

UNIVERSIDAD DE CASTILLA - LA MANCHA **GUÍA DOCENTE**

1. DATOS GENERALES

Asignatura: GESTIÓN DE LA PREVENCIÓN

Tipología: OPTATIVA

Grado: 315 - GRADO EN INGENIERÍA DE EDIFICACIÓN Centro: 308 - ESCUELA POLITECNICA DE CUENCA

Curso: 4

Lengua principal de impartición:

Uso docente de otras lenguas: Página web:

Código: 59335 Créditos ECTS: 4.5

Curso académico: 2018-19

Grupo(s): 30

Duración: C2

Segunda lengua:

English Friendly: N

Bilingüe: N

Profesor: MARIA SEGARRA CAÑAMARES - Grupo(s): 30							
Edificio/Despacho	Departamento	Teléfono	Correo electrónico	Horario de tutoría			
ESCUELA POLITÉCNICA DE	INGENIERÍA CIVIL Y DE LA	926053943	maria cogarra@ualm co				
CUENCA / Despacho 2.12	EDIFICACIÓN	920053943	maria.segarra@uclm.es				

2. REQUISITOS PREVIOS

Es conveniente que el alumno/a haya cursado la asignatura de "Introducción a la Prevención y Proyectos Técnicos" y "Prevención y Seguridad en el Trabajo"

3. JUSTIFICACIÓN EN EL PLAN DE ESTUDIOS, RELACIÓN CON OTRAS ASIGNATURAS Y CON LA PROFESIÓN

El objetivo principal es que el alumno, mediante el estudio de la asignatura, aprenda a planificar, diseñar y gestionar los sistemas de prevención de riesgos laborales, a la vez que reconozca la importancia de integrar la prevención en el sistema general de gestión de la empresa y adquiera las competencias necesarias para impulsar dicha integración en función del lugar que ocupe dentro del proceso constructivo. Conceptos todos ellos imprescindibles en la formación integral de cualquier profesional que sienta inquietud por la seguridad y salud laboral o pretenda tener objetivos profesionales en este campo.

4. COMPETENCIAS DE LA TITULACIÓN QUE LA ASIGNATURA CONTRIBUYE A ALCANZAR

Competencias propias de la asignatura

Código Descripción

Conocimiento de materias complementarias, tanto tecnológicas como humanísticas, orientadas a una cierta especialización de E42

carácter abierto, multidisciplinar y con aplicación directa en el ámbito profesional de un Ingeniero de Edificación, abierto y sensible a

los cambios y nuevos retos profesionales que le pudieran surgir.

G03 Capacidad de gestión de la información.

Capacidad de análisis y síntesis.

G05 Toma de decisiones. G06 Razonamiento crítico. G12 Aprendizaje autónomo.

5. OBJETIVOS O RESULTADOS DE APRENDIZAJE ESPERADOS

Resultados de aprendizaje propios de la asignatura

Descripción

G01

Complementar la formación básica y específica orientada a una cierta especialización de carácter abierto, multidisciplinar y con aplicación directa en el ámbito profesional.

6. TEMARIO

Tema 1: Introducción

Tema 2: Gestión de la prevención en la empresa

Tema 2.1 Modalidades de organización preventiva

Tema 2.2 Documentación del Sistema de Prevención

Tema 2.3 Plan de Prevención de Riesgos

Tema 3: Documentación preventiva en la ejecución de obra

Tema 3.1 Integración y planificación de la prevención en fase de ejecución. Implementación metodología BIM.

Tema 4: Coordinación de actividades empresariales

Tema 4.1 Coordinación de seguridad y salud en obra

7. ACTIVIDADES O BLOQUES DE	ACTIVIDAD Y METODOLOGÍA							
Actividad formativa	Metodología	Competencias relacionadas (para títulos anteriores a RD 822/2021)		Horas	Ev	Ob	Rec	Descripción
Enseñanza presencial (Teoría) [PRESENCIAL]	Método expositivo/Lección magistral	E42 G03 G06	0.8	20	N	-	-	
Enseñanza presencial (Prácticas) [PRESENCIAL]	Trabajo dirigido o tutorizado	E42 G01 G03 G05 G06 G12	0.4	10	N	-	-	
Presentación de trabajos o temas [PRESENCIAL]	Otra metodología	E42 G01 G03 G05 G06 G12	0.4	10	S	N	N	
Prueba final [PRESENCIAL]	Pruebas de evaluación	E42 G01 G03 G05 G06 G12	0.2	5	S	N	S	
Análisis de artículos y recensión [AUTÓNOMA]	Trabajo autónomo	E42 G01 G03 G05 G06 G12	0.4	10	S	N	N	
Estudio o preparación de pruebas [AUTÓNOMA]	Trabajo autónomo	E42 G01 G03 G05 G06 G12	1	25	N	-	-	
Elaboración de informes o trabajos [AUTÓNOMA]	Trabajo en grupo	E42 G01 G03 G05 G06 G12	1	25	S	N	N	
Otra actividad no presencial [AUTÓNOMA]	Autoaprendizaje	E42 G01 G03 G05 G06 G12	0.3	7.5	N	-	-	
Total:		4.5 112.5						
	Créditos totales de trabajo presencial: 1.8			Horas totales de trabajo presencial: 45				
Créditos totales de trabajo autónomo: 2.7			Horas totales de trabajo autónomo: 67.5					

Ev: Actividad formativa evaluable

Ob: Actividad formativa de superación obligatoria

Rec: Actividad formativa recuperable

8. CRITERIOS DE EVALUACIÓN Y VALORACIONES							
	Valoraciones						
Sistema de evaluación	Estudiante presencial	Estud. semipres.	Descripción				
Elaboración de trabajos teóricos	100.00%	0.00%	Para aprobar mediante evaluación continua se deberán presentar todos los trabajos en el plazo dado, participar en su puesta en común y obtener una media de 5 sobre 10. Para poder realizar la media el trabajo deberá tener al menos una puntuación de 4 sobre 10.				
Total:	100.00%	0.00%					

Criterios de evaluación de la convocatoria ordinaria:

Si el alumno no aprueba mediante evaluación continua, podrá realizar una prueba final a la que se le asigna un 70% del valor final, correspondiendo el 30% restante a la nota obtenida durante el curso.

Particularidades de la convocatoria extraordinaria:

Prueba final a la que se le asigna un 70% del valor final, correspondiendo el 30% restante a la nota obtenida durante el curso.

Particularidades de la convocatoria especial de finalización:

El valor de esta prueba será del 100%

9. SECUENCIA DE TRABAJO,	CALENDARIO, HITOS IMPORTANTES E INVERSIÓN TEMPORAL	
No asignables a temas		
Horas	Suma horas	
Comentarios generales sobre la	a planificación: Los temas se impartirán consecutivamente a la planificació	ón académica correspondiente al cuatrimestre en el
que se ubica la asignaturas		
Tema 1 (de 4): Introducción		
Actividades formativas		Horas
Enseñanza presencial (Teoría) [F	PRESENCIAL][Método expositivo/Lección magistral]	2
Grupo 999:		
Inicio del tema: 01-02-2018		Fin del tema: 01-02-2018

Tema 2 (de 4): Gestión de la prevención en la empresa	
Actividades formativas	Horas
inseñanza presencial (Teoría) [PRESENCIAL][Método expositivo/Lección magistral]	6
nseñanza presencial (Prácticas) [PRESENCIAL][Trabajo dirigido o tutorizado]	4
resentación de trabajos o temas [PRESENCIAL][Otra metodología]	4
rueba final [PRESENCIAL][Pruebas de evaluación]	2
nálisis de artículos y recensión [AUTÓNOMA][Trabajo autónomo]	4
studio o preparación de pruebas [AUTÓNOMA][Trabajo autónomo]	9
aboración de informes o trabajos [AUTÓNOMA][Trabajo en grupo]	9
tra actividad no presencial [AUTÓNOMA][Autoaprendizaje]	3
rupo 999:	
icio del tema: 01-02-2018	Fin del tema: 08-03-2018
ema 3 (de 4): Documentación preventiva en la ejecución de obra	
ctividades formativas	Horas
nseñanza presencial (Teoría) [PRESENCIAL][Método expositivo/Lección magistral]	6
nseñanza presencial (Prácticas) [PRESENCIAL][Trabajo dirigido o tutorizado]	3
resentación de trabajos o temas [PRESENCIAL][Otra metodología]	3
rueba final [PRESENCIAL][Pruebas de evaluación]	1.5
nálisis de artículos y recensión [AUTÓNOMA][Trabajo autónomo]	3
studio o preparación de pruebas [AUTÓNOMA][Trabajo autónomo]	8
laboración de informes o trabajos [AUTÓNOMA][Trabajo en grupo]	8
tra actividad no presencial [AUTÓNOMA][Autoaprendizaje]	3
rupo 999:	
icio del tema: 08-03-2018	Fin del tema: 05-04-2018
ema 4 (de 4): Coordinación de actividades empresariales	
ctividades formativas	Horas
nseñanza presencial (Teoría) [PRESENCIAL][Método expositivo/Lección magistral]	6
nseñanza presencial (Prácticas) [PRESENCIAL][Trabajo dirigido o tutorizado]	3
resentación de trabajos o temas [PRESENCIAL][Otra metodología]	3
rueba final [PRESENCIAL][Pruebas de evaluación]	1.5
nálisis de artículos y recensión [AUTÓNOMA][Trabajo autónomo]	3
studio o preparación de pruebas [AUTÓNOMA][Trabajo autónomo]	8
laboración de informes o trabajos [AUTÓNOMA][Trabajo en grupo]	8
tra actividad no presencial [AUTÓNOMA][Autoaprendizaje]	1.5
rupo 999:	
nicio del tema: 19-04-2018	Fin del tema: 17-05-2018
ctividad global	
ctividades formativas	Suma horas
nseñanza presencial (Teoría) [PRESENCIAL][Método expositivo/Lección magistral]	20
nseñanza presencial (Prácticas) [PRESENCIAL][Trabajo dirigido o tutorizado]	10
resentación de trabajos o temas [PRESENCIAL][Otra metodología]	10
rueba final [PRESENCIAL][Pruebas de evaluación]	5
nálisis de artículos y recensión [AUTÓNOMA][Trabajo autónomo]	10
studio o preparación de pruebas [AUTÓNOMA][Trabajo autónomo]	25
laboración de informes o trabajos [AUTÓNOMA][Trabajo en grupo]	25
tra actividad no presencial [AUTÓNOMA][Autoaprendizaje]	7.5
	Total horas: 112.5

10. BIBLIOGRAI	FÍA, RECURSOS									
Autor/es	Título/Enlace Web	Editorial	Población ISBN	Año	Descripción					
Anduiza Arriola, Rafael	El coordinador de seguridad : herramientas para su éxito	Fundación del Colegio Oficial de Aparejadores y	84-609- 3449-7	2004						
COAATIE de Madrid	Guía Práctica para Coordinadores de Seguridad y Salud en la Obra con Proyecto	IRSST de Madrid		2010						
	http://www.aparejadoresmadrid.es/Contenido.aspx?tipo=10&clase=240									
INSSBT	Guía técnica para la integración de la prevención de riesgos laborales	INSSBT		2008						
	http://www.insht.es/portal/site/lnsht/menuitem.1f1a3bc79ab34c578c2e8884060961ca/? vgnextoid=3b7894c4bb14c110VgnVCM100000705350aRCRD&vgnextchannel=1d19bf04b6a03110VgnVCM100000dc0ca8c0RCRD									
INSSBT	Notas Técnicas de Prevención	INSHT		2010						
	http://www.insht.es/portal/site/lnsht/menuitem.a82abc159115c8090128ca10060961ca/? vgnextoid=db2c46a815c83110VgnVCM10000dc0ca8c0RCRD									
FUNDACIÓN MUSAAT	FUNDACIÓN MUSAAT			2017	Guías Básicas de Seguridad y Salud					
	http://www.fundacionmusaat.musaat.es/template.php?idtemplate=26&idblock=35									