



Licenciatura en Química Clínica

Modalidad Ejecutiva

Forma parte del mundo de la salud desde el laboratorio. En la UNE te formarás como un profesional capacitado para analizar muestras biológicas, generar diagnósticos y contribuir a la prevención, tratamiento y monitoreo de enfermedades. Una carrera con fuerte enfoque científico, tecnológico y ético, respaldada por laboratorios especializados y docentes expertos.



UNIVERSIDAD
DEL NORESTE



¿Qué lograrás cómo Químico Clínico?

- Analizar muestras biológicas para apoyar diagnósticos médicos en laboratorios clínicos.
- Dominar técnicas de microbiología, hematología, bioquímica, inmunología y biología molecular.
- Participar en la detección, prevención y monitoreo de enfermedades.
- Operar y supervisar tecnologías de análisis automatizado con estándares de calidad.
- Integrarte a equipos de salud, investigación y desarrollo con enfoque ético y científico.
- Cumplir normativas nacionales e internacionales en el ejercicio profesional del laboratorio clínico.

Experiencia Jaguar

- Oportunidad de fortalecer tu red profesional conviviendo con compañeros de todo el territorio nacional.
- Laboratorios de última generación con equipamiento de vanguardia.
- Actividades deportivas, artísticas, culturales y sociales.

Plan de Estudios

1^{er} SEMESTRE

- Química Inorgánica
- Estequiometría y soluciones
- Metodología de la investigación
- Biología Celular
- Estadística
- Higiene y Seguridad en el laboratorio

2^{do} SEMESTRE

- Ciencias morfológicas y Fisiológicas
- Química Orgánica I
- Biología Molecular
- Microbiología General
- Salud Pública

3^{er} SEMESTRE

- Inmunología General
- Química Orgánica II
- Epidemiología
- Genética
- Parasitología

4^{to} SEMESTRE

- Inmunología Aplicada
- Bioquímica
- Sistemas de calidad
- Bacteriología
- Proyectos de Investigación

5^o SEMESTRE

- Hematología Serie Roja
- Banco de Sangre
- Bioquímica Clínica
- Virología
- Micología

6^o SEMESTRE

- Hematología Serie blanca
- Técnicas Citológicas
- Análisis Clínicos I
- Farmacología
- Bioética

7^{mo} SEMESTRE

- Hemostasia
- Análisis Clínicos II
- Tecnología Farmacéutica
- Patología Clínica
- Emprendimiento
- Administración de Laboratorios

Acreditaciones

