

ID 60C TALLER DE PROYECTOS

10 U.D.

REQUISITOS: ID50A

DH: (3.0 – 3.0 – 4.0)

CARACTER: Obligatorio de Ingeniería de Materiales

OBJETIVOS:

Generales:

- a) Familiarizarse con un proyecto científico y/o tecnológico y las técnicas experimentales utilizadas en un área de la ciencia e ingeniería de materiales.
- b) Aprender a definir objetivos en un proyecto, así como delimitar el trabajo a realizar.

Específicos:

- a) Profundizar en algún tema tratado en los cursos regulares.
- b) Adquirir experiencia en investigación experimental.
- c) Conocer y manejar algunas técnicas experimentales utilizadas en la ciencia e ingeniería de materiales.
- d) Aplicar el conocimiento adquirido.

CONTENIDOS:

Los Profesores del Departamento, de otros departamentos o de empresas ofrecerán temas de interés en el área de ciencia e ingeniería de materiales, uno de los cuales el alumno deberá escoger y desarrollar con la tutoría del Profesor.

EVALUACIÓN:

Informes y/o charlas expositivas por parte de los alumnos.