Vicerrectorado de Calidad, Innovación Docente y

Número de pdf: 426

. 1531.	Estudios de Grado		
RECONOCIMIENTO DE CRÉDITOS POR ACTIVIDADES UNIVERSITARIAS	CULTURALES DEPORTIVAS DE REPRESENTACIÓN ESTUDIANTIL SOLIDARIAS Y DE COOPERACION		
Renovación			
Sí			
SUBTIPO			
Competencia relacionada con las TIC			
CENTRO, SERVICIO U ÓRGANO PROPONENTE			
Fundación General Universidad de Granada-Empresa			
TÍTULO DE LA ACTIVIDAD			
GESTIÓN Y DIRECCIÓN DE PROYECTOS MEDIA EDICIÓN	NTE EL SOFTWARE LIBRE PROJECTLIBRE, I		
WEB DE LA ACTIVIDAD (en su caso)			
ORGANIZA			
FUNDACIÓN GENERAL UNIVERSIDAD DE GRAN VIRTUALES DE LA UNIVERSIDAD DE GRANADA	•		
DIRECTOR/A			

(que certificará la asistencia y participación en la actividad)

DANIEL ARIAS ARANDA, CATEDRÁTICO DE ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS. DPTO. DE ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS. UNIVERSIDAD DE GRANADA

DE EMPRESAS. UNIVERSIDAD DE GRANADA		
FECHA DE REALIZACIÓN	N° DE HORAS	CREDITOS SOLICITADOS
del 21-10-2013 al 13-12-2013	75	3

CREDITOS CONCEDIDOS

3

JUSTIFICACION Y MEMORIA EXPLICATIVA (extensión máxima: 1.500 caracteres sin espacios)

La gestión de proyectos es una disciplina común a numerosas titulaciones académicas universitarias tanto de las áreas de ingeniería, ciencias sociales y ciencias naturales. Los métodos de gestión de proyectos han avanzado enormemente en las últimas décadas a la par de la complejidad de los mismos. De este modo se hacen necesarias herramientas informáticas que permitan la dirección de tal complejidad de manera flexible y versátil. Existen diferentes aplicaciones informáticas a este respecto. Posiblemente la más conocida y extendida en la actualidad sea Microsoft Project. No obstante existe una alternativa libre, completamente funcional y potente denominada Project Libre que puede ser instalada tanto en entornos Windows, MAC así como Linux. Esta herramienta es completamente gratuita y es accesible a cualquier persona interesada en la gestión de proyectos incluso a nivel profesional. El presente curso pretende dar una noción genérica sobre la gestión de proyectos para a continuación centrarse en el uso de esta herramienta gratuita.

Todos los profesionales de la ingeniería, arquitecturas y ciencias desarrollan proyectos. Además, las competencias transversales adquiridas por el alumnos en este curso relativas a uso de TICS y gestión de la información refuerzan aún más el carácter profesionalizante generando aún mayor utilidad.

El curso es de interés para cualquier profesional que esté involucrado en el desarrollo de proyectos de cualquier ámbito, desde ingenieros hasta directivos de empresas pasando por investigadores de cualquier ámbito que hayan de presentar y trabajar en proyectos. Incluso profesionales no universitarios o personas simplemente interesadas en la gestión de proyectos pueden ser alumnos potenciales de este curso.

PLAN DE LA ACTIVIDAD, PROGRAMA, CONTROL DE ASISTENCIA, MÉTODO DE EVALUACIÓN, EN SU CASO (extensión máxima: 3.500 caracteres sin espacios)

OBJETIVOS EDUCATIVOS, PROFESIONALES Y COMPETENCIAS GENERALES ADQUIRIDAS:

- El alumno sabrá:
- -- Diseñar un proyecto de cualquier tipo y duración
- -- Organizar los recursos necesarios y asignarlos a las diferentes fases del proyecto
- -- Utilizar Project Libre para el desarrollo y gestión de proyectos
- El alumno será capaz de:
- -- Instalar y utilizar Projects Libre para el desarrollo y gestión de sus proyectos
- -- Desarrollar su propio proyecto con esta herramienta
- -- Compartir proyectos y modificarlos de manera flexible y versátil.

PROGRAMA

Introducción a la gestión de proyectos

- Nociones básicas
- Instrumentos de gestión de proyectos
- Bases para la elaboración de proyectos

Project Libre

- Instalación en Windows y Linux
- Estructura de la aplicación
- Recursos
- Creación de un proyecto
- Calendario
- Tareas
- Recursos
- Vistas
- Seguimientos
- Informes
- Ejercicio Practico

CARGA DE TRABAJO DEL ALUMNO:

- Realizar los ejercicios, que habrá en cada modulo
- Usar las herramientas para la planificación de un proyecto
- Realizar informes de cumplimiento de proyecto
- Participar activamente en los foros, y contestar a las cuestiones planteadas por los profesores y compañeros del curso.
- El Ejercicio Final se centrara en la realización de un proyecto (en consonancia a su formación), atendiendo a todo lo aprendido, y se evaluará tanto la organización, como la claridad en la exposición. Deberá realizar una memoria explicando el ejercicio.

EVALUACIÓN DEL ALUMNO:

- Como requisito para aprobar el curso se establece la realización del proyecto final. 50% de la nota.
- Adicionalmente, se evaluará la realización de los ejercicios de autoevaluación 40% y la participación en los foros. 10% de la nota

OBSERVACIONES

El Convenio de Colaboración entre la Universidad de Granada y la Fundación General Universidad de Granada - Empresa para el desarrollo de la Formación Virtual, firmado el 2 de marzo de 2010 recoge, entre otros ámbitos de actuación, el diseño, programación, gestión, organización, impartición y evaluación de enseñanzas no conducentes a la obtención de Títulos Oficiales. En dicho Convenio, el Centro de Enseñanzas Virtuales de la Universidad de Granada ejercerá la coordinación, supervisión y control de calidad de las actividades planificadas.