

# Plan de estudios 2008

# FARMACIA

**Cuatr. Materia**

**Para cursar**

**Para rendir**

**CBC**

**1°**

**Matemática**

**Química**

**ICSE**

**2°**

**Biofísica**

Final Matemática

**Biología (54)**

Final Química

**IPC**

**Química General e Inorgánica\***

CBC Aprobado

**3°**

**Matemática\***

CBC Aprobado

**Anatomía e Histología\***

CBC Aprobado

**Física\***

TP Matemática

Final Matemática

**4°**

**Química Orgánica I**

TP Qca. General e Inorg.

Final Qca. General e Inorg.

**Biología Celular y Molecular**

TP Anatomía e Histología

Final Anatomía e Histología

**Química Orgánica II**

TP Química Orgánica I  
TP Física

Final Química Orgánica I

**5°**

**Química Analítica**

Final Qca. General e Inorg.

**Fisiología**

Final Anatomía e Histología

TP Biología Celular y Molec. Final Biología Celular y Molec.

**6°**

**Química Biológica**

TP Química Orgánica II

Final Química Orgánica II

**Fisicoquímica**

Final Qca. General e Inorg.  
TP Física

Final Física

**Química Analítica Instrumental**

Final Física

TP Química Analítica

Final Química Analítica

## Materias obligatorias con elección del momento de cursada

**Inglés (Nivel I)\***

Estar en condiciones de cursar una materia del 5° al 10° cuatrimestre

**Bioestadística\***

TP Matemática y estar en condiciones de cursar una materia del 5° al 10° cuatr.

**Salud Pública e Higiene Ambiental**(2°cuatr.)TP Microbiología y estar en condiciones de cursar una materias del 7° al 10° cuatr.

**Legislación Farmacéutica y DDHH** (1° cuatr.)

Estar en condiciones de cursar una materia del 7° al 10° cuatrimestre

\* Materias que se dictan en ambos cuatrimestres

# Ciclo Superior

## Cuatr. Materia

## Para cursar

## Para rendir

7°

**Fisiopatología**

TP Fisiología

Final Fisiología

**Microbiología**

TP Biología Celular y Molec.  
TP Química Biológica

Final Biología Celular y Molec.

**Farmacobotánica**

Final Biología Celular y Molec.

**Inmunología**

TP Fisiología  
TP Química Biológica

Final Fisiología

**Farmacología**

TP Fisiología  
TP Química Biológica

Final Fisiología  
Final Química Biológica

8°

**Farmacognosia**

Final Química Orgánica II  
TP Farmacobotánica  
TP Qca. Analítica Instrumental

Final Farmacobotánica

**Química Medicinal**

TP Fisiología  
TP Química Biológica

Final Fisiología  
Final Química Biológica

**Toxicología**

Final Química Biológica  
TP Farmacología

Final Farmacología

**Tecnología Farmacéutica I**

TP Farmacognosia  
TP Química Medicinal

Final Farmacognosia  
Final Química Medicinal

9°

**Farmacología Clínica**  
(bimestral, 1° mitad de cuat.)

Final Fisiopatología  
TP Farmacología  
TP Inglés (Nivel I)

Final Farmacología

**Farmacia Clínica y Asistencial**  
(bimestral, 2° mitad de cuat.)

Final Fisiopatología  
TP Farmacología

Final Farmacología

**Calidad de Medicamentos**

Final Qca. Analítica Instrum.  
TP Tecnología Farmacéutica I  
TP Microbiología

Final Tecnología Farmacéutica I

**Nutrición y Bromatología**

Final Química Biológica  
Final Fisiología

10°

**Tecnología Farmacéutica II**

TP Tecnología Farmacéutica I

Final Tecnología Farmacéutica I

**Orientación** (Comprende la materia obligatoria de la orientación elegida más 2 materias a elección)

Haber aprobado los TP de todas las materias del 9° cuatrimestre

**Práctica Profesional Externa**  
(300 hs. de carga horaria)

Haber aprobado los TP de todas las materias del 9° cuatrimestre

Final Calidad de Medicamentos  
Final Nutrición y Bromatología  
Final Tecnología Farmacéutica II

## Orientaciones

### ➔ Farmacia Oficinal

Atención Farmacéutica  
+ 2 materias electivas

### ➔ Farmacia Hospitalaria

Farmacia Hospitalaria  
+ 2 materias electivas

### ➔ Farmacia Industrial

Tecnología Farmacéutica Industrial  
+ 2 materias electivas

## Materias electivas

- ➔ Desarrollo Galénico
- ➔ Farmacia Magistral
- ➔ Fitoterapia
- ➔ Administración y Gestión Oficinal
- ➔ Administración y Gestión Hospitalaria
- ➔ Control de Infecciones y Esterilización
- ➔ Biotecnología Farmacéutica
- ➔ Gestión de Operaciones Farmacéuticas
- ➔ Higiene y Seguridad en el Trabajo
- ➔ Síntesis de Fármacos
- ➔ Radiofarmacia
- ➔ Dermofarmacia y Cosmética
- ➔ Biofarmacia y Biodisponibilidad

# CEFyB

CENTRO DE ESTUDIANTES DE FARMACIA Y BIOQUÍMICA - UBA

 [www.cefybuba.com.ar](http://www.cefybuba.com.ar)

 [cefyb@cefybuba.com.ar](mailto:cefyb@cefybuba.com.ar)

 [www.cefybuba.com.ar/biblioteca-virtual](http://www.cefybuba.com.ar/biblioteca-virtual)

 CEFyB

 @CEFyB