

FACULTAD DE INGENIERÍA

AREA DE METALURGIA Y MATERIALES



Nombre de la materia: ACTIVIDADES DE APRENDIZAJE I

Clave de la materia: 1916

Clave CACEI: OC

Nivel del Plan de Estudios:

No. de créditos: 2

Horas/Clase/Semana: 0

Horas totales/Semestre: 16

Horas/Práctica (y/o Laboratorio): 16

Prácticas complementarias:

Trabajo extra-clase Horas/Semana: 0

Tipo de materia: Optativa

No. de créditos aprobados: definen Coordinador y Tutor

Fecha última de Revisión Curricular: Mes 05 Año 14

Materia y clave de requisito: Definen Coordinador y Tutor

JUSTIFICACION DEL CURSO

Las Actividades de Aprendizaje le dan al plan de estudios más flexibilidad, actualización y el carácter de innovación que demanda el Plan Institucional de Desarrollo de la UASLP; entendiéndose por ellas a cursos extracurriculares, diplomados, certificaciones de diversa índole (TIC, manejo de equipos especializados,

etc.), verano de la ciencia, proyectos de investigación, etc., que ayudan al universitario a ampliar sus panoramas y su visión hacia el futuro, con experiencias inéditas que le abren nuevas perspectivas hacia un mundo globalizado.

OBJETIVO DEL CURSO

Incentivar la investigación a través de la obtención de un producto académico, mediante el desarrollo y difusión de proyectos de investigación. Por otro lado, complementar la formación académica del alumno en

sus dimensiones humana y profesional, con cursos que actualmente no se encuentren contenidos dentro del plan de estudios.

CONTENIDO TEMÁTICO

Las asignaturas Actividades de Aprendizaje podrán ser cursadas como participación del alumno en las siguientes actividades:

(1) Verano de la Ciencia. (2) Proyectos de investigación, cuyo desarrollo permita la creación de un prototipo, publicación en memoria de congreso o artículo de revista. (3) Cursos con una duración mínima de 32 horas en el que el alumno obtenga un reconocimiento.

Dichos cursos deben contar con el rigor y sustento científico que la coordinación autorice a propuesta del Tutor Académico y del alumno. (4) Diplomados, sancionados por la UASLP, donde exista reconocimiento o diploma; en caso de que el diplomado conste de varios módulos, podrá validarse una actividad de aprendizaje por cada uno, mientras satisfaga el requisito del número mínimo de 32 horas.

Duración:

16 h

METODOLOGÍA

El tutor académico será el responsable de orientar al alumno sobre la estrategia que deberá seguir en el

proceso enseñanza-aprendizaje.

EVALUACIÓN

La calificación de la asignatura será AC (acreditada) cuando el alumno reporte a su Tutor Académico la evidencia de cumplimiento de la actividad en tiempo y forma. En caso de que el alumno no concluya la

actividad, no se reportará en su registro académico aunque los créditos inscritos adicionalmente a los necesarios para alcanzar la pasantía, se convertirán en obligatorios para el alumno.

BIBLIOGRAFÍA

Literatura requerida con base en la actividad

que el alumno realice.