZIONI DI LOGICA A (CFU 3) (C/O COLL. GHISLIERI)
<input type="checkbox"/> 501597 CHIMICA FARMACEUTICA 3 . (CFU 3)	<input type="checkbox"/> 500365 ISTITUZIONI DI LOGICA B (CFU 3) (C/O COLL. GHISLIERI)
<input type="checkbox"/> 501594 CHIMICA FISICA BIOLOGICA (CFU 3)	<input type="checkbox"/> 501396 PROBABILITA', STATISTICA E INDUZIONE (C/O COLLEGIO GHISLIERI) (CFU 3)
<input type="checkbox"/> 502765 ETICA APPLICATA – BIOMEDICA (C/O COLL.BORROMEIO) (CFU 3)	<input type="checkbox"/> 500376 PROGRESSO UMANO E SVILUPPO SOSTENIBILE (C/O COLL. S.CATERINA). (CFU 3)
<input type="checkbox"/> 502603 LABORATORIO DI COMUNICAZIONE SCIENTIFICA E DIVULGATIVA (C/O COLLEGIO NUOVO) (CFU 3)	<input type="checkbox"/> 501589 SCREENING DI NUOVI FARMACI (CFU 3)
<input type="checkbox"/> 501615 MICOLOGIA APPLICATA (CFU 3)	<input type="checkbox"/> 503130 STORIA DELLA FARMACIA (CFU 3)
<input type="checkbox"/> 5030166 ANALISI STTISTICA DEI DATI: MODELLI DI VALUTAZIONE DELLA QUALITA' (CFU 3)	<input type="checkbox"/> 501606 VEICOLAZIONE E DIREZIONAMENTO DEI FARMACI (CFU 3)
<input type="checkbox"/> 502767 GOVERNO DEI RISCHI (CFU 3)	<input type="checkbox"/> 50585 I NUOVI FARMACI IN CHEMIOTERAPIA ANTITUMORALE (CFU 3)
<input type="checkbox"/> 502768 QUALITA' DEI SERVIZI (CFU 3)	<input type="checkbox"/> 501602 METODOLOGIE AVANZATE IN BIOFARMACEUTICA (CFU 3)
<input type="checkbox"/> 501575 ANTICORPI MONOCLONALI IN TERAPIA (CFU 3)	<input type="checkbox"/> 501603 DISEGNI SPERIMENTALI E METODI DI OTTIMIZZAZIONE (CFU 3)
<input type="checkbox"/> 501583 FARMACOLOGIA NELLE DIVERSE ETA' DELL'UOMO (CFU 3)	<input type="checkbox"/> 502759 CORSO DI GALENICA TRADIZIONALE E OSPEDALIERA (CFU 3)
<input type="checkbox"/> 501581 FARMACOGENETICA(CFU 3)	<input type="checkbox"/> 501612 PROCEDURE PER L' AUTORIZZAZIONE ALL'IMMISSIONE IN COMMERCIO DI MEDICINALI (CFU 3)
<input type="checkbox"/> 501591 RESISTENZA AGLI ANTIBIOTICI (CFU 3)	<input type="checkbox"/> 501613 INTEGRATORI ALIMENTARI : ASPETTI REGOLATORI E TECNOLOGICI (CFU 3)
<input type="checkbox"/> 501592 FISIOLOGIA E ANALISI SENSORIALE (CFU 3)	<input type="checkbox"/> 501614 INTEGRATORI ALIMENTARI E ALIMENTI PER FINI MEDICI SPECIALI (CFU 3)

NB. Accedendo all'Area Riservata è possibile stampare lo statino che riporta i codici degli insegnamenti presenti nel proprio piano di studi

Data consegna modulo

Firma
