



| Guía Docente | | | | |
|-----------------------|--|--------------------|--|-----------|
| Datos Identificativos | | | | 2015/16 |
| Asignatura (*) | Prevención e Xestión de Riscos Laborais II | | Código | 660G01024 |
| Titulación | Grao en Relacións Laborais e Recursos Humanos (Coruña) | | | |
| Descritores | | | | |
| Ciclo | Período | Curso | Tipo | Créditos |
| Grao | 2º cuatrimestre | Terceiro | Obrigatoria | 6 |
| Idioma | CastelánGalego | | | |
| Modalidade docente | Presencial | | | |
| Prerrequisitos | | | | |
| Departamento | | | | |
| Coordinación | García Máteo, Ramón | Correo electrónico | ramongarcia@udc.es | |
| Profesorado | García Máteo, Ramón Varela Porteiro, Lucía | Correo electrónico | ramongarcia@udc.es lucia.varela.porteiro@udc.es | |
| Web | | | | |
| Descrición xeral | Proporcionar unha visión completa e actualizada sobre as condicións de traballo e os aspectos técnicos e legais da prevención de riscos laborais na empresa e súa influencia sobre o individuo | | | |

| Competencias / Resultados do título | |
|-------------------------------------|--|
| Código | Competencias / Resultados 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. |
| A23 | Participar na elaboración e deseño de estratexias organizativas, desenvolvendo a estratexia de recursos humanos da organización. |
| A31 | Aplicar os coñecementos á práctica. |
| B1 | Resolución de problemas. |
| B2 | Capacidade de análise e síntese. |
| B3 | Capacidade de organización e planificación. |
| B5 | Toma de decisións. |
| 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 / Resultados do título | |
| Marco normativo regulador das relacións laborais | | A1 | |
| Saúde laboral e prevención de riscos laborais. | | A2 | |
| | | A3 | |
| | | A5 | |
| Seleccionar e xestionar información e documentación laboral | | A14 | |
| Planificación e deseño, asesoramento e xestión dos sistemas de prevención de riscos laborais | | A22 | |
| | | A23 | |
| Aplicar os coñecementos á práctica | | A22 | B2 |
| | | A31 | B5 |
| Resolución de problemas. | | A3 | B1 |



| | | | |
|--|----|-----|----|
| Capacidade de análise e síntese | A3 | B2 | |
| Capacidade de organización e planificación. | | B3 | |
| Comportarse con ética e responsabilidade social como cidadán e como profesional | | B6 | |
| Traballo en equipos. | | B9 | |
| Motivación para a calidade. | | B12 | |
| Asumir como profesional e cidadán a importancia da aprendizaxe ao longo da vida. | | | C7 |

| Contidos | |
|--|---|
| Temas | Subtemas |
| TEMA 1.- Economía da prevención. | Xustificación da prevención. Custo dos accidentes. Métodos de análise de custo. |
| TEMA 2.- Metodoloxía estadística da siniestralidade. | Análise estadístico dos accidentes de traballo. Os índices estadísticos. Fontes de información. |
| TEMA 3.- Xestión do lugar de traballo. | Requisitos mínimos do lugar de traballo. Orde, limpeza e mantemento. Material e locais de primeiros auxilios. Normas de seguridade. Sinalización de seguridade. Normativa legal |
| TEMA 4.- Hixiene industrial I. | Concepto, tipos e normativa da enfermidade profesional. Protocolos médicos. A hixiene do traballo. Criterios de valoración técnica e biolóxica. Metodoloxía de actuación. |
| TEMA 5.- Hixiene Industrial II. | Os Axentes químicos e biolóxicos. Características xerais. Toxicoloxía laboral. Avaliación e normativa legal. Métodos de control do risco. |
| TEMA 6.- Hixiene Industrial III. | Ruido. Vibracións. Ambiente termohigrométrico. Radiacións. Características xerais. Avaliación e normativa legal. Métodos de control do risco. |
| TEMA 7.- Ergonomía | Conceptos. Tipos. Análise e deseño dos postos de traballo. Carga de traballo. Metodoloxías operativas. Confort térmico. Calidade do aire. Iluminación. |
| TEMA 8.- Psicosocioloxía da prevención. | Risco psicosociolóxico. Factores determinantes. Repercusións sobre a saúde. Estrés laboral. Metodoloxías preventivas. |

| Planificación | | | | |
|---------------------------|---------------------------|---|-------------------------|--------------|
| Metodoloxías / probas | Competencias / Resultados | Horas lectivas (presenciais e virtuais) | Horas traballo autónomo | Horas totais |
| Aprendizaxe colaborativa | A1 A14 A31 | 6 | 10 | 16 |
| Estudo de casos | A3 A22 B1 | 12 | 22 | 34 |
| Prácticas a través de TIC | B2 B5 B12 | 2 | 2 | 4 |
| Proba mixta | A5 A23 B3 B6 C7 | 2 | 20 | 22 |
| Sesión maxistral | A23 B9 | 20 | 50 | 70 |
| Atención personalizada | | 4 | 0 | 4 |

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

| Metodoloxías | |
|---------------------------|---|
| Metodoloxías | Descrición |
| Aprendizaxe colaborativa | Análise dos temas elaborados polos grupos de alumnos con exposición e debate crítico de contidos |
| Estudo de casos | Análise de supostos prácticos como complemento dos contidos teóricos expostos nas sesións magistrais con inclusión de casuísticas actuais relacionadas cos riscos laborais. |
| Prácticas a través de TIC | Orientar na procura, selección e recopilación de información por Internet e análise de contidos por grupos. |



| | |
|------------------|--|
| Proba mixta | Proba escrita individual sobre o coñecemento dos contidos adquiridos polo alumno |
| Sesión maxistral | Clases expositivas con apoio de medios audiovisuais e intervención directa do alumnado |

Atención personalizada

| Metodoloxías | Descrición |
|---------------------------|---|
| Aprendizaxe colaborativa | Suscitaranse situacións concretas sobre prevención de riscos laborais, incitando ao debate activo e dinámico das distintas propostas que os alumnos vaian suscitando, co obxectivo de alcanzar conclusións sobre as cuestións suscitadas. |
| Estudo de casos | |
| Prácticas a través de TIC | Analizaranse aspectos normativos sobre a lexislación laboral para conseguir que o alumno estableza os seus propios criterios valoración e obxectivos de interpretación normativa. |
| Proba mixta | |
| Sesión maxistral | Exposición dos contidos con aplicación de medios audiovisuais. Análise de supostos prácticos como complemento dos contidos teóricos expostos nas sesións magistrales. |

Avaliación

| Metodoloxías | Competencias / Resultados | Descrición | Cualificación |
|--------------------------|---------------------------|---|---------------|
| Aprendizaxe colaborativa | A1 A14 A31 | Análise dos temas elaborados polos grupos de alumnos con exposición e debate crítico de contidos | 15 |
| Estudo de casos | A3 A22 B1 | Análise de supostos prácticos como complemento dos contidos teóricos expostos nas sesións magistrales con inclusión de casuísticas actuais relacionadas cos riscos laborais | 25 |
| Proba mixta | A5 A23 B3 B6 C7 | Proba escrita individual sobre o coñecemento dos contidos adquiridos polo alumno | 60 |

Observacións avaliación

| |
|--|
| |
|--|

Fontes de información

| |
|--|
| |
|--|



| | |
|------------------------------------|--|
| Bibliografía básica | <p>Bibliografía Cortés Díaz, José María. 2007. Técnicas de prevención de riesgos laborales. Ed. Tebar. Espeso</p> <p>Santiago, José Avelino. 2009. Manual para la formación de técnicos en prevención de riesgos laborales. Ed. lex Nova.</p> <p>Gutiérrez, Juan M. 2001. Ergonomía y psicología en la empresa. Ed. Cis Praxis, S.A. Llaneza Álvarez, Francisco J. 2005. Ergonomía y psicología aplicada. Editorial Lex Nova. Menéndez Díaz, Faustino. 2009. Higiene Industrial: manual para la formación del especialista. Ed. Lex Nova. Webgrafía B.O.E. Legislación sobre seguridad y salud en el trabajo.</p> <p>http://boe.es/legislacion/codigos/codigo.php?id=037_Preencion_de_riesgos_laborales&modo=1 Instituto Nacional de Seguridad e Higiene en el trabajo. www.insht.es. Ministerio de Empleo y Seguridad Social. www.empleo.gob.es. Instituto Galego de Seguridade e Saúde Laboral. www.issga.es. Agencia Europea de Seguridad y Salud en el Trabajo. www.osha.europa.eu. Comisión Europea. http://ec.europa.eu/index_es.htm Organización Internacional del Trabajo. www.ilo.org Organización Mundial de la Salud. www.who.int</p> |
| 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