



DESDE 1969

UNIVERSIDAD
TECNOLÓGICA
ROOSEVELT®

EDUCACIÓN AL ALCANCE DE TODOS

Vive la
enseñanza

vive
roosevelt

F_z

$F = k \frac{m_1 m_2}{r^2}$

$v = \sqrt{2kg}$

MAESTRÍAS

- > Administración
- > Derecho Penal
- > Formación Docente

MAESTRÍA en
FORMACIÓN DOCENTE



www.roosevelt.edu.mx

LICENCIATURA en FORMACIÓN DOCENTE

OBJETIVO GENERAL

El egresado de la Maestría en Formación Docente, contará con conocimientos acerca de las perspectivas Teóricas del Aprendizaje, la Educación Multicultural, la Didáctica para la enseñanza, el Desarrollo Curricular y la Evaluación Docente; será capaz de evaluar las estrategias

psicopedagógicas en los diferentes ambientes educativos, que le permitirá la construcción y contextualización del conocimiento en los campos relacionados con la educación; implementará modelos de intervención pedagógica a través de la docencia en los diferentes contextos escolares; para innovar la práctica docente en el aula y mejorar su calidad.

PLAN de ESTUDIOS

Cuatrimestre I

- > Perspectivas Teóricas del Aprendizaje
- > Corrientes Pedagógicas Contemporáneas
- > Metodología de la Investigación Educativa

Cuatrimestre II

- > Contenidos Escolares en el Aprendizaje
- > Educación Multicultural
- > Metodología Cuantitativa y Cualitativa para la Investigación Educativa

Cuatrimestre III

- > Didáctica para la Enseñanza
- > Modelos y Desarrollo Curricular
- > Procesos de Evaluación Docente

Cuatrimestre IV

- > Innovación en la Práctica Docente
- > Desarrollo de Habilidades para la Docencia I
- > Planeación Pedagógica

Cuatrimestre V

- > Enseñanza a Distancia
- > Desarrollo de Habilidades para la Docencia II
- > Diseño de Proyectos Educativos

Cuatrimestre VI

- > Prospectiva Docente de la Función Profesional
- > Dinámica y Conducción de Grupos en el Aula
- > Seminario de Investigación Educativa

Planteles:

Aragón • Centro • Chalco • Izcalli • Iztapalapa • Neza • Pachuca I • Pachuca II
Puebla • Taxqueña • Tlalpan Sur • La Villa • Campus La Villa • Zaragoza

¡Tenemos un mundo de posibilidades PARA TI!

