



Guía Docente				
Datos Identificativos				2015/16
Asignatura (*)	Técnicas afins		Código	760482007
Titulación	Mestrado Universitario en Prevención de Riscos Laborais e Riscos Comúns			
Descriptores				
Ciclo	Período	Curso	Tipo	Créditos
Mestrado Oficial	2º cuatrimestre	Primeiro	Obrigatoria	3
Idioma	Castelán			
Modalidade docente	Presencial			
Prerrequisitos				
Departamento	Enxeñaría Industrial			
Coordinación	Calvo Rolle, Jose Luis	Correo electrónico	jose.rolle@udc.es	
Profesorado	Calvo Rolle, Jose Luis	Correo electrónico	jose.rolle@udc.es	
Web				
Descripción xeral				

Competencias do título	
Código	Competencias do título
A1	Planejar a acción preventiva a desenvolver, nas situacións nas que o control ou redución dos riscos supón a realización de diferentes actividades, que implican a intervención de distintos especialistas.
A7	Integrar as técnicas afins á prevención: xestión da calidade, xestión medioambiental, prevención de riscos patrimoniais e seguridade vial.
B1	Posuir e comprender coñecementos que acheguen unha base ou oportunidade de ser orixinais no desenvolvemento e/ou aplicación de ideas, a miúdo nun contexto de investigación.
B2	Que os estudiantes saibam aplicar os coñecementos adquiridos e a súa capacidade de resolución de problemas en contornas novas ou pouco coñecidos dentro de contextos más amplos (ou multidisciplinares) relacionados coa súa área de estudo.
B3	Que os estudiantes sexan capaces de integrar coñecementos e enfrentarse á complexidade de formular xuízos a partir dunha información que, sendo incompleta ou limitada, inclúa reflexións sobre as responsabilidades sociais e éticas vinculadas á aplicación dos seus coñecementos e xuízos.
B4	Que os estudiantes saibam comunicar as súas conclusións (e os coñecementos e razóns últimas que as sustentan) a públicos especializados e non especializados dun modo claro e sen ambigüidades.
B5	Que os estudiantes posúan as habilidades de aprendizaxe que lles permitan continuar estudiando dun modo que haberá de ser en gran medida autodirigido ou autónomo.
C1	Expresarse correctamente, tanto de forma oral coma escrita, nas linguas oficiais da comunidade autónoma.
C3	Utilizar as ferramentas básicas das tecnoloxías da información e as comunicacións (TIC) necesarias para o exercicio da súa profesión e para a aprendizaxe ao longo da súa vida.
C4	Desenvolverse para o exercicio dunha cidadanía aberta, culta, crítica, comprometida, democrática e solidaria, capaz de analizar a realidade, diagnosticar problemas, formular e implantar solucións baseadas no coñecemento e orientadas ao ben común.
C5	Entender a importancia da cultura emprendedora e coñecer os medios ao alcance das persoas emprendedoras.
C6	Valorar criticamente o coñecemento, a tecnoloxía e a información dispoñible para resolver os problemas cos que deben enfrentarse.
C7	Asumir como profesional e cidadán a importancia da aprendizaxe ao longo da vida.
C8	Valorar a importancia que ten a investigación, a innovación e o desenvolvemento tecnolóxico no avance socioeconómico e cultural da sociedade.

Resultados da aprendizaxe		
Resultados de aprendizaxe	Competencias do título	
Planejar a acción preventiva a desenvolver, nas situacións nas que o control ou redución dos riscos supón a realización de diferentes actividades, que implican a intervención de distintos especialistas	AP1	BP1 BP2
Integrar as técnicas afins á prevención: xestión da calidade, xestión ambiental, prevención de riscos patrimoniais e seguridade viaria.	AP7	BP5



Utilizar as ferramentas básicas das tecnoloxías da información e as comunicacións (TIC) necesarias para o exercicio da súa profesión e para a aprendizaxe ao longo da súa vida.		BP3 BP4	CM1 CM3
Valorar críticamente o coñecemento, a tecnoloxía e a información dispoñible para resolver os problemas cos que deben enfrentarse.		BP4	CM4 CM5 CM6 CM7
Valorar a importancia que ten a investigación, a innovación e o desenvolvemento tecnolóxico no avance socioeconómico e cultural da sociedade.			CM8

Contidos	
Temas	Subtemas
I.-SISTEMAS DE MEDIO	<ul style="list-style-type: none"><li>1. Introdución:<ul style="list-style-type: none"><li>1.1. Achega do Medio Ambiente á calidade total da xestión empresarial.</li><li>2. Marco actual da xestión ambiental.<ul style="list-style-type: none"><li>2.1. V Plan de actuación da Ou E.</li><li>2.2. Sistemas voluntarios de actuación.<ul style="list-style-type: none"><li>2.2.1. Regulamento da etiqueta ecolólica</li><li>2.2.2. Regulamento EMAS</li></ul></li><li>3. Sistemas de xestión normalizados.<ul style="list-style-type: none"><li>3.1. Vantaxes dun SGMA certificado.</li><li>3.2. Sistemas de normalizados de xestión</li><li>3.3. A norma UNE-EN-ISO-14001<ul style="list-style-type: none"><li>3.3.1. Elementos importantes de ISO-14001:2004</li><li>3.3.2. Proceso de certificación dos sistemas de xestión ambiental.</li><li>3.3.3. Auditorias de xestión da calidade e ambiental: norma UNE-EN-ISO 1901</li></ul></li></ul></li></ul></li></ul></li></ul>
II.-SISTEMAS DE CALIDADE	<ul style="list-style-type: none"><li>1. Introdución:<ul style="list-style-type: none"><li>1.1. Achega da Calidade á Xestión Empresarial.</li><li>2. Marco actual dos sistemas de calidade</li></ul></li></ul>
III.-SISTEMAS DE RESPONSABILIDADE SOCIAL CORPORATIVA	<ul style="list-style-type: none"><li>5. Responsabilidade social Corporativa: NORMA SA 8000</li></ul>
IV.-SISTEMAS DE PROTECCIÓN DE DATOS.	<ul style="list-style-type: none"><li>1. A lei de Protección de datos:<ul style="list-style-type: none"><li>1.1 Introdución.</li><li>1.2 Desenvolvemento</li><li>1.3 Axencia española de protección de datos</li><li>1.4 Deber de información</li><li>1.5 Consentimento.</li><li>1.6 Comunicación de datos</li><li>1.7. Problemas</li></ul></li></ul>
V.-A INTEGRACIÓN DE SISTEMAS.	<ul style="list-style-type: none"><li>1.Sistema Integrado de Xestión: NORMA UNE 66.177:<ul style="list-style-type: none"><li>1.1 Obxecto e campo de aplicación</li><li>1.2 Estrutura e proceso de integración</li><li>1.3 Desenvolvemento do plan de integración</li><li>1.4. Implantación</li><li>1.5. Revisión e mellora</li></ul></li></ul>

Planificación				
Metodoloxías / probas	Competencias	Horas presenciais	Horas non presenciais / traballo autónomo	Horas totais
Traballos tutelados	A7 C1 C3 C7	2	14	16



Portafolios do alumno	A1	0	10	10
Estudo de casos	A1 B5 C3 C8	2	0	2
Sesión maxistral	B1 B2 C5 C6	10	15	25
Análise de fontes documentais	B4 C4 C5 C6	4	6	10
Proba obxectiva	A7 A1 B3 C1 C8	3	8	11
Atención personalizada		1	0	1

\*Os datos que aparecen na táboa de planificación son de carácter orientativo, considerando a heteroxeneidade do alumnado

Metodoloxías	
Metodoloxías	Descripción
Traballos tutelados	Metodoloxía deseñada para promover a aprendizaxe autónoma dos estudiantes, baixo a tutela do profesor e en escenarios variados (académicos e profesionais). Está referida prioritariamente á aprendizaxe do "cómo facer as cousas". Constitúe unha opción baseada na asunción polos estudiantes da responsabilidade pola súa propia aprendizaxe. Este sistema de ensino baséase en dous elementos básicos: a aprendizaxe independente dos estudiantes e o seguimento desa aprendizaxe polo profesor-tutor
Portafolios do alumno	É un cartafol ou archivador ordenado por seccións, debidamente identificadas ou etiquetadas, que contén os rexistros ou materiais produto das actividades de aprendizaxe realizadas polo alumno nun período de tempo, cos comentarios e cualificacións asignadas polo profesor, o que permite visualizar o progreso do alumno. O portafolio ou cartafol inclúe todo o que fai o alumno, como: apuntamentos ou notas de clases, traballos de investigación, guías de traballo e o seu desenvolvemento, comentarios de notas, resumos, probas escritas, autoevaluaciones, tarefas desenvolvidas, comentarios de progreso do alumno realizado polo profesor, etc.
Estudo de casos	Metodoloxía onde o suxeito enfróntase ante a descripción dunha situación específica que expón un problema que ha de ser comprendido, valorado e resolto por un grupo de persoas, a través dun proceso de discusión. O alumno sitúase ante un problema concreto (caso), que lle describe unha situación real da vida profesional, e debe ser capaz de analizar unha serie de feitos, referentes a un campo particular do coñecemento ou da acción, para chegar a unha decisión razonada a través dun proceso de discusión en pequenos grupos de traballo.
Sesión maxistral	Metodoloxía onde o suxeito enfróntase ante a descripción dunha situación específica que expón un problema que ha de ser comprendido, valorado e resolto por un grupo de persoas, a través dun proceso de discusión. O alumno sitúase ante un problema concreto (caso), que lle describe unha situación real da vida profesional, e debe ser capaz de analizar unha serie de feitos, referentes a un campo particular do coñecemento ou da acción, para chegar a unha decisión razonada a través dun proceso de discusión en pequenos grupos de traballo.
Análise de fontes documentais	Técnica metodolólica que supón a utilización de documentos audiovisuais e/ou bibliográficos (fragmentos de reportaxes documentais ou películas, noticias de actualidade, paneis gráficos, fotografías, biografías, artigos, textos lexislativos, etc.) relevantes para a temática da materia con actividades específicamente deseñadas para a análise dos mesmos. Pódese empregar como introdución xeral a un tema, como instrumento de aplicación do estudo de casos, para a explicación de procesos que non se poden observar directamente, para a presentación de situacíons complexas ou como sínteses de contidos de carácter teórico ou práctico.
Proba obxectiva	Proba escrita utilizada para a avaliação da aprendizaxe, cuxo trazo distintivo é a posibilidade de determinar se as respuestas dadas son ou non correctas. Constitúe un instrumento de medida, elaborado rigorosamente, que permite avaliar coñecementos, capacidades, destrezas, rendemento, aptitudes, actitudes, intelixencia, etc. É de aplicación tanto para a avaliação diagnóstica, formativa como sumativa.  A proba obxectiva pode combinar distintos tipos de preguntas: preguntas de resposta múltiple, de ordenación, de respuesta breve, de discriminación, de completar e/ou de asociación. Tamén se pode construír cun só tipo dalgunha destas preguntas.

## Atención personalizada

Metodoloxías	Descripción
--------------	-------------



Traballos tutelados	Desenvolvemento da materia teórica no ámbito práctico, axudando ao alumno a trasladar de forma correcta os coñecementos aprendidos á resolución de casos prácticos.
Estudo de casos	Formar ao alumno na resolución práctica dos temas teóricos e na súa exposición. Axudar á elección de temas complementarios aos coñecementos adquiridos para a súa exposición e presentación individual ou colectiva.

Avaliación			
Metodoloxías	Competencias	Descripción	Cualificación
Proba obxectiva	A7 A1 B3 C1 C8	Probas para avaliar os coñecementos adquiridos durante o curso.	60
Traballos tutelados	A7 C1 C3 C7	Valorarase o contido e desenvolvemento dos traballos así como o seu nivel de dificultade e o rigor no referente ás normas aplicadas, se o traballo así o require. Igualmente valorarase a autonomía do alumno para a súa realización e a súa presentación.	20
Portafolios do alumno	A1	Valorarase a clasificación da documentación, a calidade dos contidos, os resumos e documentos de estudo achegados polo alumno froito de desenvolvemento dos traballos, así como a facilidade de uso do portafolio.	10
Estudo de casos	A1 B5 C3 C8	Os criterios de valoración serán pola asistencia e participación, así como pola calidade das intervencións no estudo en grupo dos casos propostos na clase.	5
Sesión maxistral	B1 B2 C5 C6	Valorarase a asistencia ás sesións e o grao de participación, cando o tipo de sesión permítaa.	5

Observacións avaliación
No caso de que algún alumno non puidese por razón debidamente xustificada seguir esta metodoloxía docente, deberá porse en contacto co profesor para realizar unha serie de traballos e unha proba obxectiva que permita validar os seus coñecementos na materia

Fontes de información	
Bibliografía básica	Normativa de calidadNormativa de medioambienteNormativa de integración de sistemas de calidad, prevención e medioambiente.Lei Orgánica de Protección de datos
Bibliografía complementaria	

Recomendacións
Materias que se recomenda ter cursado previamente
Materias que se recomenda cursar simultaneamente
Materias que continúan o temario
Observacións

(* )A Guía docente é o documento onde se visualiza a proposta académica da UDC. Este documento é público e non se pode modificar, salvo casos excepcionais baixo a revisión do órgano competente dacordo coa normativa vixente que establece o proceso de elaboración de guías
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------