



UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA

Centro Universitario de Ciencias Exactas e Ingenierías

División de Ingenierías

LICENCIATURA EN INGENIERÍA CIVIL

1. INFORMACIÓN DEL CURSO:

| | | | |
|---|---|---|---|
| Nombre: TALLER DE EMPRENDIMIENTO | Número de créditos: 1 | Clave: IC576 | |
| Departamento: Ingeniería Civil y Topográfica | Horas teoría: 0 | Horas práctica: 20 | Total de horas por cada semestre: 20 |
| Tipo: TALLER | Prerrequisitos: TALLER DE FORMACIÓN INTEGRAL V | Nivel: Formación Básica Común Se recomienda en el 6 semestre. | |

2. DESCRIPCIÓN

Objetivo General:

Al finalizar el curso el alumno será capaz de: Tenga una formación integral.

Contenido temático sintético (que se abordará en el desarrollo del programa y su estructura conceptual)

El alumno solicitará ingresar a la semana de Ingeniería Civil que se proponga en el semestre correspondiente, así como asistir a las conferencias que en dicho semestre se promuevan en el CUCEI, relacionadas con el Emprendimiento. Asistir a la semana del empleo.

Modalidades de enseñanza aprendizaje

Asistir a eventos científicos y de emprendurismo en el CUCEI

Modalidad de evaluación

- El profesor: Supervisará las actividades realizadas en el semestre durante las reuniones en clase.
- Los encargados de los eventos informaran la lista asistencia de los alumnos a los profesores encargados del Taller
- El alumno: Presentar su documento de asistencia a los eventos.
- Así como un informe de los temas que se impartieron en las conferencias.

Competencia a desarrollar

- Formación Integral

Campo de aplicación profesional

Cultura y Deporte

3. BIBLIOGRAFÍA.

| Título | Autor | Editorial, fecha | Año de la edición más reciente |
|--------|-------|------------------|--------------------------------|
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

Formato basado en el Artículo 21 del Reglamento General de planes de estudios de la U.de G.