



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PAVIA

## DIPARTIMENTO DI SCIENZE DEL FARMACO

**CORSO DI STUDI: 07400- FARMACIA (D.M. 270/04)**

**PIANO DI STUDI A.A. 2018/2019**

Ordinamento anno 2011/2012 – Regolamento anno 2017/2018

(Conforme delibera del Consiglio di Facoltà del 24/02/2011)

**DA COMPILARE AD ISCRIZIONE EFFETTUATA DALL' 12 NOVEMBRE AL 3 DICEMBRE 2018**

MATRICOLA N. .... COGNOME – NOME .....

| <b>I ANNO – A.A. 2017-18</b> |                                  |                                    |            |            |                       |                 |
|------------------------------|----------------------------------|------------------------------------|------------|------------|-----------------------|-----------------|
|                              | <b>Insegnamento</b>              |                                    | <b>SSD</b> | <b>TAF</b> | <b>CFU parte Ins.</b> | <b>CFU Ins.</b> |
| <b>I SEMESTRE</b>            |                                  |                                    |            |            |                       |                 |
| 500319                       | Scienze Matematiche e Fisiche    | Matematica con Elem. di Statistica | MAT/05     | Base       | 6                     | 12              |
|                              |                                  | 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      | 3                     | 3               |
| 500008                       | Informatica                      | Informatica                        | INF/01     | Aff/Int.   | 6                     | 6               |
| <b>II SEMESTRE</b>           |                                  |                                    |            |            |                       |                 |
| 500307                       | Chimica Analitica                | Chimica Analitica                  | CHIM/01    | Base       | 5+1 Lab               | 6               |
| 500178                       | Chimica Organica                 | Chimica Organica                   | CHIM/06    | Base       | 9                     | 9               |
| 500322                       | Biologia, Anatomia, Fisiologia 1 | Fisiologia Cellulare               | BIO/09     | Base       | 6                     | 12              |
|                              |                                  | Anatomia Umana                     | BIO/16     | Base       | 6                     |                 |
| <b>TOT 55 CFU</b>            |                                  |                                    |            |            |                       |                 |

| <b>II ANNO – A.A. 2018/19</b> |  |  |            |             |                       |                 |
|-------------------------------|--|--|------------|-------------|-----------------------|-----------------|
|                               | <b>Insegnamento</b>                      |  | <b>SSD</b> | <b>TAF</b>  | <b>CFU parte Ins.</b> | <b>CFU Ins.</b> |
| <b>I SEMESTRE</b>             |  |  |            |             |                       |                 |
| 501311                        | Chimica Fisica                           | Chimica Fisica                                 | CHIM/02    | Base        | 6                     | 6               |
| 502755                        | Botanica Farmaceutica                    | Biologia e Sistematica delle Piante Officinali | BIO/15     | Caratt.     | 6                     | 9               |
|                               |  | Geobotanica delle Piante Officinali            | 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               |
| <b>II SEMESTRE</b>            |  |  |            |             |                       |                 |
| 501316                        | Biochimica Applicata                     | Biochimica Applicata                           | BIO/10     | Caratt.     | 5+1 Lab.              | 6               |
| 501340                        | Farmacognosia e Fitoterapia              | Farmacognosia e Fitoterapia                    | BIO/14     | Caratt.     | 9                     | 9               |
| 501343                        | Microbiologia e Igiene                   | Microbiologia                                  | MED/07     | Base        | 6                     | 12              |
|                               |  | Igiene   | MED/42     | Base        | 6                     |                 |
| <input type="checkbox"/>      | Insegnamenti a Scelta dello Studente *** | Insegnamenti a Scelta dello Studente           |            |             | 3                     | 3               |
| <b>TOT. 60 CFU</b>            |  |  |            |             |                       |                 |

**\*\*\* MODULI LIBERI a.a. 2018/2019**

| Insegnamento  | Codice Insegnamento | CFU Insegnamento | SSD      | Sem  |
|---|---------------------|------------------|----------|------|
| <input type="checkbox"/> Anticorpi Monoclonali in Terapia   | 501575              | 3                | BIO/14   | VIII |
| <input type="checkbox"/> Biotecnologie Farmaceutiche Veterinarie                                  | 501611              | 3                | CHIM/09  | IX   |
| <input type="checkbox"/> Brevettistica Farmaceutica   | 501604              | 3                | CHIM/09  | VII  |
| <input type="checkbox"/> Caratterizzazione Fisica di Polveri Farmaceutiche                        | 501600              | 3                | CHIM/09  | VI   |
| <input type="checkbox"/> Chimica Farmaceutica 3   | 501597              | 3                | CHIM/08  | VII  |
| <input type="checkbox"/> Corso di Galenica Tradizionale e Ospedaliera                             | 502759              | 3                | CHIM/09  | V    |
| <input type="checkbox"/> Deontologia  | 502757              | 3                | M/FIL/03 | VI   |
| <input type="checkbox"/> Design and analysis of experiments                                       | 504855              | 3                | CHIM/09  | VII  |
| <input type="checkbox"/> Farmaci e Lettura Esami Clinici  | 501578              | 3                | BIO/14   | IX   |
| <input type="checkbox"/> Farmacogenetica  | 501581              | 3                | BIO/14   | VIII |
| <input type="checkbox"/> Fisiologia e Analisi Sensoriale  | 501592              | 3                | BIO/09   | V    |
| <input type="checkbox"/> Formulazione di farmaci biotecnologici                                   | 504852              | 3                | CHIM/09  | VIII |
| <input type="checkbox"/> Forme Farmaceutiche Innovative   | 501601              | 3                | CHIM/09  | VIII |
| <input type="checkbox"/> I Nuovi Farmaci in Chemioterapia Antitumorale                            | 501585              | 3                | BIO/14   | VI   |
| <input type="checkbox"/> Integratori Alimentari e Alimenti per Fini Medici Speciali               | 501614              | 3                | CHIM/10  | VIII |
| <input type="checkbox"/> Introduzione all'Informatica in Farmacia                                 | 502758              | 3                | CHIM/09  | IX   |
| <input type="checkbox"/> Modelli sperimentali in Biofarmaceutica                                  | 506419              | 3                | CHIM/09  | VI   |
| <input type="checkbox"/> Nuove Prospettive in Cosmetologia  | 501605              | 3                | CHIM/09  | VIII |
| <input type="checkbox"/> Primo Soccorso in Farmacia   | 501588              | 3                | BIO/14   | VII  |
| <input type="checkbox"/> Procedure per l'Autorizzazione all'Immissione in Commercio di Medicinali | 501612              | 3                | CHIM/09  | IX   |
| <input type="checkbox"/> Prodotti medicinali per le Terapie avanzate                              | 507232              | 3                | CHIM/09  | X    |
| <input type="checkbox"/> Resistenza agli Antibiotici  | 501591              | 3                | MED/07   | IX   |
| <input type="checkbox"/> Scienza dell'alimentazione   | 504853              | 3                | BIO/09   | X    |
| <input type="checkbox"/> Sintesi Asimmetrica  | 501596              | 3                | CHIM/06  | V    |
| <input type="checkbox"/> Statistica Farmaceutica  | 501609              | 3                | CHIM/09  | IV   |
| <input type="checkbox"/> Storia della Farmacia  | 503130              | 3                | MSTO/01  | III  |
| <input type="checkbox"/> Tecniche di indagine dello Stato Solido Farmaceutico                     | 504854              | 3                | CHIM/09  | V    |
| <input type="checkbox"/> Veicolazione e Direzione dei Farmaci                                     | 501606              | 3                | CHIM/09  | VI   |
| <input type="checkbox"/> Istituzioni di Logica  | 501395              | 6                | M-FIL/02 | II   |
| <input type="checkbox"/> Neuroscienze   | 501593              | 3                | BIO/09   | II   |
| <input type="checkbox"/> Progresso Umano e Sviluppo Sostenibile                                   | 500376              | 3                | SECS-P02 | II   |
| <input type="checkbox"/> Teoria dei giochi  | 500517              | 3                | MAT/05   | II   |

| <b>EVENTUALI ESAMI IN SOVRANNUMERO (MASSIMO 24 CFU)</b> |                     |            |            |               |            |
|---|---------------------|------------|------------|---------------|------------|
| <b>CODICE</b>   | <b>INSEGNAMENTO</b> | <b>SSD</b> | <b>TAF</b> | <b>AMBITO</b> | <b>CFU</b> |
|   |                     |            |            |               |            |
|   |                     |            |            |               |            |
|   |                     |            |            |               |            |

Data..... Firma dello studente.....