

## REQUISITOS DE INGRESO

- Formato de solicitud de ingreso digitalmente llenada a computadora (disponible en la pagina web).
- 6 fotografías tamaño infantil a color.
- CURP.
- Comprobante de domicilio (copia).
- Pago de derechos.

### Documentos que deben entregarse en original y copias.

- Certificado de estudios (completo) de Bachillerato.
- Acta de nacimiento (nuevo formato).



Prolongación Av. del Duque esquina con  
Calle Jade S/N Col. Vicente Guerrero, C.P. 24035,  
San Francisco de Campeche, Campeche, México

Informes :

Correo: [escolares@uhjs.edu.mx](mailto:escolares@uhjs.edu.mx)

Tel. (981)1-44-59-45

[www.uhjs.edu.mx](http://www.uhjs.edu.mx)



# UNIVERSIDAD HISPANOAMERICANA JUSTO SIERRA

CLAVE SEDUC: 04PSU0015K

## TRANSFORMANDO PRESENTES



# LICENCIATURA EN TECNOLOGÍA EDUCATIVA

RVOE: L-100469 DGP: 611317

# LICENCIATURA EN TECNOLOGÍA EDUCATIVA

## OBJETIVO:

Formar profesionistas con dominio de las ciencias y técnicas de la educación sustentada en valores profesionales en el uso de las Tecnologías para el Aprendizaje y el Conocimiento; capaz de planear, diseñar y evaluar proyectos de tecnología educativa relacionadas con el desarrollo integral del estudiante y a la administración de instituciones educativas.

## CARACTERÍSTICAS:

El programa de estudio de la Licenciatura en Tecnología Educativa se imparte en la modalidad Mixta, con sesiones presenciales sabatinas y trabajo extra-clase en la plataforma universitaria durante la semana, es una Licenciatura con una estructura curricular versátil y actual para jóvenes y adultos que les permite estudiar y trabajar.

## PERFIL DE INGRESO:

- Hábito y aptitud para comprensión de lectura.
- Conocimientos básicos de informática
- Dominio en su expresión y comunicación.
- Compromiso con el trabajo colaborativo.
- Habilidad para conciliar intereses.
- Un pensamiento crítico y reflexivo.
- Capacidad para mantener relaciones adecuadas con figuras de autoridad.

## PERFIL DE EGRESO:

El Licenciado en Tecnología Educativa será un profesional con conocimientos, competencias y actitudes propios de la educación y las Tecnologías para el Aprendizaje y el Conocimiento; capaz de desarrollar actividades de docencia y fomenta la tecnología educativa con estándares internacionales de competencias digitales, utilizando de manera eficaz las TAC's y las TIC's en los diferentes niveles y modalidades educativas.

## DURACIÓN

- Seis semestres.

## TRAYECTORIA ACADÉMICA

PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA	COMUNICACIÓN EDUCATIVA
METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN	APRENDIZAJE COLABORATIVO
COMPUTACIÓN	INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO DE TECNOLOGÍA I
INGLÉS	CURSOS EN LINEA
CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN	MULTIMEDIA
ÉTICA, PERSONA Y SOCIEDAD	ELABORACIÓN DE PÁGINAS WEB I
TEORÍAS DEL APRENDIZAJE	GESTIÓN DEL CONOCIMIENTO
MATEMÁTICAS I	TEORÍAS PSICOLÓGICAS DEL APRENDIZAJE
EDUCACIÓN Y GLOBALIZACIÓN	MEDIACIÓN ESCOLAR
HISTORIA DE LA EDUCACIÓN	SISTEMAS DE TUTORÍAS
INTRODUCCIÓN A LAS TIC'S	POLÍTICA EDUCATIVA
FUNDAMENTOS Y HERRAMIENTAS DE DISEÑO	EDUCACIÓN COMPARADA
EDUCACIÓN ASISTIDA POR COMPUTADORA	ELABORACIÓN DE PÁGINAS WEB II
INGLÉS II	DISEÑO DE INVESTIGACIÓN
MATEMÁTICAS II	PROCESOS DE CALIDAD
APLICACIONES INFORMÁTICAS	PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN
EDUCACIÓN BASADA EN COMPETENCIAS	PLANEACIÓN EDUCATIVA
ELABORACIÓN DE PROGRAMAS DE ASIGNATURA	FUNDAMENTOS DE LA INVESTIGACIÓN A DISTANCIA
EVALUACIÓN EDUCATIVA	INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO DE TECNOLOGÍA II
DISEÑO DE MATERIALES	PRÁCTICAS PROFESIONALES
PSICOLOGÍA	
TOTAL DE CRÉDITOS: 340	