



Facultad de Farmacia

## Química de Medicamentos

### Doctorado

Tiene como objetivo preparar personal capacitado, para la investigación original de alto nivel en estructuras naturales o sintéticas en sus aspectos químicos y farmacológicos, y formar personal docente para la enseñanza en pre y postgrado, en las carreras en las cuales se dicta dicha asignatura.

---

#### Requisitos de Ingreso

- Título de Farmacéutico, Licenciado en Química o afines.
- Materias de nivelación, a juicio del Comité Académico.
- Suficiencia en inglés
- Ser seleccionado en el proceso de admisión, coordinado por el Comité Académico del Programa.

#### Requisitos de Egreso

Para egresar el cursante debe aprobar:

- 31 créditos en asignaturas obligatorias.
- 14 créditos en asignaturas electivas.
- Tesis Doctoral.

---

#### MÁS INFORMACIÓN

El Postgrado en Química de Medicamentos está dirigido a Farmacéuticos, Licenciados en Química o afines, las líneas de investigación son Síntesis de Medicamentos (Antivirales, Antitumorales, Tripanocidas, Antibacterianos, Antimaláricos y Antiinflamatorios); Fitoquímica Medicinal (Síntesis de Productos Naturales con Actividad Biológica y Estudio Fitoquímico y Farmacológico de Plantas con actividad Biológica); y, Modelaje Molecular (Proposición de Farmacóforo, Análogo Activo y Confirmación de Estructuras).

<http://www.ucv.ve/organizacion/facultades/facultad-de-farmacia/postgrado/oferta-academica/quimica-de-medicamentos.html>