

Plan de estudio

TECNOLOGÍA

EDUCATIVA

RVOE/SEP: 20192269 03 junio de 2019

LICENCIATURA

PRIMER SEMESTRE:

- Teoría pedagógica
- Temas selectos de filosofía y educación
- Fundamentos de la sociología de la educación
- Psicología de la educación
- Historia general de la educación
- Tecnologías de la información y comunicación en la educación
- Política educativa
- Didáctica general

CUARTO SEMESTRE:

- Investigación en tecnología educativa
- Tecnología y sustentabilidad social
- Modelos de gestión del conocimiento
- Modelos educativos basados en tecnología
- Fundamentos teóricos del diseño instruccional
- Competencias digitales en educación
- Informática educativa
- Gobernanza educativa con las tecnologías de información y comunicación

SEGUNDO SEMESTRE:

- Problemas educativos contemporáneos
- Psicología del desarrollo evolutivo del educando
- Evaluación del aprendizaje
- Comunicación y tecnología educativa
- Neuroeducación
- Planeación de situaciones didácticas con tecnologías de la información y comunicación
- Paradigmas emergentes de las tecnologías de la información y comunicación en la educación
- Teoría del color

QUINTO SEMESTRE:

- Cultura digital y educación
- Evaluación institucional
- Diseño instruccional
- Elaboración de materiales interactivos
- Estadística aplicada a la educación
- Proyectos educativos basados en las tecnologías de la educación y comunicación
- Gestión de ambientes virtuales de aprendizaje
- Plataformas tecnológicas virtuales de aprendizaje

SÉPTIMO SEMESTRE:

- Seminario de titulación
- Inglés

TERCER SEMESTRE:

- Teorías del diseño curricular
- Alfabetización digital en la educación
- Modelos de formación docente con TIC
- Educación en línea y a distancia en México
- Teoría de la imagen
- Diseño y evaluación curricular
- Saberes digitales y educación
- Innovación educativa

SEXTO SEMESTRE:

- Diseño de objetos de aprendizaje
- Investigación educativa
- Tutoría educativa con las tecnologías de información y comunicación
- Evaluación de ambientes virtuales de aprendizaje
- Evaluación de plataformas tecnológicas virtuales de aprendizaje
- Aplicaciones educativas en los procesos de enseñanza y aprendizaje
- Tutoría virtual
- Vinculación profesional con la tecnología educativa