Universidad de Guadalajara

Red Universitaria de Jalisco

Inicio Nuestra Universidad Oferta académica Investigación Extensión Servicios Internacional



Inicio

Maestría en Procesos y Expresión Gráfica en la Proyectación Arquitectónica Urbana

Área del conocimiento: Arte, Arquitectura y Diseño **Sedes:** Centro Universitario de Arte, Arquitectura y Diseño

Evaluación del CONACYT: Consolidado

Modalidad: Escolarizada **Variantes:** Investigación

Sitio web: https://mpegpau.cuaad.udg.mx/

Líneas de generación y aplicación del conocimiento.

Procesos gráficos para la creación arquitectónica y urbana.

Procesos para la proyectación arquitectónica.

Procesos para la proyectación urbana y territorial.

Objetivos.

La formación de especialistas en investigación científica-técnica, en el área que corresponde a los procesos y la expresión gráfica urbano – arquitectónica, que con objetividad identifiquen y analicen problemas, cuyos resultados sirvan para generar propuestas novedosas para dar respuestas a problemas sociales concretos. La formación de especialistas que generen métodos que permitan participar en las estrategias y construcción de proyectos orientados a la preservación del patrimonio edificado y de la ciudad en su totalidad considerada como objeto esencial del desarrollo.

La formación de un cuerpo científico y académico, con sentido y consciencia social, que desarrolle nuevas opciones de docencia e investigación con niveles de excelencia académica.

Fomentar la transferencia de conocimientos a la elaboración y práctica de proyectos urbano-arquitectónicos. Estrechar vínculos entre instituciones y personas en función de acrecentar las capacidades propias en las áreas motivo del programa.

Coparticipar en proyectos de desarrollo científico – académico que fomenten el intercambio de experiencias y el ingreso a las nuevas dinámicas de globalización.

Incidir en la vinculación con redes de grupos e instituciones, locales, nacionales e internacionales, dedicadas al estudio de problemas similares.

Desarrollar proyectos de colaboración con otros especialistas para dar Impulso a la interdisciplinariedad y la transdisciplinariedad en el trabajo científico y docente.

Impulsar la actualización de los conocimientos en las áreas del programa, promoviendo así la participación en la construcción de los nuevos paradigmas del desarrollo.

Perfil de ingreso. Egresados de las licenciaturas en arquitectura, diseño de interiores, ingeniería y urbanismo.

Conocimiento históricos, teóricos y prácticos, básicos, respecto del desarrollo de la materialidad edificada de acuerdo a la disciplina particular del aspirante.

Conocimiento de la realidad nacional, global y capacidad crítica para su análisis.

Hábito y gusto por la lectura.

Habilidad para la redacción y debate de ideas.

Competencia para la comprensión de lecturas en un idioma adicional al propio (inglés, francés, español).

Competencia en el manejo de tecnologías y software básicos para el diseño y la proyectación.

Conciencia social y ambiental.

Perfil del egresado.

Generar propuestas novedosas en los procesos y la expresión urbano - arquitectónica con una clara visión de alcanzar nuevas fórmulas para el desarrollo material y de la calidad de vida de nuestras ciudades y sus arquitecturas.

Participar de las nuevas propuestas científico - técnicas hacia la consecución de mejores niveles de calidad docente en el área del programa.

Diseñar y llevar a cabo proyectos de investigación aplicables al proyecto arquitectónico y urbano, bajo criterios de orden científico y social.

Coordinar grupos de trabajo que aporten nuevos elementos científicos, técnicos y tecnológicos en esta área. Establecer mejores criterios de aprovechamiento de los recursos científicos, técnicos y tecnológicos en la proyectación arquitectónica y urbana.

Ser un académico o profesional comprometido con el conjunto de la sociedad especialmente con las clases sociales mayoritarias y más desprotegidas.

Aportar elementos de calidad y renovación académica en el campo de la docencia, diseñando programas, preparando cursos y unidades de aprendizaje.

Poseer los elementos de conocimiento suficientes para brindar asesoría, tutoría y dirigir trabajos de pregrado y grado.

Reforzar la capacidad institucional en sus diferentes instancias para colaborar en la solución de la problemática arquitectónica, producto de las demandas sociales, así como la definición de políticas objetivas.

Participar su capacidad al conjunto de la sociedad en el mejoramiento de los proyectos arquitectónicos – urbanos, vinculando a la Universidad en tales fines.

Requisitos de ingreso. Para inscribirse al programa en el nivel de Maestría se deberá:

Estar en posesión del título de Licenciado en: Arquitectura, Diseño de interiores y ambientación, Ingeniería o Urbanismo. Los aspirantes de otras disciplinas se someterán a la consideración de la coordinación académica del programa.

Ser seleccionados conforme a los criterios de valoración de méritos que establezca la comisión correspondiente. El pago de las tasas correspondientes en caso de no ser becario.

Presentar por escrito en no más de dos cuartillas las razones de su intención de ingresar al programa.

Asistir al Seminario de Introducción.

Requisitos para obtener el grado.

Haber llevado y aprobado la totalidad de los cursos correspondientes a la Maestría.

Presentar constancia de no adeudo y pagar las cuotas correspondientes.

Presentar constancia oficial de comprensión de un idioma adicional al propio.

Realizar y defender una investigación y/o un trabajo de proyectación correspondiente y su presentación en una Tesina.

Plan de Estudios:

Área de formación básico común obligatoria.

Metodología de investigación en arquitectura y urbanismo.

Taller de investigación.

Seminario de investigación.

Análisis y representación de la arquitectura.

El dibujo en la historia de la arquitectura y el urbanismo.

Creatividad y proyecto arquitectónico.

Taller de proyectos.

Teoría y complejidad de la arquitectura.

Centro histórico, patrimonio edificado y proyecto.

Tecnologías informáticas aplicadas al análisis de la arquitectura.

Ciudad, historia y modernidad en américa latina.

Sustentabilidad en la arquitectura, la ciudad y el territorio.

Tecnologías informáticas aplicadas al análisis urbano y territorial.

Área de formación especializante obligatoria.

Seminario temático I.

Seminario temático II.

Seminario temático III.

Seminario temático IV.

Seminario de evaluación I.

Seminario de evaluación II.

Unidad de aprendizaje.

Tesis.

Duración del programa: 4 (cuatro) semestres los cuales serán contados a partir del momento de su inscripción.

Costos y apertura: Consultar en la Coordinación del programa.

Nota: Ingreso anual en calendario "B" –Iniciando en mes de agosto.

Matrícula semestral: 8 (ocho) salarios mínimos mensuales vigentes en la Zona Metropolitana de Guadalajara.

Matrícula semestral Extranjeros: Conforme al arancel de la Universidad de Guadalajara, autorizado por el H. Consejo General Universitario.

Categoría Nivel Educativo:

Maestrías Posgrados con beca CONACYT 29021 lecturas

ARCHIVOS PARA DESCARGA

maestria_en_procesos_y_expresion_grafica_en_la_proyectacion_arquitectonica_urbana-cuaad_pnpc.pdf (670.93 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: Calzada Independencia Norte Núm. 5075. Colonia Huentitán el Bajo. C.P. 44250. Guadalajara, Jalisco, México

Teléfono: 33 12 02 30 00, extensión 38683.

Correo electrónicos: mpegpau@cuaad.udg.mx

Página web: https://mpegpau.cuaad.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