



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PAVIA

FACOLTÀ DI FARMACIA

CORSO DI STUDI: LAUREA MAGISTRALE IN FARMACIA

PIANO DI STUDI

Anno Accademico 2011/2012 (D.M. 270/04)

(CONFORME ALLA DELIBERA DEL CONSIGLIO DI FACOLTA' DEL 19/03/2010)

DA COMPILARE AD ISCRIZIONE EFFETTUATA ENTRO IL 15 NOVEMBRE 2011 CON PROCEDURA ON-LINE

| I ANNO – A.A. 2010/11 | | | | | | |
|-------------------------------|----------------------------------|------------------------------------|------------|---------------|-----------------|-------------------|
| | Insegnamento | Modulo | SSD | Tipol. | CFU Mod. | CFU Ins. |
| I SEMESTRE | | | | | | |
| 500319 | Scienze Matematiche e Fisiche | Matematica con Elem. di Statistica | MAT/05 | Base | 4 | 10 |
| | | Fisica | FIS/01 | Base | 6 | |
| 500172 | Chimica Generale e Inorganica | Chimica Generale e Inorganica | CHIM/03 | Base | 7 | 7 |
| 500169 | Lingua Inglese | Lingua Inglese | L-LIN/12 | Altre | 6 | 6 |
| 500008 | Informatica | Informatica | INF/01 | Base | 6 | 6 |
| II SEMESTRE | | | | | | |
| 500307 | Chimica Analitica | Chimica Analitica | CHIM/01 | Base | 5+1 | 6 |
| 500178 | Chimica Organica | Chimica Organica | CHIM/06 | Base | 9 | 9 |
| 500322 | Biologia, Anatomia, Fisiologia 1 | Biologia Animale | BIO/13 | Base | 3 | 12 |
| | | Fisiologia Cellulare | BIO/09 | Base | 3 | |
| | | Anatomia Umana | BIO/16 | Base | 6 | |
| | | | | | | TOT CFU 56 |
| II ANNO – A.A. 2011/12 | | | | | | |
| | Insegnamento | Modulo | SSD | Tipol. | CFU Mod. | CFU Ins. |
| I SEMESTRE | | | | | | |
| 501311 | Chimica Fisica | Chimica Fisica | CHIM/02 | Base | 6 | 6 |
| 502755 | Botanica Farmaceutica | Biologia Vegetale | BIO/15 | Caratt. | 3 | 9 |
| | | Botanica farmaceutica | BIO/15 | Caratt. | 3 | |
| | | Geobotanica delle Piante | BIO/03 | Affine/Int. | 3 | |
| 501339 | Fisiologia 2 | Fisiologia Umana | BIO/09 | Base | 9 | 9 |
| 501314 | Biochimica Generale | Biochimica Generale | BIO/10 | Caratt. | 6 | 6 |
| II SEMESTRE | | | | | | |
| 501316 | Biochimica Applicata | Biochimica Applicata | BIO/10 | Caratt. | 5+1 | 6 |
| 501340 | Farmacognosia e Fitoterapia | Farmacognosia | BIO/14 | Caratt. | 6 | 9 |
| | | Fitoterapia | BIO/14 | Caratt. | 3 | |

| | | | | | | |
|--------------------------|--|---|--------|------|---|---|
| 501343 | Microbiologia e Igiene | Microbiologia | MED/07 | Base | 3 | 9 |
| | | Aspetti Microbiologici del Controllo di Qualità | BIO/19 | Base | 3 | |
| | | Igiene | MED/42 | Base | 3 | |
| <input type="checkbox"/> | Insegnamenti a Scelta dello Studente *** | Insegnamenti a Scelta dello Studente | | | 3 | 3 |
| TOT CFU 57 | | | | | | |

MODULI LIBERI a.a. 2011/2012

| <i>Insegnamento</i> | <i>Codice Insegnamento</i> | <i>CFU Insegnamento</i> | <i>SSD</i> | <i>Sem</i> |
|--|----------------------------|-------------------------|------------|------------|
| Accreditamento e Convalida | 501598 | 3 | CHIM/08 | 2 |
| Anticorpi Monoclonali in Terapia | 501575 | 3 | BIO/14 | 2 |
| Biotecnologie Farmaceutiche Veterinarie | 501611 | 3 | CHIM/09 | 1 |
| Brevettistica Farmaceutica | 501604 | 3 | CHIM/09 | 2 |
| Caratterizzazione Fisica di Polveri Farmaceutiche | 501600 | 3 | CHIM/09 | 2 |
| Chimica Farmaceutica 3 | 501597 | 3 | CHIM/08 | 2 |
| Chimica Fisica Biologica | 501594 | 3 | CHIM/02 | 2 |
| Composti Chirali in Chimica Farmaceutica | 501599 | 3 | CHIM/08 | 2 |
| Corso di Galenica Tradizionale e Ospedaliera | 502759 | 3 | CHIM/09 | 2 |
| Deontologia | 502757 | 3 | M/FIL/03 | 2 |
| Dietofarmacologia dello Sport | 501577 | 3 | BIO/14 | 2 |
| Disegni Sperimentali e Metodi di Ottimizzazione | 501603 | 3 | CHIM/09 | 2 |
| Farmaci e Lettura Esami Clinici | 501578 | 3 | BIO/14 | 1 |
| Farmacogenetica | 501581 | 3 | BIO/14 | 2 |
| Farmacologia nelle Diverse Età dell'Uomo | 501583 | 3 | BIO/14 | 2 |
| Fisiologia e Analisi Sensoriale | 501592 | 3 | BIO/09 | 1 |
| Forme Farmaceutiche Innovative | 501601 | 3 | CHIM/09 | 2 |
| I Nuovi Farmaci in Chemioterapia Antitumorale | 501585 | 3 | BIO/14 | 2 |
| Integratori Alimentari e Alimenti per Fini Medici Speciali | 501614 | 3 | CHIM/10 | 2 |
| Integratori Alimentari: Aspetti Regolatori e Tecnologici | 501613 | 3 | CHIM/10 | 1 |
| Introduzione all'Informatica in Farmacia | 502758 | 3 | CHIM/09 | 1 |
| Metodologie Avanzate in Biofarmaceutica | 501602 | 3 | CHIM/09 | 1 |
| Nuove Prospettive in Cosmetologia | 501605 | 3 | CHIM/09 | 2 |
| Primo Soccorso in Farmacia | 501588 | 3 | BIO/14 | 1 |
| Procedure per l'Autorizzazione all'Immissione in Commercio di Medicinali | 501612 | 3 | CHIM/09 | 1 |
| Resistenza agli Antibiotici | 501591 | 3 | MED/07 | 1 |
| Screening di Nuovi Farmaci | 501589 | 3 | BIO/14 | 1 |
| Sintesi Asimmetrica | 501596 | 3 | CHIM/06 | 1 |
| Speciali Tecniche di Indagine dello Stato Solido Farmaceutico | 501610 | 3 | CHIM/09 | 1 |
| Statistica Farmaceutica | 501609 | 3 | CHIM/09 | 2 |

| | | | | |
|---|--------|---|-----------|---|
| Veicolazione e Direzione dei Farmaci | 501606 | 3 | CHIM/09 | 2 |
| Analisi Statistica dei Dati: Modelli di Valutazione della Qualità | 503016 | 3 | SECS-S/01 | 1 |
| Etica Applicata Biomedica | 502765 | 3 | M-FIL/03 | 2 |
| Etica Fondamentale | 500519 | 3 | M-FIL/03 | 1 |
| Istituzioni di Logica modulo A | 500364 | 3 | M-FIL/02 | 2 |
| Istituzioni di Logica modulo B | 500365 | 3 | M-FIL/02 | 2 |
| Laboratorio di Comunicazione Scientifica e Divulgativa | 502603 | 3 | FIS/08 | 1 |
| Neuroscienze | 501593 | 3 | BIO/09 | 1 |
| Progresso Umano e Sviluppo Sostenibile | 500376 | 3 | SECS-S/01 | 2 |
| Teoria dei giochi | 500517 | 3 | MAT/05 | 2 |

IL PRESENTE PIANO DI STUDI E' CONFORME ALLA DELIBERA DEL CONSIGLIO DIDATTICO DEL 20/07/2011

EVENTUALI PIANI DI STUDIO NON CONFORMI ALLA SUDETTA DELIBERA DEVONO ESSERE SOTTOPOSTI ALL'APPROVAZIONE DEL CONSIGLIO DIDATTICO. IN QUESTO CASO LO STUDENTE DEVE PRESENTARE IL PIANO DEGLI STUDI INDIVIDUALE APPLICANDO UNA MARCA DA BOLLO DA € 14,62 (ART. 17 COMMA 3 DEL REGOLAMENTO DIDATTICO D'ATENEO APPROVATO CON D.R. 78/DA DEL 15/06/2001).