



**UNIVERSIDAD
PABLO
GUARDADO
CHÁVEZ**

Doctorado en

TECNOLOGÍA EDUCATIVA

RVOE PSU-103/2017

Perfil de egreso

Los egresados del Doctorado en Tecnología Educativa serán profesionales capaces de incorporarse a instituciones de educación superior o centros de investigación públicos o privados en los que podrán desarrollar proyectos de investigación, docencia o consultoría del más alto nivel en el área de la Tecnología Educativa, así también: Impartir docencia de alto nivel promoviendo la tecnología emergente en el área educativa. Analizar y proponer construcción teórica y práctica para la comprensión y adecuación de la realidad educativa. Contribuir activamente al fortalecimiento de la comunidad científica, participando en la divulgación de los resultados de sus investigaciones. Diseñar, implantar, evaluar programas y proyectos de innovación orientados al mejor uso de las estrategias y herramientas tecnológicas de aprendizaje y enseñanza. Asesorar a instituciones en materia de planeación, operación, evaluación e incorporación de las actuales herramientas tecnológicas. Planear, realizar y evaluar proyectos de investigación y/o intervención relacionados con problemáticas educativas del consenso estatal hasta mundial de manera incluyente a cada uno de los grupos socioeconómicos.

Campo profesional

Formar profesionistas capaces de ser agente de cambio a través de sus conocimientos, actitudes, valores y destrezas; adquiridas en el desarrollo de la formación doctoral con carácter investigativo, con competencias para transmitir y aplicarlos en el ámbito de las tecnologías de la información y de la comunicación (TIC), para la educación, consideradas como elemento tecnológico en el proceso formativo.



Plan de Estudios

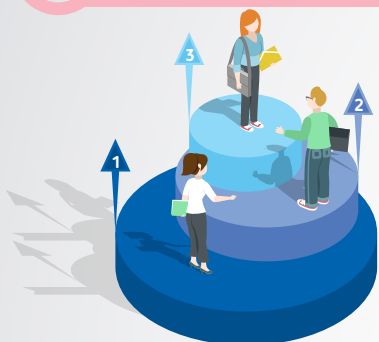
Tu como estudiante en este programa deberás tener aptitudes e inclinación por el área de la tecnología; capacidad de trabajo autónomo y en equipo; disposición para superarse continuamente; capacidad para el autoestudio permanente, y sentido de compromiso y solidaridad.

1 Desarrollo profesional continuo para la actualización permanente.

2 Ética en el ejercicio profesional.

3 Responsabilidad y disciplina

Semestre	Semestre 2	Semestre 3	Semestre 4
Educación y Sociedad de la Información	Tecnología y Aprendizaje	Uso de la Tecnología Educativa en el Nivel Básico y Media Superior	Modelos de Enseñanza Mediados por las Tecnologías de la Información
Fundamentos de la Tecnología Educativa	Innovación y Tecnología de la Educación	Modelos de Transferencia Tecnológica	Prácticas en la Coordinación de Tecnologías de Aprendizaje
Redes Sociales y Educación	Diseño Web Dinámico para la Enseñanza	Diseños Educativos a Distancia	Proyecto Final de Investigación
Metodología de la Investigación I	Metodología de la Investigación II	Seminario de Tesis	



Te preparamos para el MAÑANA

Porque no todo se aprende en el salón de clases, tendrás prácticas docentes y laboratorios de software actualizados que te irán ir un paso a la realidad.

Requisitos

- :: Certificado de Licenciatura.
- :: Certificado de Maestría
- :: Título y Cédula de Maestría o constancia de trámite.
- :: Acta de nacimiento actualizada.
- :: CURP
- :: 6 fotografías tamaño infantil (frente y fondo blanco)
- :: Copia de Identificación Oficial

:: Nota: original y copia de cada documento

Infraestructura y Tecnología de excelencia.

Catedráticos con altos niveles de estudios.

Salones totalmente equipados.

WWW.UPGCH.MX

961 657 4210 upgch_oficial @UPGCH
UNIVERSIDAD PABLO GUARDADO CHÁVEZ

Tel. 01 (961) 61 4 11 12 / 61 4 11 13
Lib. Nte. Ote. 3450 Fracc. Las Palmas,
Tuxtla Gutiérrez, Chiapas.