

## PLAN DE ESTUDIOS

- Anatomía y Fisiología Humana I
- Procedimientos Radiográficos I
- Digitalización de Imagen
- Física de la Radiología Convencional
- Ética y Legislación de Salud
- Sociología
- Enfermería
- Anatomía y Fisiología Humana II
- Procedimientos Radiográficos II
- Estudios Especiales I

- Protección Radiológica I
- Bioquímica
- Inglés I
- Práctica de Procedimientos Radiográficos I y II
- Anatomía Radiológica I
- Proyecciones de Cráneo
- Estudios Especiales II
- Protección Radiológica II
- Farmacología
- Inglés II

- Práctica de Estudios Especiales I y II
- Anatomía Radiológica II
- Tomografía Axial Computada I
- Resonancia Magnética I
- Radiología Dental
- Administración Hospitalaria
- Metodología de la Investigación I
- Práctica de Tomografía Axial Computada I y Resonancia Magnética I
- Radioterapia I
- Tomografía Axial Computada II
- Resonancia Magnética II

- Mastografía I
- Ultrasonido I
- Metodología de la Investigación II
- Práctica Tomografía Axial Computada II y Resonancia Magnética II
- Radioterapia II
- Hemodinamia
- Medicina Nuclear
- Mastografía II
- Ultrasonido II
- Práctica de Mastografía I y II
- Práctica de Ultrasonido I y II
- Estadía Laboral

## PLANTELES

### Plantel Pantitlán

Calle Guadalupe 64, Col. Agrícola Pantitlán,  
C.P. 08100. Delegación Iztacalco, Ciudad de México.  
Tel. (55) 2235.0462 / (55) 2235.0563

### Plantel Ecatepec

Camino Principal S/N, Santo Tomás Chiconautla,  
C.P. 55069. Ecatepec de Morelos, Estado de México.  
Tel. (55) 5931.6562 / (55) 5931.6563

### Plantel Chalco

Arturo Montiel Rojas 3, Santa Cruz y Javier Mina,  
Col. La Conchita, Chalco, C.P. 56600.  
Chalco II, Estado de México.  
Tel. (55) 5975.0628 / (55) 5975.0371

### Plantel Cuautitlán

Av. Francisco I. Madero 28, Centro Comercial  
Paseo La Joya, Col. Tlaltepan, C.P. 54850.  
Cuautitlán, Estado de México.  
Tel. (55) 5870.6920 / (55) 2611.4180

### Plantel Nezahualcóyotl

Av. Chimalhuacán 480, Col. Benito Juárez,  
C.P. 57000. Nezahualcóyotl, Estado de México.  
Tel. (55) 5441.3864 / (55) 5441.3615

### Plantel Ixtapaluca

Av. Acozac 11, Col. Santa Bárbara,  
C.P. 56530. Ixtapaluca, Estado de México.  
Tel. (55) 5972.7253 / (55) 5972.0726

## PLANTELES TOLUCA

### Plantel Avenida Hidalgo

Av. Miguel Hidalgo 500, Col. 5 de Mayo,  
C.P. 50000. Toluca, Estado de México.  
Tel. (722) 167.30.30

### Plantel Rectoría

Ignacio López Rayón 108, Col. Centro,  
C.P. 50000. Toluca, Estado de México.  
Tel. (722) 212.05.95

### Plantel Ciencias de la Salud

RVOE 20160154  
Av. Miguel Hidalgo Oriente 805, Col. Reforma y Ferrocarriles Nacionales,  
C.P. 50070. Toluca, Estado de México.  
Tel. (722) 167.97.00

### Verifica la disponibilidad, horarios y costos en tu plantel.

Estudios registrados ante la Secretaría de Educación Pública mediante el número de Reconocimiento de Validez Oficial de Estudios (RVOE) que se precisa en cada Plantel de UniverMilenium.

UniverMileniumU 

univermilenium\_oficial 

Universidad UniverMilenium 

univermilenium.edu.mx

# Universidad UniverMilenium

MI RITMO, MI ESTILO, MI UM

## PROFESIONAL ASOCIADO EN RADIOLOGÍA E IMAGEN

MODALIDAD: ESCOLARIZADA



Termina en  
**2 AÑOS**  
4 meses

## ¿QUÉ TE OFRECE ESTA LICENCIATURA UM?

El Profesional Asociado en Radiología e Imagen es un experto que sabe realizar e interpretar estudios radiológicos conforme a las exigencias médicas y las características de la población. Aplica las técnicas más seguras y equipos de primera generación que permiten el diagnóstico y tratamiento de problemas de salud.

Posee un amplio dominio de las diferentes áreas de la radiología e imagen y cumple con las normas y procedimientos vigentes en procesos que exigen un manejo cuidadoso y eficaz del paciente en laboratorios y hospitales.

Destaca por su conocimiento del instrumental técnico y su trabajo en equipo para la prevención y cuidado de enfermedades, demostrando espíritu de servicio y ética profesional.

## TUS HABILIDADES

- Dominio de las bases de la radiología y la imagen para aplicar diferentes tipos de estudios de laboratorio y sustentar su explicación.
- Contribuir a identificar diversas enfermedades a través de los ultrasonidos, resonancia magnética y tomografía computarizada.
- Asistir a procedimientos terapéuticos aportando los resultados de estudios con técnicas radiológicas y por imágenes especializadas para la mejor identificación y tratamiento de una enfermedad.
- Analizar y orientar acerca de la selección de los métodos de diagnóstico especializado de enfermedades con uso de la radiología y especificar las posibles contraindicaciones para la salud de la persona.
- Administrar de manera adecuada los fármacos y medios de contraste propios de los estudios de radiología e imagen para obtener resultados precisos en la detección de enfermedades.
- Dominio de la legislación y normas de seguridad y protección radiológica vigentes.

## TU UNIVERSIDAD

En UniverMilenium queremos apoyarte durante toda tu Licenciatura para que tengas el mejor nivel educativo y estudies lo que deseas, en los mejores horarios y en un plantel cercano a tu casa o trabajo.

### Por eso, te ofrecemos:

- Horarios adaptados a tus necesidades.
- Garantía que te asegura que el aumento en las cuotas nunca excederá el 10% anual durante tu Licenciatura.
- Un sistema que te permite aprovechar mejor tu tiempo y terminar tu Licenciatura a partir de 2 años 4 meses.
- Profesores que imparten planes de estudio diseñados bajo la realidad del mercado laboral y sus necesidades.

## ¿QUÉ NECESITAS TRAER?

Presenta los siguientes documentos en original y dos copias:

