

Perfil de Ingreso

Es deseable que el aspirante Técnico Superior Universitario en Radiología, reúna los siguientes saberes:

- Interés por servir a la comunidad
- Interés por la ciencia y la técnica que implican el desarrollo del trabajo técnico en radiología.
- Habilidad para relacionarse con los pacientes.
- Habilidades afectivas y psicomotoras.
- Habilidad para la comunicación
- Actitud de servicio.
- Habilidad en el manejo del equipo.
- Interés en la construcción del conocimiento.

Perfil de Egreso

Al término de los estudios de la carrera de Técnico Superior Universitario en Radiología, el egresado mostrará competencia para:

- El técnico radiólogo es el profesional que labora en equipo con radiólogos y odontólogos en clínicas, hospitales, consultorios y facultades empleando los conocimientos teórico-práctico adquiridos en el proceso de enseñanza aprendizaje de la práctica radiológica y actividades técnicas derivadas de ella tomando las radiografías que se le soliciten, procesándolas y auxiliando al personal médico con el que labora en la preparación de pacientes que requieran técnicas especiales.
- También se ocupa de la organización, suministro y mantenimiento del departamento de radiología en el que se encuentra trabajando incluso puede desarrollar en forma privada su trabajo, tomando las radiografías requeridas en la práctica odontológica.

Dra. Sara Ladrón de Guevara González
Rectora

Dra. María Magdalena Hernández Alarcón
Secretaria Académica

Dr. Pedro Gutiérrez Aguilar
Director General del Área Académica de Ciencias de la Salud

Dr. Alberto Navarrete Munguía
Director

Dra. Mónica Sandoval García
Secretaria de Facultad

Informes

Médicos y Odontólogos S/N
Col. Unidad del Bosque C.P. 91010
Xalapa, Ver.
Teléfono: 815-34-43

Programa Educativo:

TÉCNICO SUPERIOR UNIVERSITARIO EN RADIOLOGÍA.

Área Académica:

Ciencias de la Salud

Nivel:

Técnico

Región:

Xalapa

Sistema:

Escolarizado

Acreditación

- AMFEM - 26 de marzo de 1999.
- Reconocimiento CIEES - 25 de Septiembre de 2006.
- COMAEM - 23 de Agosto de 2011.
- Actualmente en proceso de autoevaluación para acreditación CIEES y COMAEM.

Portal web:

www.uv.mx/medicina



Este programa educativo tiene como propósito formar recursos humanos capaces de desarrollar las técnicas radiológicas tradicionales y de vanguardia, requeridos por el sector salud, la iniciativa privada y en la docencia, en apoyo específico al área médica y odontológica.

Campo Laboral Formal

- Instituciones educativas, públicas o privadas
- Centros de docencia e investigación.
- Instituciones del sector salud públicas o privadas.
- Gabinetes de estudios radiológicos privados.

Título que se otorga:

Técnico Universitario en Radiología

Objetivo General De La Carrera

- Realizar estudios radiográficos para la práctica medico odontológica.
- Procesar la radiología correctamente.
- Colaborar con el medico u odontólogo en las tareas propias del departamento de radiología.
- Efectuar reparaciones menores de los aparatos de rayos x.
- Conocer y aplicar las medidas necesarias para la protección radiológica.

MAPA CURRICULAR	
ÁREAS Y EXPERIENCIAS EDUCATIVAS	
PRIMER SEMESTRE	CRÉDITOS
Anatomía Humana I	4
Anatomía Y Radiología Dental	8
Radiología	20
Física Medica	6
Higiene	8
Psicología	8
Subtotal	60
SEGUNDO SEMESTRE	CRÉDITOS
Anatomía Humana II	10
Fisiología Humana	12
Radiología Medica I	24
Equipo Radiográfico I	6
Técnicas De Enfermería Para Radiografía De Diagnostico	6
Subtotal	58
TERCER SEMESTRE	CRÉDITOS
Radiología Medica II	22
Anatomofisiología	8
Anatomía Radiológica	12
Taller De Mecánica	8
Equipo Radiográfico II	6
Subtotal	56
CUARTO SEMESTRE	CRÉDITOS
Radiología medica III	17
Estudios radiográficos especiales	20
Seminario de ecografía y ultrasonido	4
Organización y administración profesional	4
Radioterapia	8
Hemodinamia	4
Medicina nuclear	4
Subtotal	61
Total de créditos 235	

