

 uniat TM
UNIVERSITY
OF ADVANCED
TECHNOLOGIES



Maestría en
Animación 3D y
Postproducción Digital

RVOE: ESM14201636

Maestría en Animación 3D y Postproducción Digital



Las posibilidades digitales actuales hacen que la industria del Cine y la Animación en el mercado del entretenimiento sea una de las más prominentes y de mayor crecimiento económico mundial.

¿Por qué estudiar la Maestría en Animación 3D y Postproducción Digital?

Hoy en día, la Industria exige un nivel de vanguardia en cuestiones digitales que permita ser competitivo al desarrollar creativamente procesos de Postproducción y Animación 3D para Cine y Televisión.

Objetivo General

Desarrollar, formar y actualizar expertos creativos en la Animación 3D y procesos de Postproducción de cortometrajes para el estándar de la Industria del Cine y la Televisión, con fines artísticos, educativos, culturales y publicitarios.

En el siguiente enlace mira un video acerca de esta Maestría.
<https://www.youtube.com/watch?v=3-4MZ6xenWI>

Maestría en Animación 3D y Postproducción Digital



Perfil de Ingreso

- Conocimiento intermedio-avanzado de computación.
- Experiencia o manejo de ilustración, retoque de imagen y herramientas de diseño por computadora.
- Nivel avanzado de inglés. Se requiere leer libros y manuales en este idioma.
- Licenciaturas afines:
 - Ciencias de la Comunicación
 - Diseño Gráfico
 - Artes Visuales
 - Mercadotecnia
 - Cinematografía
- Disposición para el trabajo en equipo.

Perfil de Egreso

El egresado desarrollará los conocimientos necesarios, tanto en el ámbito creativo como en el tecnológico, para la realización de procesos de planeación, producción y postproducción de un cortometraje Animado. Será capaz de ejecutar asesorías artísticas-técnicas y de composición para el medio audiovisual, multimedia y Cinematográfico.

Áreas de Oportunidad

- Agencias de Medios Digitales
- Industria Cinematográfica
- Agencias de Diseño
- Estudios de Animación
- Estudios de Postproducción y Efectos Visuales
- Televisoras
- Agencias de Publicidad
- Creación de un Estudio de Efectos Visuales propio

Generalidad de Materias

- Procesos de Producción y Narrativa
- Modelado 3D
- Edición Digital y Composición
- Manejo de Proyectos
- Técnicas de Representación y Manejo de Cámaras
- Efectos Especiales
- Iluminación y Texturización
- Postproducción de Audio y Video
- Animación

Maestría en Animación 3D y Postproducción Digital



Proceso de Inscripción

1. Presentar el examen de admisión.
2. Realizar el pago de la Inscripción.
3. Entregar la documentación requerida.

Examen de Admisión

Consiste en realizar el examen de diagnóstico en modalidad presencial o en línea.

Documentos

1. Acta de nacimiento original y 3 copias
2. 3 copias de CURP, título o cédula profesional (preferentemente cédula)

Formas de Pago*

Los pagos pueden realizarse por alguna de las siguientes formas:

- Tarjeta de crédito o débito en línea.
- Pago referenciado en alguna sucursal Bancomer.

Beneficios UNIAT

- Por cada referenciado (no registrado en UNIAT) recibe una bonificación de \$2,000 en tu siguiente colegiatura.
- Derecho a un cambio al siguiente ciclo sin penalización (Ejemplo: Cambio de Marzo a Septiembre 2020).

Convenios

Las Empresas o Instituciones educativas con convenio de colaboración obtendrán un 20% sobre colegiaturas (no aplica en inscripción / reinscripciones).

**Por motivos de seguridad no manejamos pagos en efectivo en nuestras instalaciones.*

Maestría en Animación 3D y Postproducción Digital



Costos

- Trámite de Admisión \$750 M.N.
- Costo semestral: \$46,200.00 M.N.
- Dividido en:
 - Inscripción semestral: \$7,700.00 M.N.*
 - 5 Colegiaturas de: \$7,700.00 M.N. cada una.

Pago semestral con 10% de descuento por pago anticipado.

Inscripción*	5 colegiaturas	Total
\$7,700M.N.	\$6,930 M.N.	\$42,350 M.N.

Pago ordinario.

Inscripción*	5 colegiaturas	Total
\$7,700M.N.	\$7,700 M.N.	\$46,200 M.N.

Becas

Los alumnos pueden aplicar para beca a partir de 2º semestre por desempeño académico. Adicionalmente, se realiza un estudio socioeconómico.

- El comité de Becas determina el porcentaje que se otorga.
- El porcentaje de beca varía de un 10% a un 50%.

**En caso de baja no se puede devolver la inscripción, a menos que la baja sea por causa de la Universidad.*

Maestría en Animación 3D y Postproducción Digital



Etapas de Admisiones

Primera Etapa

Octubre y Noviembre:

Periodo óptimo de inscripción. Los alumnos inscritos tienen su lugar asegurado.

Segunda Etapa

Diciembre:

Se definen grupos y horarios. Disminuye la posibilidad de un lugar asegurado.

Tercera Etapa*

Enero:

Con la definición certera de grupos y horarios, la disponibilidad de lugares es aún más baja.

Cuarta Etapa*

Febrero:

Cierre de grupos. Durante las primeras dos semanas del Inicio de Clases, existe una baja posibilidad para un reajuste de grupos. No es aconsejable esperar para inscribirse en esta etapa.

Calendario 2020

Fecha de Inicio Ciclo A: 02 de Marzo 2020.

Fecha de Inicio Ciclo B: 01 de Septiembre 2020.

Duración: 4 Semestres.

Modalidad: Virtual (transmisión en vivo con el instructor en tiempo real).**

Horario:

*****Opción A:** Lunes a Viernes de 20:00 a 22:00 horas (horario central).

*****Opción B:** Sábados de 08:00 a 19:00 horas (horario central).

*****Opción C:** Viernes de 18:00 a 22:00 horas y Sábados de 08:00 a 14:00 horas (horario central).

* *Inscripción sujeta a la existencia de cupo en el grupo deseado.*

** *Las clases no se graban.*

*** *La opción de horario puede variar dependiendo la cantidad de alumnos.*

Contacto

Rafael Garnica Carbajal

Dirección de Posgrados

rafael.garnica@uniat.edu.mx

Whatsapp: 333 955 3832

Agenda una cita para conocer el plan de estudios.

UNIAT · Guadalajara

informes@uniat.edu.mx

Chimalhuacán #20 · Col. Ciudad del Sol, Zapopan, Jalisco, México

Telefono. (0133) 3122 7458

UNIAT · San Luis Potosí

informes.slp@uniat.edu.mx

Av. Dr. Manuel Nava Martínez #200 3A · Col. Lomas los Filtros, 2a Secc. S.L.P., México

Teléfonos: (01444) 833 0810, 833 0820, 833 0830

UNIAT · Tijuana

informes.tijuana@uniat.edu.mx

Boulevard Díaz Ordaz #12415 M1-3 y M1-4 · Fracc. El Paraíso, Tijuana, B.C., México

Telefono (01664) 380 6064

UNIAT · Ciudad de México

informes.cdmx@uniat.edu.mx

Avenida Universidad No749, Col del Valle, CDMX C.P. 03100

Telefono (0155) 556 889 7092

uniat.edu.mx



G Suite

aws academy



Amíti SOCIO
Mejores empresas de TI para México



ATC AUTHORIZED Training Center
Advanced Training Consultants

AUTODESK

Pixologic
makers of ZBRUSH
Authorized Training Center

nvidia

unity

ACADEMIC
PARTNER

SOLIDWORKS