Vicerrectorado de Calidad,

Número de pdf: 1321

DE GRAN	NADA	Innovación I	Docente y
1531.		<u>Es</u> tudios de	Grado
RECONOCIMIENTO D	F CRÉDITOS POR	CU	LTURALES
ACTIVIDADES UN		DE	PORTIVAS
			REPRESENTACIÓN ESTUDIANTIL
			REPRESENTACION ESTUDIANTIL
		so	LIDARIAS Y DE COOPERACION
Renovación			
Sí			
SUBTIPO			
Competencia relacionada con la	s TIC		
CENTRO, SERVICIO U ÓRGAN	NO PROPONENTE		
Centro de Producción de Recurs	sos para la Universidad	Digital (CEPR)	UD)
TÍTULO DE LA ACTIVIDAD			
Tecnologías digitales, Internet y	aprendizaje 2.0: Licer	ncias Creative C	ommons y recursos abiertos en Internet
WEB DE LA ACTIVIDAD (en su	caso)		
http://cevug.ugr.es/formacion/ug	gr-abierta.html		
ORGANIZA			
Centro de Enseñanzas Virtuales			
DIRECTOR/A			
(que certificará la asistencia y parti-	cipación en la actividad)		
Miguel Gea Megías			
FECHA DE REALIZACIÓN	N° DE HORAS		CREDITOS SOLICITADOS
del 01-04-2015 al 30-04-2015	25		1
			CREDITOS CONCEDIDOS

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

La mayoría de los estudiantes de la Universidad de Granada están familiarizados con el uso del ordenador para actividades básiscas de comunicación, búsqueda de información a través de Internet y para relacionarse en comunidades sociales. Sin embargo, las tendencias de la Comisión Europea indican que antes de 2015, el 90 % de los empleos requerirán conocimientos informáticos y trabajo en red, por lo que se debe mejorar el conocimiento y uso de estas nuevas herramientas.

El curso profundizará en el uso de las tecnología basada en Internet para:

- utilizar para el proceso de enseñanza/aprendizaje,
- adquirir habilidades sobre el uso de las TIC y
- conocer y usar los recursos tecnológicos que dispone la Universidad de Granada.

Este curso se orienta a conocer los aspectos de creación de contenidos en formatos digitales, conocer tipos de Licencias y crear CULTURA para usar adecuadamente materiales y PRODUCIR materiales con Licencias abiertas

El Centro de Enseñanza Virtual, tiene como misión la formación al Personal Docente e Investigación y Personal de Administración y Servicio en el uso de las TIC como apoyo a la docencia (con una planificación anual de actividades, ver http://cevug.ugr.es/talleres.html). Este curso COMPLEMENTA esta función con un curso específicamente dirigido a los estudiantes. Esta formación es transversal a todos los estudiantes, fomenta la participación en comunidades en red, facilita el aprendizaje permanente de nuevas herramientas, metodología abiertas y tecnologías emergentes.

Esta solicitud se dirige para organizar la segunda edición del curso en este formato abierto para su seguimiento online. La primera se ha desarrollando desde 8 de abril al 6 de Mayo con más de 1700 alumnos inscritos interesados y con mucha demanda por parte de los estudiantes. Los niveles de participación y de satisfacción con el curso son muy positivos. Este curso forma parte de la oferta formativa de MOOC de la universidad de Granada en el portal abiertaUGR

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

Objetivos y competencias del curso:

- Conocer y practicar con las herramientas de la Web 2.0 para el aprendizaje
- Usar Internet como herramienta de comunicación y de interacción social a traves de las diferentes herramientas síncronas y asíncronas disponibles
- Identificar modos para la creación de conocimiento y su formas de difusión.
- Reflexionar sobre las tendencias de creación de recursos educativos en abierto y las comunidades virtuales de aprendizaje

Competencias:

- Competencia digital que prepara a los estudiantes universitarios a seguir aprendiendo a lo largo de la vida, usando servicios disponibles en la web. Familiarizarse de los nuevos métodos de formación basados en aprendizaje en la red.
- Aprendizaje autónomo y continuado, con uso de metodologías basadas en el aprendizaje colaborativo y por descubrimiento
- Capacidad para la construcción de conocimiento y su difusión en la web, tanto individual como en comunidades virtuales de aprendizaje
- Adquisición de conocimientos y destrezas en creación y uso de contenidos en abierto.

PROGRAMA

- 1.- Licencias de contenidos en abierto: creative commons
- 2.- Recursos en abierto: Fuentes para obtener materiales en abierto
- 3.- Creación de contenidos para difundir conenido en abierto: slideshare, youtube
- 4.- Creación de contenidos en modelo Wiki: wikipedia, wikispaces

Metodología/Planificación

La metodología de este curso se basa en estrategias propias de una enseñanza activa y autónoma, centrada en la figura del alumno como elemento clave del sistema de formación y con una participación del profesor/tutor como dinamizador y facilitador del proceso de aprendizaje. La temporización de sesiones y actividades a desarrollar por el estudiante serán eminentemente prácticas basadas en el fomento del debate, la reflexión y la participación en las actividades propuestas. El curso está pensado para un desarrollo totalmente virtual si bien se podrán programarán sesiones presenciales optativas (talleres) en caso de ser necesarias o requeridas por los estudiantes.

El contenido del curso se desarrollará a través de plataformas de teleformación que permitirá tener

constancia de las actividades del alumno.

Además se programarán las siguientes tipos de sesiones

- Sesiones virtuales síncronas que permitirán poner en contacto al tutor con equipos de trabajo o con todo el grupo
- Sesiones prácticas individuales o en equipo para la creación de contenidos.
- Sesiones para el uso y conocimiento de las herramientas de producción digital disponibles en la universidad

Evaluación

- Participación dentro del curso en las distintas actividades propuestas, debates y reflexiones.
- Realización de trabajos prácticos para creación de contenidos
- Realización de cuestionarios y autoevaluaciones para concoer el grado de conocimiento de las herramientas y su uso

Destinatarios del curso:

Este curso está dirigido a todos los estudiantes de la Universidad que quieran complementar su formación en el uso de las tecnologías para el aprendizaje y formación a lo largo de la vida.

El Equipo docente PDI estará formado por:

- Antonio Cañas Vargas (Dpt. Arquitectura y Tecnologías de Computadoras) y especialista en licencias CC
- (Pendiente confirmar, un profesor de Derecho Civil)
- -Colaboradores externos especialistas en licencias y creación de materiales en abiertos

La parte técnica, montaje y seguimiento se desarrollará en las instalaciones del Centro de Enseñanza Virtual (este curso se impartió en 2013, y por problemas administrativos no se ha podido impartir en 2014 hasta la fecha)

OBSERVACIONES

Curso en modalidad MOOC (abiertaUGR)