

«No concibo un universitario sin compromiso social. Cada estudiante debe formarse y contribuir para que una sociedad sea cada vez mejor, más solidaria, más justa»

Dr. René G. Favaloro
Fundador de la Universidad Favaloro

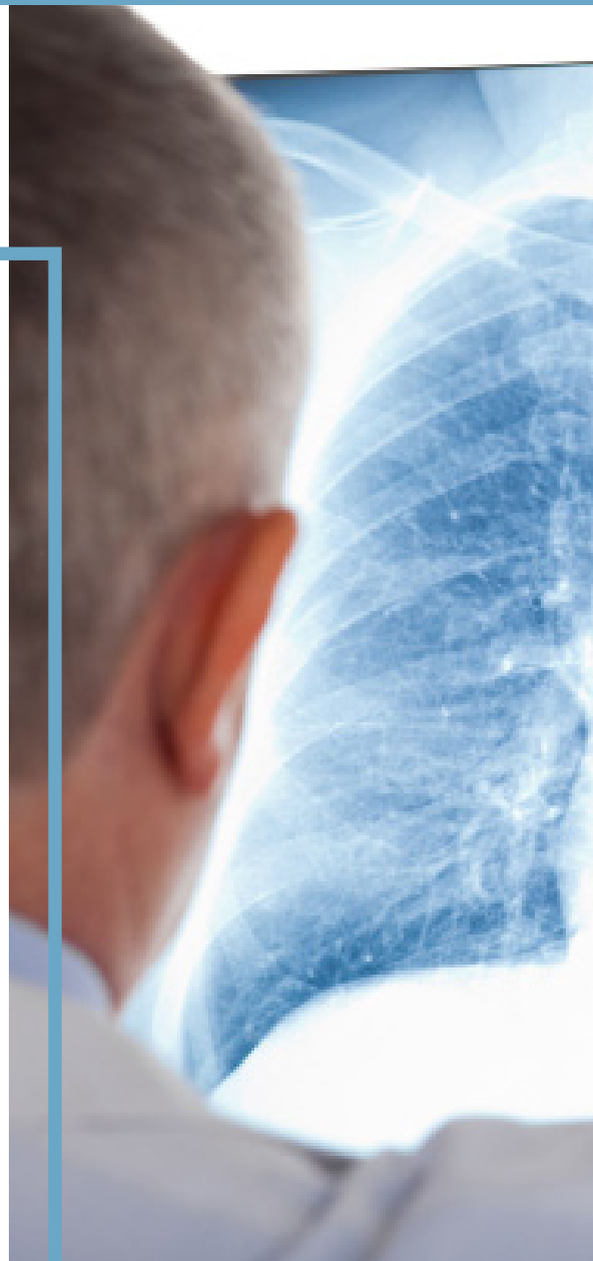
INFORMES Y ADMISIONES

Av. Entre Ríos 495 (esq. Venezuela), CABA
Tel.: (011) 4378-1100
informes@favaloro.edu.ar
www.favaloro.edu.ar

WWW.FAVALORO.EDU.AR



PRODUCCIÓN DE BIOIMÁGENES



La Licenciatura en Producción de Bioimágenes de la Universidad Favaloro tiene como objetivo formar profesionales que conozcan en profundidad los procesos de generación de imágenes radiológicas para el diagnóstico médico y los protocolos de aplicación en radiología intervencionista y radioterapia. El plan de estudio integra una visión científica y actualizada de los distintos campos de aplicación de las técnicas radiológicas. Asimismo, combina una sólida formación teórica en los procesos básicos que fundamentan el empleo de las tecnologías disponibles, junto con conocimientos aplicados y basados en la práctica. Para ello, la Carrera cuenta con espacios de práctica propios en el Hospital Universitario de la Fundación Favaloro, además de convenios con otras instituciones externas reconocidas.

PERFIL DEL EGRESADO

El Licenciado en Producción de Bioimágenes egresado de la Universidad Favaloro será un profesional que ha obtenido el primer grado académico en la formación universitaria, que conocerá:

- > El funcionamiento de los equipos destinados al diagnóstico y tratamiento radiológicos de alta complejidad.
- > Las técnicas de investigación científica.
- > Los fundamentos y principios de administración y gestión en servicios de radiología.
- > Las etapas del método científico y su aplicación en radiología.
- > El proceso de enseñanza-aprendizaje y de planeamiento educativo en radiología.

- 1**
- Anatomía I
 - Física I
 - Biología Celular
 - Anatomía II
 - Física II
 - Tecnología Radiológica

- 2**
- Anatomía III
 - Física de las Radiaciones
 - Radiología Convencional I
 - Fisiología
 - Nociones de Enfermería
 - Radiología Convencional II

- 3**
- Dosimetría y Radioprotección
 - Psicología
 - Hemodinamia
 - Farmacología
 - Ética y Ejercicio Legal de la Profesión
 - Electivas de la Tecnicatura (2)

- 4**
- Tomografía Computada
 - Metodología de la Investigación
 - Organización y Gerencia de Servicios de Salud
 - Resonancia Magnética
 - Didáctica
 - Electivas de la Licenciatura (2)
 - Taller de Trabajo Final

> **Primer ciclo (básico):** 3 años.

Al finalizar el primer ciclo se otorga el título de Técnico Radiólogo Universitario.

> **Segundo ciclo (superior):** 4 años.

Al finalizar (incluye los 3 años del primer ciclo) se otorga el Título de Licenciado en Producción de Bioimágenes.