

MATERIA:

Metodología de Proyectos

NÚMERO DE CRÉDITOS: 3 (10 h. Teoría, 20 h. Prácticas, 45 h. Trabajo Personal)

PROFESORADO DA MATERIA

Fernando Vázquez Núñez (3 ECTS) (Universidad de Vigo)

OBJETIVOS

Introducir los conceptos y técnicas empleadas en la dirección de proyectos, de acuerdo con la nomenclatura estándar descrita en el PMBOK® GUIDE (Project Management Body of Knowledge) del Project Management Institute (www.pmi.org).

Aplicar esta metodología en casos prácticos, tanto a nivel individual como colectivo, con el fin de consolidar los conocimientos adquiridos.

CONTIDOS MÍNIMOS

- Introducción a la gestión de proyectos.
- Modelos de gestión de proyectos.
- Fases de gestión de un proyecto.
 - Definición conceptual.
 - Requisitos.
 - Planificación.
 - Diseño.
 - Construcción.
 - Entrega.
- Habilidades directivas.
- Casos prácticos.
- Trabajo personal.

BIBLIOGRAFÍA

[Guide to the Project Management Body of Knowledge, A \(PMBOK Guide\), paperback, Third Edition. Project Management Institute, 2004. ISBN: 193069945X](#)

COMPETENCIAS/DESTREZAS/HABILIDADES

- Capacidad de abstracción y proyección.
- Organización y planificación.
- Trabajo en equipo.
- Capacidad para negociar y motivar.

METODOLOGÍA DA ENSINANZA

Clases de teoría con apoyo de medios audiovisuales: Cañón y PC.

Los casos prácticos se realizarán en equipo y preferiblemente con el uso de ordenadores.

Se desarrollará el trabajo en equipo y la presentación de resultados

SISTEMA DE AVALIACIÓN DA APRENDIZAXE

Continua. Los alumnos serán evaluados en cada uno de los casos prácticos y su nota será computada en base a las evaluaciones obtenidas en los mismos. En esta modalidad, la asistencia a clase será obligatoria (80%) y contribuirá a la nota.

Examen. Los alumnos que no superen la evaluación continua tendrán derecho a un examen final.

TEMPO DE ESTUDOS E DE TRABAJO PERSONAL: 45 h.

Los alumnos abordarán un trabajo en equipo. Este trabajo será documentado y presentado en público.

PRERREQUISITOS:

Aunque el seguimiento de este curso no requiere disponer de conocimientos previos, el alumno le podrá sacar más provecho si ha participado previamente en algún proyecto.

RECOMENDACIÓN PARA O ESTUDO DA MATERIA

Asistir regularmente a clase.

Participar activamente en la clase, compartiendo las experiencias personales.

Recurrir al profesor en busca de consejos profesionales.