

Licenciatura en Ciencias de la Educación

El Licenciado en Ciencias de la Educación es el profesionista que es capaz de entender y explicar sobre la filosofía, políticas, economía y psicología educativa.

Es competente en el uso y aplicación de herramientas tecnológicas de la comunicación y la informática para propiciar una mejor cobertura educativa buscando los principios de investigación cualitativa y cuantitativa para resolver paradigmas educativos.



PLAN DE ESTUDIOS

LICENCIATURA EN CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN

CUATRIMESTRAL ESCOLARIZADA

PRIMER CUATRIMESTRE

FUNDAMENTOS PSICOPEDAGÓGICOS
FILOSOFÍA DE LA EDUCACIÓN
MICROENSEÑANZA
MODELOS EDUCATIVOS
BASES BIOLÓGICAS DE LA CONDUCTA
APRENDER A APRENDER

SEGUNDO CUATRIMESTRE

ESTADÍSTICA I
TEORÍAS DEL DESARROLLO I
POLÍTICA Y LEGISLACIÓN EDUCATIVA
HISTORIA GENERAL DE LA EDUCACIÓN
SOCIOLOGÍA
INFORMÁTICA APLICADA

TERCER CUATRIMESTRE

ESTADÍSTICA II
TEORÍAS DEL DESARROLLO II
MEDIOS AUDIOVISUALES EN EDUCACIÓN
PLANEACIÓN EDUCATIVA
TEORÍA CURRICULAR
COMUNICACIÓN ORAL Y ESCRITA

CUARTO CUATRIMESTRE

TEORÍAS DEL APRENDIZAJE
DIDÁCTICA GENERAL
PRODUCCIÓN DE MATERIAL DIDÁCTICO
CON USO DE NUEVAS TECNOLOGÍAS
INTERVENCIÓN EN ORIENTACIÓN
DISEÑO Y DESARROLLO CURRICULAR
METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN

QUINTO CUATRIMESTRE

TEORÍA Y TÉCNICA DE LA ENTREVISTA
MODELOS DE PLANEACIÓN DE INSTITUCIONES
EDUCATIVAS
COMUNICACIÓN Y NUEVAS TECNOLOGÍAS
EN EDUCACIÓN
DISEÑO INSTRUCCIONAL
DISEÑO DE PLANES Y PROGRAMAS DE
CAPACITACIÓN
FORMACIÓN HUMANA Y CIUDADANA

SEXTO CUATRIMESTRE

PSICOMETRÍA
ADMINISTRACIÓN Y GESTIÓN ESCOLAR
DINÁMICA DE GRUPOS
DISEÑO DE INSTRUMENTOS DE EVALUACIÓN
EVALUACIÓN CURRICULAR
DESARROLLO DE HABILIDADES DIRECTIVAS

SÉPTIMO CUATRIMESTRE

INVESTIGACIÓN CUALITATIVA
EVALUACIÓN PSICOPEDAGÓGICA
EVALUACIÓN EDUCATIVA
EVALUACIÓN DE LOS APRENDIZAJES
GLOBALIZACIÓN Y EDUCACIÓN
LIDERAZGO EMPRESARIAL

OCTAVO CUATRIMESTRE

INVESTIGACIÓN CUANTITATIVA
ORIENTACIÓN EDUCATIVA
EVALUACIÓN INSTITUCIONAL
EDUCACIÓN VIRTUAL
MODELOS DE GESTIÓN
PRÁCTICA DOCENTE