



Guía Docente				
Datos Identificativos				2016/17
Asignatura (*)	Prevenção e Xestión de Riscos Laborais I	Código	760G01023	
Titulación	Grao en Relacións Laborais e Recursos Humanos (Ferrol)			
Descritores				
Ciclo	Período	Curso	Tipo	Créditos
Grao	1º cuatrimestre	Terceiro	Obrigatoria	6
Idioma				
Modalidade docente	Presencial			
Prerrequisitos				
Departamento	Dereito Público Especial			
Coordinación	Rodriguez-Vila Garcia, Beatriz	Correo electrónico	b.rodriguez-vila@udc.es	
Profesorado	Rodriguez-Vila Garcia, Beatriz	Correo electrónico	b.rodriguez-vila@udc.es	
Web				
Descrición xeral	El objetivo principal es proporcionar al estudiante una visión de las condiciones de trabajo y su incidencia en la seguridad y salud de los trabajadores. Se proporcionará formación en las diferentes técnicas para combatir los riesgos laborales y en el conocimiento del marco normativo europeo y español en materia de prevención de riesgos. Asimismo se proporcionará formación para saber organizar y gestionar la prevención de riesgos dentro de la empresa.			

Competencias do título	
Código	Competencias do título
A1	Marco normativo regulador das relacións laborais.
A2	Marco normativo regulador da Seguridade Social e da protección social complementaria.
A3	Saúde laboral e prevención de riscos laborais.
A5	Políticas sociolaborais.
A14	Seleccionar e xestionar información e documentación laboral.
A22	Planificación e deseño, asesoramento e xestión dos sistemas de prevención de riscos laborais.
A31	Aplicar os coñecementos á práctica.
B1	Resolución de problemas.
B2	Capacidade de análise e síntese.
B3	Capacidade de organización e planificación.
B6	Comportarse con ética e responsabilidade social como cidadán e como profesional.
B9	Traballo en equipos.
B12	Motivación para a calidade.
C7	Asumir como profesional e cidadán a importancia da aprendizaxe ao longo da vida.

Resultados da aprendizaxe			
Resultados de aprendizaxe			Competencias do título
A1	Marco normativo regulador de las relaciones laborales	A1	
A2	Marco normativo regulador de la Seguridad Social y de la protección social complementaria	A2	
A3	Salud laboral y prevención de riesgos laborales	A3	
A5	Políticas sociolaborales	A5	
A14	Seleccionar y gestionar información y documentación laboral.	A14	
A22	Planificación y diseño, asesoramiento y gestión de los sistemas de prevención de riesgos laborales	A22	
A31	Aplicar los conocimientos a la práctica	A31	
B1	Resolución de problemas		B1
B2	Capacidad de análisis y síntesis		B2
B3	Capacidad de organización y planificación		B3
B6	Comportarse con ética y responsabilidad social como ciudadano y como profesional		B6



B9 Trabajo en equipos.		B9	
B12 Motivación para la calidad		B12	
C7 Asumir como profesional y ciudadano la importancia del aprendizaje a lo largo de la vida			C7

Contidos	
Temas	Subtemas
Tema 1: Introducción y conceptos básicos	<p>Trabajo y salud</p> <p>Ambiente de trabajo</p> <p>Factores de riesgo laboral</p> <p>Incidencia sobre la salud de los factores de riesgo</p> <p>Técnicas de actuación frente a los riesgos laborales: prevención y protección</p> <p>Desarrollo histórico de la prevención de riesgos laborales</p>
Tema 2: Normativa internacional y de la Unión Europea	<p>Sistema legal: Convenios internacionales y marco europeo</p> <p>Seguridad y salud en el trabajo en la Unión Europea: Directiva marco y directivas específicas</p>
Tema 3: Normativa española	<p>La ley de prevención de riesgos laborales: objetivos y actuaciones de las administraciones públicas.</p> <p>Derechos y obligaciones.</p> <p>Desarrollo reglamentario de la ley de prevención</p>
Tema 4: Seguridad en el trabajo	<p>El accidente de trabajo</p> <p>Seguridad en el trabajo</p> <p>Teoría de la causalidad</p> <p>Causas de los accidentes</p> <p>Técnicas de seguridad: analíticas y operativas</p>
Tema 5: Seguridad en el trabajo: La evaluación de riesgos laborales	<p>Definición y objetivos</p> <p>Fases de la evaluación de riesgos</p> <p>Tipos de evaluación de riesgos</p> <p>Evaluación general de riesgos</p> <p>Métodos cuantitativos de evaluación de riesgos: Método Fine</p>
<p>Tema 6: Seguridad en el trabajo: Técnicas analíticas: notificación, registro e investigación de accidentes. Análisis estadístico de los accidentes</p> <p>Tema 7 Técnicas operativas: señalización, protección individual</p> <p>Técnicas específicas: riesgos de incendio. plan de autoprotección</p>	<p>Técnicas analíticas posteriores al accidente</p> <p>Notificación, Registro e investigación de accidentes</p> <p>Introducción a la estadística de accidentes: clasificación, Índices estadísticos</p> <p>Técnicas operativas: señalización, tipos de señales</p> <p>Técnicas específicas: riesgo de incendio: elementos del fuego, tipos de fuego, sistemas de detección y alarma, equipos y medios de extinción</p> <p>Plan de emergencia y autoprotección</p>
Tema 8: Seguridad en el trabajo: Justificación de la prevención	<p>Justificación de la prevención</p> <p>Economía de la seguridad: los costes de los accidentes y los costes de la prevención</p> <p>Métodos de análisis</p> <p>Ventajas de la prevención</p>



Tema 9: La gestión de la prevención: El plan de prevención de riesgos laborales	Diagnóstico inicial
	La política y objetivos generales
	Organización de los recursos
	Evaluación periódica de riesgos
	Planificación de la actividad preventiva
	Controles y acción de mejora
Documentación	

Planificación				
Metodoloxías / probas	Competencias	Horas presenciais	Horas non presenciais / traballo autónomo	Horas totais
Proba de resposta breve		4	0	4
Sesión maxistral		30	34	64
Aprendizaxe colaborativa		14	36	50
Prácticas a través de TIC		3	5	8
Proba mixta		2	0	2
Obradoiro		5	15	20
Atención personalizada		2	0	2

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

Metodoloxías	
Metodoloxías	Descrición
Proba de resposta breve	Se realizarán probas de preguntas curtas al finalizar cada tema.
Sesión maxistral	Clases con presentacións de power point de los temas de la materia
Aprendizaxe colaborativa	Preparación y discusión de casos y materiales (disposiciones legales, informes, recomendaciones etc.) en materia de prevención. Los trabajos podrán encomendarse individualmente o en equipo. Los estudiantes presentarán individualmente y debatirán en clase los materiales y casos seleccionados para su estudio.
Prácticas a través de TIC	Se orientará a los estudiantes en la búsqueda de información en la web y se comentarán los contenidos en grupos reducidos para facilitar su asimilación
Proba mixta	Prueba sobre el conocimiento de las materias del programa
Obradoiro	Visionado y comentario de documentales y vídeos sobre prevención de riesgos laborales.

Atención personalizada	
Metodoloxías	Descrición
Aprendizaxe colaborativa	Orientación a los equipos de estudiantes a sobre la búsqueda y selección de materiales y sobre los métodos de análisis. Se orientará a los estudiantes en la búsqueda de información en la web y se comentarán los contenidos en grupos reducidos
Prácticas a través de TIC	Se discutirá la interpretación y significado de los materiales presentados y se proporcionarán orientaciones sobre análisis y valoraciones.

Avaliación			
Metodoloxías	Competencias	Descrición	Cualificación
Proba de resposta breve		No se tendrá en cuenta este criterio para la evaluación de la asignatura.	0
Proba mixta		Prueba sobre el conocimiento de las materias del programa	60



Sesión maxistral		Valoración de la intervención de los estudiantes en clase sobre las materias generales del programa	10
Aprendizaxe colaborativa		Valoración de las aportaciones de los estudiantes en los equipos de trabajo, tanto de los materiales, como de los análisis y comentarios	30

Observacións avaliación

Asistencia obligatoria

Fontes de información

Bibliografía básica	Â
Bibliografía complementaria	

Recomendacións

Materias que se recomenda ter cursado previamente

Materias que se recomenda cursar simultaneamente

Materias que continúan o temario

Dereito do Traballo I/760G01011

Dereito da Seguridade Social I/760G01021

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