

Admisión 2026-I

Maestría en Bioquímica

PLAN DE ESTUDIOS

1° Ciclo

- Bioquímica M I
- Biología celular y molecular
- Investigación en medicina genómica aplicada a salud
- Metodología de la investigación en bioquímica.
- Bioestadística en la investigación
- Investigación en bioquímica clínica

2° Ciclo

- Bioquímica M II
- Métodos de laboratorio de bioquímica y biología molecular en salud
- Bioinformática
- Tesis I

MODALIDAD SEMIPRESENCIAL

Admisión 2026-I

Maestría en Bioquímica

PLAN DE ESTUDIOS

3° Ciclo

- Investigación en inmunología molecular
- Diseño de programas y metodología educativa en la investigación
- Tesis II

4° Ciclo

- Redacción y publicación científica
- Tesis III

MODALIDAD SEMIPRESENCIAL