| Mana | de sitio l | Preguntas | frecuentes | Contacto | English |
|----------|------------|------------|-------------|----------|-----------|
| ινιαρα ι | ae sitio i | i reguntas | II ecuentes | Contacto | LIIGIISII |

| Buscar |
|--------|

Universidad de Guadalajara

Red Universitaria de Jalisco

Inicio Nuestra Universidad Oferta académica Investigación Extensión Servicios Internacional

La Red Universitaria de Jalisco

Inicio

Maestría en Tecnologías para el Aprendizaje

Área del conocimiento: Ciencias Sociales y Humanidades

Sedes: Centro Universitario de Ciencias Económico Administrativas

Evaluación del CONACYT: En desarrollo

Modalidad: Mixta

Variantes: Profesionalizante **Sitio web:** http://www.mta.udg.mx/

Líneas de generación y aplicación del conocimiento.

Gestión del conocimiento.

Gestión del conocimiento y tecnologías de la información.

Educación y docencia.

Objetivo general. Es desarrollar competencias para la aplicación de Tecnologías de la Información y la Comunicación (TIC) que permitan intervenir en procesos de aprendizaje para entornos virtuales y presenciales, atendiendo a los distintos ámbitos del desempeño profesional.

Objetivos específicos:

Desarrollar competencias profesionales que permitan diagnosticar e intervenir en los procesos de aprendizaje en entornos presenciales y virtuales, dentro de los ámbitos de la educación formal y capacitación empresarial. Propiciar la formación en ambientes de aprendizaje innovadores.

Desarrollar habilidades de razonamiento, planeación y resolución de problemas educativos bajo modalidades presenciales enriquecidas, mixtas, totalmente a distancia y en línea.

Desarrollar capacidades para el trabajo colaborativo y en red.

Desarrollar habilidades para la labor tutorial y formativa de los adolescentes que atiende la educación media superior.

Perfil de ingreso.

Intereses. Académicos, con interés por las técnicas pedagógicas de vanguardia en el diseño sistemático, la investigación y el uso de las nuevas tecnologías aplicadas a la educación.

Aptitudes. Capacidad creativa e innovadora, de razonamiento verbal y dominio del lenguaje, capacidad de observación, comprensión e imaginación constructiva y adaptabilidad.

Actitudes. Actitud de servicio, iniciativa, ser participativo y crítico, gusto por las relaciones interpersonales, por la lectura y por la superación de retos intelectuales.

Perfil de egreso. Versa sobre tres ejes profesionalizantes, que son: Diseño, Docencia y Gestión.

Diseño.

Incluye como competencia básica la intervención de los procesos de educativos, a través del diseño de recursos de información y comunicación, competencias específicas:

Competencias relacionadas con diseño instruccional:

Hacer diseño educativo de programas, cursos y/o asignatura.

Diseñar entornos y comunidades educativas, incluyendo herramientas y materiales.

Realizar recursos educativos.

Diseñar procesos de enseñanza-aprendizaje basados en TIC.

Evaluar la tecnología más apropiada para cada aplicación.

Analizar e implementar plataformas y entornos tecnológicos-educativos.

Seleccionar medios tecnológicos con funciones educativas.

Competencias relacionadas con el proceso de aprendizaje:

Analizar el contexto educativo para determinar las herramientas tecnológicas más apropiadas para su intervención.

Innovar en el uso y aplicación de herramientas.

Adaptar instrumentos apropiadamente para la comunicación e interacción con los contenidos.

Docencia.

Incluye como competencia básica el ejercicio de la docencia mediada en el uso de las TIC. Se enlistan las competencias específicas en dos áreas:

Como docente:

Planificar los procesos educativos de manera innovadora.

Facilitar los procesos formativos en ambientes presenciales enriquecidos, mixtos o virtuales.

Facilitar contenidos a través del uso de materiales didácticos innovadores.

Plantear y diseñar procesos de formación docente.

Evaluar los procesos de aprendizaje en la educación.

Desarrollar la cultura de aprobación digital.

Competencias didácticas:

Emplear los enfoques de enseñanza que tienen como eje el aprendizaje y el uso de las tecnologías de la información y la comunicación.

Utilizar los diversos medios y formas de evaluación del proceso educativo.

Desarrollar habilidades para la elaboración y puesta en práctica de estrategias de aprendizaje que reconocen las diferencias individuales, la colaboración y la interacción.

Gestión.

Incluye como competencia básica la dirección y gestión de la educación y la capacitación apoyada en las TIC. Se enlistan las competencias específicas en dos áreas.

Competencias directivas:

Dirigir y tomar decisiones políticas en el ámbito.

Plantear estrategias institucionales en el ámbito a través de habilidades de planeación, implementación y evaluación.

Orientar sus decisiones con apego a la normatividad educativa y las principales políticas públicas en la materia. Diseñar e integrar sistemas organizativos en el ámbito.

Gestionar el cambio de las instituciones, particularmente en las que transitan de ambientes presenciales a entornos virtuales de aprendizaje.

Competencias de gestión:

Gestionar proyectos y programas que reúnan los requisitos normativos e institucionales, con miras a la certificación.

Planificar, desarrollar, ejecutar y evaluar los programas y proyectos del área.

Requisitos de ingreso.

Contar con título de licenciatura o acta de titulación y constancia de terminación del servicio social de licenciatura.

Promedio mínimo de 80 (o su equivalente) avalado con el certificado de licenciatura.

Demostrar un nivel mínimo B1 de Marco Común Europeo de Referencias para las Lenguas (MCERL)de preferencia en el idioma inglés o su equivalente; se tomarán en equivalencia evaluaciones como: TOEFL, TOIEC, IELTS u otras.

Aprobar el curso propedéutico.

Dos cartas de recomendación.

Currículum vítae.

Carta de exposición de motivos.

Carta compromiso de disponibilidad de tiempo completo.

Cubrir las cuotas correspondientes al proceso de selección y realizar los trámites administrativos que señale la normatividad vigente.

Realizar el EXANI III.

Presentar un protocolo de trabajo recepcional.

Participar en una entrevista con la Junta Académica del Posgrado.

Los adicionales que la Junta Académica considere pertinentes.

Requisitos de egreso.

Haber concluido el programa de maestría correspondiente.

Haber cumplido los requisitos señalados en el respectivo plan de estudios.

Presentar, defender y aprobar el trabajo recepcional.

Presentar constancia de no adeudo expedida por la Coordinación de Control Escolar del Centro Universitario. Cubrir los aranceles correspondientes.

Plan de Estudios:

Área de formación básica común obligatoria.

Tendencias educativas en el uso de las TIC.

Diseño instruccional.

Teorías para el Aprendizaje.

Investigación y desarrollo I.

Investigación y desarrollo II.

Área de formación básica particular obligatoria.

Diseño web dinámico.

Narrativas transmedia.

Manejo y arquitectura del diseño.

Práctica profesional.

Área de formación especializante selectiva.

Desarrollo de procesos de ambientes de aprendizaje.

Diseño de entornos de aprendizaje.

Desarrollo de recursos digitales.

Gestión de ambientes virtuales de aprendizaje.

Evaluación educativa.

Modelos pedagógicos.

Programación web.

Análisis de políticas educativas contemporáneas.

Operación de proyectos I.

Operación de proyectos II.

Evaluación de proyectos.

Innovación educativa.

Diseño instruccional aplicado.

Área de formación especializante obligatoria.

Movilidad internacional.

Proyecto de titulación.

Duración del programa: El programa de Maestría tendrá una duración estimada de 4 (cuatro) ciclos escolares. Los ciclos serán contados a partir del momento de la inscripción.

Costos y apertura: Consultar en la Coordinación del programa.

Nota:

Ingreso Semestral en Calendario "A" -Iniciando en el mes de enero. Calendario "B"-Iniciando en el mes de agosto.

Matrícula semestral: Los alumnos nacionales y extranjeros aportarán, por concepto de matrícula, por cada crédito el equivalente a 0.3 Unidades de Medida y Actualización (UMA) mensuales generales vigentes. A excepción del proyecto de titulación que no generará arancel, la excepción aplica para nacionales y extranjeros.

Categoría Nivel Educativo:

Maestrías Posgrados con beca CONACYT 51077 lecturas

ARCHIVOS PARA DESCARGA

maestria_en_tecnologias_para_el_aprendizaje-cucea_pnpc.pdf (815.12 KB)

Fuentes:

- 1) Para carreras y carreras técnicas; www.guiadecarreras.udg.mx sitio administrado por la Coordinación de Innovación Educativa y Pregrado, para posgrados; Coordinación de Investigación y Posgrado, ambas pertenecientes a la Coordinación General Académica.
- 2) Para Bachilleratos y carreras tecnológicas; Sistema de Educación Media Superior



INFORMES

Dirección: Periférico Norte Núm. 799. Núcleo Universitario los Belenes. C.P. 45100, Zapopan, Jalisco, México.

Teléfono: 33 37 70 330, extensión: 25316 y 25498

Correo electrónico:

mtriata@cucea.udg.mx

patricia.luna@cucea.udg.mx

Página web: http://www.mta.udg.mx/

INFORMACIÓN PARA ASPIRANTES

Calendarios Oficiales

Estudios en el extrajero CIPV Conacyt

UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA

Av. Juárez No. 976, Colonia Centro, C.P. 44100, Guadalajara, Jalisco, México

Teléfono: +52 (33) 3134 2222

- Inicio
- Nuestra Universidad
- Oferta académica
- Investigación
- Extensión
- Servicios
- Internacional

Derechos reservados ©1997 - 2023. Universidad de Guadalajara. Sitio desarrollado por CGTI | Créditos de sitio | Política de privacidad y manejo de datos