



Guía Docente

Datos Identificativos					2021/22
Asignatura (*)	Prevenção de riscos laborais		Código	631417106	
Titulación	Máster en Enxeñaría Marítima				
Descritores					
Ciclo	Período	Curso	Tipo	Créditos	
Mestrado Oficial	Anual	Primeiro	Optativa	2	
Idioma					
Modalidade docente	Presencial				
Prerrequisitos					
Departamento	Enxeñaría Naval e Industrial				
Coordinación		Correo electrónico			
Profesorado		Correo electrónico			
Web					
Descrición xeral					
Plan de continxencia	1. Modificacións nos contidos 2. Metodoloxías *Metodoloxías docentes que se manteñen *Metodoloxías docentes que se modifican 3. Mecanismos de atención personalizada ao alumnado 4. Modificacións na avaliación *Observacións de avaliación: 5. Modificacións da bibliografía ou webgrafía				

Competencias / Resultados do título

Código	Competencias / Resultados do título
A1	Posuír o adecuado coñecemento e capacidade de análise e toma de decisións na condución ou operación dos servizos a bordo.
A2	Coñecer e ser capaz de aplicar os códigos, normas e regulamentos relativos á operación de buques e artefactos relacionados coa explotación dos recursos mariños.
B4	Coñecementos xenéricos e concretos da organización do traballo.
B5	Coñecemento de xestión de calidade, seguridade e protección ambiental.
B13	Adquirir a capacidade de autoaprendizaxe que permita continuar actualizando os coñecementos.
B17	Capacidade innovadora. Apertura ao cambio. Vontade de mellora continua.
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 enfrontarse.
C7	Asumir como profesional e cidadán a importancia da aprendizaxe ao longo da vida.

Resultados da aprendizaxe



Resultados de aprendizaxe	Competencias / Resultados do título		
Las contenidas en el artículo 35 del Real Decreto 371997, por el que se aprueba el Reglamento de los Servicios de Prevención.	AM1	BM4	CM3
	AM2	BM5	CM4
		BM13	CM5
		BM17	CM6
			CM7

Contidos	
Temas	Subtemas



<p>I. Conceptos básicos sobre seguridad y salud en el trabajo.</p>	<p>a. El Trabajo y la Salud: los riesgos profesionales. Factores de riesgo.</p>
<p>II. Riesgos generales y su prevención.</p>	<p>b. Daños derivados de trabajo. Los Accidentes de Trabajo y las Enfermedades profesionales. Otras patologías derivadas del trabajo.</p> <p>c. Marco normativo básico en materia de prevención de riesgos laborales. Derechos y deberes básicos en esta materia.</p>
<p>III. Riesgos específicos y su prevención en el sector correspondiente a la actividad de la empresa.</p>	<p>a. Riesgos ligados a las condiciones de Seguridad.</p> <p>b. Riesgos ligados al medio-ambiente de trabajo.</p>
<p>IV. Elementos básicos de gestión de la prevención de riesgos.</p>	<p>c. La carga de trabajo, la fatiga y la insatisfacción laboral.</p> <p>d. Sistemas elementales de control de riesgos. Protección colectiva e individual.</p>
<p>V. Primeros auxilios.</p>	<p>e. Planes de emergencia y evacuación.</p> <p>f. El control de la salud de los trabajadores.</p> <p>a. Organismos públicos relacionados con la Seguridad y Salud en el Trabajo.</p> <p>b. Organización del trabajo preventivo: "rutinas" básicas.</p> <p>c. Documentación: recogida, elaboración y archivo.</p>

Planificación				
Metodoloxías / probas	Competencias / Resultados	Horas lectivas (presenciais e virtuais)	Horas traballo autónomo	Horas totais
Sesión maxistral		2	0	2
Proba obxectiva		1	4	5



Análise de fontes documentais		0	36	36
Solución de problemas		6	0	6
Atención personalizada		1	0	1

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

Metodoloxías	
Metodoloxías	Descrición
Sesión maxistral	Clases presenciales en Power Point
Proba obxectiva	Resolución satisfactoria de una prueba presencial tipo test.
Análise de fontes documentais	Estudio de la documentación entregada.
Solución de problemas	Resolución de pruebas de evaluación tipo test. Opinión sobre cuestiones a reflexionar.

Atención personalizada	
Metodoloxías	Descrición
Sesión maxistral Análise de fontes documentais	En el tema a tratar en las sesiones presenciales, por su novedad y complejidad, se recomienda hacerlo de forma personalizada en grupos muy reducidos. Al ser un curso, mayoritariamente, a distancia, es necesario que el alumno pueda disponer de consultas personalizadas en cualquier momento de desarrollo del curso.

Avaliación			
Metodoloxías	Competencias / Resultados	Descrición	Cualificación
Solución de problemas		Resolución de las pruebas tipo test, de las cuestiones de reflexión y otros.	50
Proba obxectiva		Resolución de una prueba tipo test presencial.	50
Outros			

Observacións avaliación

Fontes de información	
Bibliografía básica	Normativa sobre seguridad y salud laboral, nacional e internacional. Documentación relacionada de los Ministerios de Trabajo y Asuntos Sociales, Industria, Sanidad, Interior y de la Vivienda.
Bibliografía complementaria	Legislación sobre Seguridad Industrial del Ministerio de Industria, Turismo y Comercio. Legislación sobre Seguridad Industrial del Ministerio de Industria, Turismo y Comercio.

Recomendacións	
Materias que se recomienda ter cursado previamente	
Prevención de riscos laborais/631417106	
Seguridade marítima/631417130	
Materias que se recomienda 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