



| Guía Docente          |  |                    |  |           |
|-----------------------|--|--------------------|--|-----------|
| Datos Identificativos |  |                    |  | 2015/16   |
| Asignatura (*)        | Prevención e Xestión de Riscos Laborais II   |                    | Código   | 660G01024 |
| Titulación            |  |                    |  |           |
| Descriptores          |  |                    |  |           |
| Ciclo                 | Período  | Curso              | Tipo   | Créditos  |
| Grao                  | 2º cuatrimestre  | Terceiro           | Obrigatoria  | 6         |
| Idioma                | Castelán/Galego  |                    |  |           |
| Modalidade docente    | Presencial   |                    |  |           |
| Prerrequisitos        |  |                    |  |           |
| Departamento          |  |                    |  |           |
| Coordinación          | García Máteo, Ramón  | Correo electrónico | ramongarcia@udc.es                                 |           |
| Profesorado           | García Máteo, Ramón<br>Varela Porteiro, Lucía  | Correo electrónico | ramongarcia@udc.es<br>lucia.varela.porteiro@udc.es |           |
| Web                   |  |                    |  |           |
| Descripción 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 do título |                        |
|------------------------|------------------------|
| Código                 | Competencias do título |

| Resultados da aprendizaxe  |  |                        |
|--|--|------------------------|
| Resultados de aprendizaxe  |  | Competencias do título |
| Marco normativo regulador das relacións laborais   |  | A1                     |
| Saúde laboral e prevención de riscos laborais.   |  | A2<br>A3<br>A5         |
| Seleccionar e xestionar información e documentación laboral                                  |  | A14                    |
| Planificación e deseño, asesoramento e xestión dos sistemas de prevención de riscos laborais |  | A22<br>A23             |
| Aplicar os coñecementos á práctica   |  | A22<br>A31<br>B2<br>B5 |
| Resolución de problemas.   |  | A3<br>B1               |
| Capacidade de análise e síntese  |  | A3<br>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 calidad.   |  | 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 diseño dos postos de traballo. Carga de traballo. Metodoloxías operativas. Confort térmico. Calidade do aire. Iluminación.                    |
| TEMA 8.- Psicosociología da prevención. | Risco psicosociológico. Factores determinantes. Repercusións sobre a saúde. Estrés laboral. Metodoloxías preventivas.   |

**Planificación**

| Metodoloxías / probas     | Competencias    | Horas presenciais | Horas non presenciais / trabajo 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              | Descripción  |
|---------------------------|--|
| 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 magistrales 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 audiovisuales e intervención directa do alumnado  |

**Atención personalizada**

| Metodoloxías | Descripción |
|--------------|-------------|
|              |             |



|                           |   |
|---------------------------|---|
| 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 magistral          | Exposición dos contidos con aplicación de medios audiovisuales.<br><br>Análise de supostos prácticos como complemento dos contidos teóricos expostos nas sesións magistrales.   |

| Avaliación               |                 |   |               |
|--------------------------|-----------------|---|---------------|
| Metodoloxías             | Competencias    | Descripción   | 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         | Bibliografía Cortés Díaz, José María. 2007. Técnicas de prevención de riesgos laborales. Ed. Tebar. Espeso Santiago, José Avelino. 2009. Manual para la formación de técnicos en prevención de riesgos laborales. Ed. Iex Nova. Gutiérrez, Juan M. 2001. Ergonomía y psicosociología en la empresa. Ed. Cis Praxis, S.A. Llaneza Álvarez, Francisco J. 2005. Ergonomía y psicosociología 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. <a href="http://boe.es/legislacion/codigos/codigo.php?id=037_Prevencion_de_riesgos_laborales&amp;modo=1">http://boe.es/legislacion/codigos/codigo.php?id=037_Prevencion_de_riesgos_laborales&amp;modo=1</a> Instituto Nacional de Seguridad e Higiene en el trabajo. <a href="http://www.insht.es">www.insht.es</a> . Ministerio de Empleo y Seguridad Social. <a href="http://www.empleo.gob.es">www.empleo.gob.es</a> . Instituto Galego de Seguridade e Saúde Laboral. <a href="http://www.issga.es">www.issga.es</a> . Agencia Europea de Seguridad y Salud en el Trabajo. <a href="http://www.osha.europa.eu">www.osha.europa.eu</a> . Comisión Europea. <a href="http://ec.europa.eu/index_es.htm">http://ec.europa.eu/index_es.htm</a> Organización Internacional del Trabajo. <a href="http://www.ilo.org">www.ilo.org</a> Organización Mundial de la Salud. <a href="http://www.who.int">www.who.int</a> |
| Bibliografía complementaria |   |

| Recomendacións                                    |
|---|
| Materias que se recomenda ter cursado previamente |
| 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