

LICENCIATURA EN PEDAGOGIA

Plan de Estudios



Secretaría de Innovación
Ciencia y Tecnología
GOBIERNO DEL ESTADO DE JALISCO





PLAN ESTUDIOS – LICENCIATURA EN PEDAGOGIA

UEA – UNIVES RVOE: ESM14201957

Plan de Estudios : Secretaría de Innovación Ciencia y Tecnología - Jalisco

Duración: 3 AÑOS.

Inicio: inscríbete este mes. Inicia tan pronto te sea posible.



- Filosofía de la educación
- Identificación de problemas socioculturales
- Herramientas tecnológicas para el aprendizaje
- Inglés I
- Sociología de la Educación
- Endoculturación y Grupos Escolares
- Teoría curricular
- Inglés II
- Psicología de la educación
- Técnicas de conducción de grupos
- Planeación educativa
- Inglés III
- Teorías del aprendizaje
- Mediación para el aprendizaje en las organizaciones
- Diseño curricular
- Inglés IV
- Política y legislación Educativa
- Desarrollo de la competencia laboral
- Evaluación del aprendizaje
- Inglés V
- Didáctica general
- Robótica Pedagógica I
- Técnicas hemerobibliográficas y documentales I
- Inglés VI
- Robótica pedagógica II
- Introducción a la Investigación
- Técnicas hemerobibliográficas y documentales II
- Inglés VII
- Diseño instruccional para cursos en línea I
- Investigación en el campo de la educación I
- Estadística
- Inglés VIII
- Diseño instruccional para cursos en línea II
- Tutoría virtual
- Investigación en el campo de la educación II
- Inglés IX

Optativas: DIRECCIÓN DE ACTORES, TALLER DE DIRECCIÓN ESCÉNICA., HISTORIA DEL CINE MEXICANO, GENERO DEL CINE, TALLER DE ETICA Y VALORES ,RELACIONES PUBLICAS, CÁMARA TÉCNICAS REGISTRÓ AUDIO/ VIDEO COMERCIALIZACIÓN Y DISTRIBUCIÓN DE CINE VIDEO TV, ESTRATEGIA PARA EVENTOS MODA, INMUNOLOGÍA, MAQUETAS, GEOMETRÍA DESCRIPTIVA, FOTOGRAFÍA, PROYECTO DE DISEÑO DE INTERIOR, REPRESENTACIÓN ARQUITECTÓNICA A 1,2, DIBUJO, BOCETAJE EXPRESIÓN ARQ B, EXPRESIÓN (LÁPIZ Y COLOR , ROTULADOR) EXPRESIÓN ARQ A, PRODUCCIÓN EJECUTIVA, MICROBIOLOGÍA CLÍNICA, DESARROLLO DE MARCA , GESTIÓN DE MODA

El programa de nuestra Maestría centra sus objetivos en Formar profesionales en la educación, que apliquen sus competencias tecnológicas y teórico-metodológicas, que permitan generar propuestas pedagógicas innovadoras, en contexto a las necesidades de los diversos campos públicos o privados de intervención educativa.

Al egresar el alumno podrá:

- Diseñar propuestas y proyectos institucionales, de acuerdo con el contexto social, cultural y económico de la comunidad donde se ubica la institución, organismo o empresa.
- Planear y evaluar los conocimientos del aprendizaje y la enseñanza.
- Contar con los fundamentos antropológicos y filosóficos del proceso educativo.
- Analizar e interpretar los resultados en el proceso de investigación.
- Considerar las competencias profesionales del educador y del directivo.
- Realizar la planeación y la evaluación de las instituciones.
- Obtener los métodos didácticos de la Educación Tecnológica.
- Tener una capacidad crítica, propositiva y responsable