

¿Qué es el Proyecto final de módulo?

El proyecto final de módulo es una asignatura obligatoria de los ciclos de grado superior la cual busca “*complementar la formación de otras asignaturas en las funciones de análisis del contexto, diseño y organización de la intervención y planificación de la evaluación de la misma*” (BOE nº 123, 20 Mayo 2010). Este proyecto será un trabajo donde se recojan los conocimientos adquiridos a lo largo de los dos años cursados en el ciclo en cuestión. Dependiendo de la especialidad del módulo los contenidos podrán diferenciarse, pero todos irán encaminados a realizar trabajos de investigación o desarrollo.

Las capacidades que se buscan desarrollar con la realización del mismo son:

- Capacidades de análisis y búsqueda de información relevante
- Diseño de soluciones efectivas a problemas reales presentados
- Organización
- La ejecución de trabajos en equipo.
- La autonomía y la iniciativa.

Estructura de la memoria:

- Portada; Que deberá ser común en todos los trabajos. **Link**
- Índice paginado
- Contenido
 1. Resumen de entre 200 y 300 palabras en castellano e inglés.
En el resumen se debe reflejar en pocas palabras cual es el contenido del trabajo y las conclusiones generales a las que se ha llegado
 2. Justificación del proyecto.
Descripción del porque la elección del trabajo. Esta apartado no tiene porque ser una recopilación bibliográfica de fuentes externas, sino la motivación que nos ha llevado a escoger este trabajo.
 3. Objetivos.
Lista explícita de los ítems o tareas que se pretenden alcanzar con la consecución del trabajo
 4. Desarrollo:
 - a. Revisión bibliográfica, fundamentación teórica.
Antes de realizar cualquier trabajo, este debe tener una revisión del tema sobre cosas ya publicadas o realizadas en el ámbito del trabajo. En este punto se recogerán todas estas propuestas que solucionan o que proponen cosas similares a nuestro trabajo
 - b. Materiales y métodos.
Que materiales se van a utilizar para resolver el problema o situación planteada, técnicas, procedimientos, metodologías, ect...
 - c. Resultados y análisis.

Una vez se ha estructurado el trabajo con los materiales y procedimientos que se van a seguir, expresar tanto la manera seguida para resolver la cuestión como los datos objetivos.

5. Conclusiones.

Una vez se ha realizado el trabajo, en este punto se expondrán las ideas principales a las que se han llegado gracias a la consecución del trabajo

6. Líneas de investigación futuras.

Plasmar cuales son los pasos a seguir si se quisiese continuar con la línea de investigación o trabajo de campo realizaros

7. Bibliografía.

- a. Referencias: libros o artículos citados en el trabajo.
- b. Bibliografía complementaria.

Formato

El formato que debe guardar el Proyecto Final de Ciclo es el siguiente:

- Cuerpo del texto: Georgia 11 puntos.
- Interlineado: 1,5 puntos.
- Margen izquierdo: 35 mm.
- Margen derecho: 30mm.
- Márgenes superior e inferior: 25 mm.
- Paginación en el pie de página
- Rótulos de capítulos, apartados y sub apartados: Georgia con un máximo de 18 puntos

La extensión mínima de **15 páginas** para los proyectos de **Informática** y de **25** para los proyectos de **Administración y finanzas**

Formato de las referencias bibliográficas

Las referencias bibliográficas se deben incluir en la memoria del proyecto. Estas referencias bibliográficas añaden credibilidad al proyecto ya que se fundamentan las ideas o teorías que en él se exponen con las de autores contrastados. Para realizar una referencia bibliográfica debemos de realizar las siguientes tareas:

- a. Referencia en el texto: indicando la parte del texto que ha sido consultada, acompañando el autor y año de la publicación. Ejemplo: *"En el propio texto se debe incluir una reseña que me ayude a encontrar esta cita en el apartadeo de bibliografía, incluyendo entre paréntesis datos básicos(Autor, año de la publicación)"*
- b. Referencia completa: En el punto de bibliografía se deberá incluir toda la información de la fuente consultada (Autor/es, título publicación, Título libro / capítulo /revista / pagina web , año de publicación, lugar de publicación).

Requisitos de presentación:

Los proyectos deberán ser entregados en dos formatos:

- Formato electrónico: CD o DVD que contenga la memoria del proyecto en .pdf (con anexos si fuesen necesarios. El nombre de este archivo será Nombre_Apellidos_Modulo.pdf, ej.: Alumno_Apellidos_DAM2.pdf) así como todas las implementaciones, herramientas generadas, etc... que estén incluidas en el proyecto.
- Formato papel: La memoria deberá ser impresa **a una cara**, con una encuadernación simple en espiral guardando siempre las normas expuestas en el punto de estructura de la memoria.

Defensa del proyecto

El día de la defensa del proyecto el alumno deberá realizar una presentación (ppt, prezi, etc...) delante de un tribunal formado por tres miembros de la sección. El tiempo estimado para la presentación será de 20 minutos aproximadamente. Tras la intervención del alumno los integrantes del tribunal realizarán un turno de preguntas para aclarar las dudas que hayan podido surgir teniendo que ser respondidas por el alumno. Del mismo modo los integrantes del tribunal pueden hacer aclaraciones o sugerencias al alumno sobre su proyecto.

Evaluación del proyecto

Además de las valoraciones que tanto el director del proyecto como el tribunal que juzgue el trabajo consideren oportunas, se recomienda seguir las siguientes pautas que se tendrán en cuenta en la evaluación final de los trabajos

- Dificultad del proyecto presentado
- Evaluación de como se han alcanzado los objetivos propuestos
- Nivel de preparación del proyecto, presentaciones, etc...
- Documentación aportada (calidad, claridad, etc...)
- Trabajo y esfuerzo del alumno

Fechas

Las fechas marcadas de los proyectos son las siguientes:

- 31 Octubre: Entrega Parcial del Proyecto
- 28 Febrero: Entrega Final del Proyecto
- 10 al 14 Junio: Presentación pública del Proyecto