

Plan 40813 Máster de Profesor de Secundaria - Módulo Específico:
Tecnología e Informática y su Didáctica

Asignatura 51744 DISEÑO Y DESARROLLO DE ACTIVIDADES PARA EL
APRENDIZAJE DE LA TECNOLOGIA Y LA INFORMATICA

Grupo 1

Presentación

Programa Básico

Objetivos

- Los estudiantes deberán:
 - o Diseñar, gestionar y desarrollar actividades de aprendizaje en las materias específicas
 - o Elaborar los entornos y recursos necesarios para el trabajo del estudiante.
 - o Integrar la formación en comunicación audiovisual y multimedia en el proceso de enseñanza-aprendizaje.
 - o Adquirir criterios de selección y elaboración de materiales educativos.
 - o Fomentar un clima que facilite el aprendizaje y ponga en valor las aportaciones de los estudiantes.

Programa de Teoría

- Técnicas y recursos de apoyo para las metodologías de aprendizaje estudiadas en la asignatura B23.
- Elaboración y desarrollo de actividades de aprendizaje y de recursos para llevarlas a cabo.

Programa Práctico

- Herramientas TIC para el diseño de actividades educativas: wikis, herramientas web 2.0

Evaluación

Se valorarán los siguientes aspectos:

- Participación en las actividades planteadas por los profesores durante el curso (20%)
- Trabajo final de la asignatura: exposición oral y discusión en clase (80%)
- Se realizará una prueba final en el periodo de exámenes para aquellos que no hayan presentado los trabajos y realizado las tareas que se irán asignando.

Bibliografía