

Datos Ident on dos riscos psicosociais ado Universitario en Prever  Período  2º cuadrimestre  lánGalego ncial		ptores	os Com	Tipo	2021/22 760482015 Créditos
Período  2º cuadrimestre  lánGalego	Descrip <b>Cur</b>	ptores	os Com	úns	
Período 2º cuadrimestre lánGalego	Descrip <b>Cur</b>	ptores	os Com	Tipo	Créditos
2º cuadrimestre lánGalego	Cur	'so		· ·	Créditos
2º cuadrimestre lánGalego				· ·	Créditos
lánGalego	Prim	eiro		Ontotivo	
				Optativa	3
ncial					
oxía					
Rolon Varela, Jose Maria Correo el		Correo electró	nico	j.rolon@udc.es	
ortón Facal, Ana María Correo electrónico ana.lopez-corto		ana.lopez-corton@	on@udc.es		
Varela, Jose Maria				j.rolon@udc.es	
	'				
esgos psicosociales en el á	mbito laboral so	on aquellas forma	as de m	nalestar emocional	ocasionadas o favorecidas por
ndiciones en las que se des	sarrolla la activi	dad laboral.			
Estas condiciones conocidas como factores psicosociales de riesgo, fueron definidos en el año 2000 por la Agencia					
Europea para la Seguridad y la Salud en el Trabajo como cualquier ?aspecto de la concepción, organización y gestión del					
o, así como de su contexto	social y ambien	ntal, que tiene la	potenci	alidad de causar d	años físicos, sociales o
ógicos en los trabajadores?	·.				
r	Varela, Jose Maria -Cortón Facal, Ana María Varela, Jose Maria esgos psicosociales en el á ndiciones en las que se des condiciones conocidas con ea para la Seguridad y la S o, así como de su contexto	Varela, Jose Maria -Cortón Facal, Ana María Varela, Jose Maria esgos psicosociales en el ámbito laboral sondiciones en las que se desarrolla la activicondiciones conocidas como factores psicea para la Seguridad y la Salud en el Trab	Varela, Jose Maria  Correo electro Cortón Facal, Ana María  Varela, Jose Maria  Esgos psicosociales en el ámbito laboral son aquellas forma ndiciones en las que se desarrolla la actividad laboral.  Condiciones conocidas como factores psicosociales de ries ea para la Seguridad y la Salud en el Trabajo como cualque o, así como de su contexto social y ambiental, que tiene la	Varela, Jose Maria  -Cortón Facal, Ana María  Varela, Jose Maria  -cordón Facal, Ana María  -cordín Facal, Ana María  -cor	Varela, Jose Maria  Correo electrónico  j.rolon@udc.es  ana.lopez-corton@  Varela, Jose Maria  Correo electrónico  ana.lopez-corton@  j.rolon@udc.es  esgos psicosociales en el ámbito laboral son aquellas formas de malestar emocional  ndiciones en las que se desarrolla la actividad laboral.  condiciones conocidas como factores psicosociales de riesgo, fueron definidos en el  ea para la Seguridad y la Salud en el Trabajo como cualquier ?aspecto de la concep  o, así como de su contexto social y ambiental, que tiene la potencialidad de causar de

Plan de continxencia	1. Modificacións nos contidos
	Non se realizarán cambios
	2. Metodoloxías
	*Metodoloxías docentes que se manteñen
	Sesión maxistral
	Traballos tutelados
	Proba mixta
	*Metodoloxías docentes que se modifican.
	Decaen:
	Aprendizaxe colaborativa
	Eventos científicos e/ou divulgativos
	Estudo de casos
	Discusión dirixida
	Presentación oral
	Análise de fontes documentais
	Mecanismos de atención personalizada ao alumnado
	Correo electrónico: Diariamente.
	Moodle: Diariamente
	Teams: De 1 a 2 sesións semanais
	4. Modificacións na avaliación
	Non hai modificacións
	*Observacións de avaliación:

o. Modificaciónio	uu	Dibliografia	ou	wobgran

Non se realizarán cambios

	Competencias / Resultados do título
Código	Competencias / Resultados do título
A1	Planear 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.
A4	Avaliar os riscos relacionados coa carga física e psíquica no traballo e propoñer as medidas adecuadas de prevención.
B1	Posuír 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 estudantes saiban aplicar os coñecementos adquiridos e a súa capacidade de resolución de problemas en contornas novas ou
	pouco coñecidos dentro de contextos máis amplos (ou multidisciplinares) relacionados coa súa área de estudo.
В3	Que os estudantes sexan capaces de integrar coñecementos e enfrontarse 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 estudantes saiban 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 estudantes posúan as habilidades de aprendizaxe que lles permitan continuar estudando 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 enfrontarse.
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	Con	npetenc	ias /
	Result	ados de	o título
Planear a acción preventiva a desenvolver, nas situacións nas que o control ou redución dos riscos supón a realización de	AP1		
diferentes actividades, que implican a intervención de distintos especialistas.			
Avaliar os riscos relacionados coa carga física e psíquica no traballo e propoñer as medidas adecuadas de prevención.	AP4		
B1 Posuír e comprender coñecementos que acheguen unha base ou oportunidade de ser orixinais no desenvolvemento e/ou		BP1	
aplicación de ideas, a miúdo nun contexto de investigación.			
B2 - Que os estudantes saiban aplicar os coñecementos adquiridos e a súa capacidade de resolución de problemas en		BP2	
contornas novas ou pouco coñecidos dentro de contextos máis amplos (ou multidisciplinares) relacionados coa súa área de			
estudo.			
B3 - Que os estudantes sexan capaces de integrar coñecementos e enfrontarse á complexidade de formular xuízos a partir		BP3	
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 estudantes saiban comunicar as súas conclusións (e os coñecementos e razóns últimas que as sustentan) a		BP4	
públicos especializados e non especializados dun modo claro e sen ambigüidades.			
B5 - Que os estudantes posúan as habilidades de aprendizaxe que lles permitan continuar estudando dun modo que haberá		BP5	
de ser en gran medida autodirigido ou autónomo.			
CT.1 - Expresarse correctamente, tanto de forma oral como escrita, en las lenguas oficiales de la comunidad autónoma.			CM1
CT.3 - Utilizar las herramientas básicas de las tecnologías de la información y las comunicaciones (TIC) necesarias para el			СМЗ
ejercicio de su			
profesión y para el aprendizaje a lo largo de su vida.			
CT.4 - Desarrollarse para el ejercicio de una ciudadanía abierta, culta, crítica, comprometida, democrática y solidaria, capaz			CM4
de analizar la realidad, diagnosticar problemas, formular e implantar soluciones basadas en el conocimiento y orientadas al			
bien común.			
CT.5 - Entender la importancia de la cultura emprendedora y conocer los medios al alcance de las personas emprendedoras.			CM5
CT.6 - Valorar críticamente el conocimiento, la tecnología y la información disponible para resolver los problemas con los que			CM6
deben enfrentarse.			
CT.7 - Asumir como profesional y ciudadano la importancia del aprendizaje a lo largo de la vida.			CM7
CT.8 - Valorar la importancia que tiene la investigación, la innovación y el desarrollo tecnológico en el avance socioeconómico			CM8
y cultural de la sociedad			

Contidos	
Temas	Subtemas

1. CONCEPTOS BÁSICOS DE PSICOLOGÍA SOCIAL.	1. Percepción social.
	2. Atribución causal.
	3. Actitudes y persuasión.
	4. Influencia social.
2. LOS FACTORES Y RIESGOS PSICOSOCIALES.	Aproximación histórica al concepto de factores y riesgos psicosociales.
	2. Factores psicosociales.
	2.1. Concepto.
	2.2. Taxonomía.
	3. Riesgos psicosociales.
	3.1. Concepto.
	3.2. Características.
	3.3. Factores individuales.
	3.4. Clasificación.
	3.5. Incidencia.
	3.6. Evaluación.
	3.7. Consecuencias.
	3.8. Prevención y actuación psicosocial.
	3.9. Riesgos psicosociales emergentes.
3. EL ESTRÉS LABORAL.	1. Concepto.
	1.1. La aproximación del estímulo.
	1.2. La aproximación de la respuesta.
	1.3. La aproximación transaccional.
	2. Factores moduladores.
	3. Incidencia.
	4. Diagnóstico.
	5. Consecuencias.
	6. Prevención.
4. EL MOBBING O ACOSO PSICOLÓGICO EN EL	1. Concepto.
TRABAJO.	2. Estrategias de acoso.
	3. Causas.
	4. Tipos.
	5. Fases.
	6. Perfiles.
	7. Incidencia.
	8. Diagnóstico.
	9. Consecuencias.
	10. Prevención.
	11. Intervención.
5. BURNOUT O SÍNDROME DE DESGASTE	1. Concepto.
PROFESIONAL.	2. Fases.
	3. Incidencia.
	4. Diagnóstico.
	5. Factores de riesgo.
	6. Consecuencias.
	7. Prevención.
6. LA VIOLENCIA EN EL TRABAJO.	1. La violencia física en el trabajo.
	2. La violencia sexual en el trabajo.

Planificación

Metodoloxías / probas	Competencias /	Horas lectivas	Horas traballo	Horas totais
	Resultados	(presenciais e	autónomo	
		virtuais)		
Aprendizaxe colaborativa	A1 B1 B5 C4 C7	3	6	9
Eventos científicos e/ou divulgativos	A4 B1 B2 C3 C6 C8	1.5	3	4.5
Estudo de casos	A1 A4 B2 B5	3	1.5	4.5
Discusión dirixida	A1 B2	1.5	3	4.5
Presentación oral	B1 B3 B4 C1	6	1.5	7.5
Sesión maxistral	A4	9	0	9
Traballos tutelados	A1 C3	3	9	12
Proba mixta	B1 B4 C6	1	10	11
Presentación oral	C1	2	3	5
Análise de fontes documentais	A1 C5 C8	1.5	4.5	6
Atención personalizada		2	0	2

	Metodoloxías
Metodoloxías	Descrición
Aprendizaxe	Aprendizaje colaborativo: conjunto de procedimientos de enseñanza-aprendizaje guiados de forma presencial y/o apoyados
colaborativa	con tecnologías de la información y las comunicaciones, que se basan en la organización de la clase en pequeños grupos en
	los que el alumnado trabaja conjuntamente en la resolución de tareas asignadas por el profesorado para optimizar su propio
	aprendizaje y el de los otros miembros del
	grupo.
Eventos científicos	Eventos científicos y/o divulgativos: Actividades realizadas por el alumnado que implican la asistencia y/o participación en
e/ou divulgativos	eventos científicos y/o divulgativos (congresos, jornadas, simposios. cursos, seminarios, conferencias, exposiciones, etc.) con
	el objetivo de profundizar en el conocimiento de temas de estudio relacionados con la materia. Estas actividades
	proporcionan al alumnado conocimientos y experiencias actuales que incorporan las últimas novedades referentes a un
	determinado ámbito de estudio.
Estudo de casos	Estudio de casos: metodología donde el sujeto se enfrenta ante una descripción de una situación específica que suscita un
	problema que tiene que ser comprendido, valorado y resuelto por un grupo de personas, a través de un proceso de discusión
	El alumno se sitúa ante un problema concreto (caso), que le describe una situación real de la vida profesional, y debe ser
	capaz de analizar una serie de hechos, referentes a un campo particular del conocimiento o de la acción, para llegar a una
	decisión razonada a través de un proceso de discusión en pequeños grupos de trabajo.
Discusión dirixida	Discusión dirigida: técnica de dinámica de grupos en la que los miembros de un grupo discuten de forma libre, informal y
	espontánea sobre un tema, aunque pueden estar coordinados por un moderador.
Presentación oral	Presentación oral: intervención inherente a los procesos de enseñanza-aprendizaje basada en la exposición verbal y a través
	de la que el alumnado y profesorado interactúan de un modo ordenado, proponiendo cuestiones, haciendo aclaraciones y
	exponiendo temas, trabajos, conceptos, hechos o principios de forma dinámica.
Sesión maxistral	Sesión magistral: exposición oral complementada con el uso de medios audiovisuales y la introducción de algunas preguntas
	dirigidas a los estudiantes, con la finalidad de transmitir conocimientos y facilitar el aprendizaje. La clase magistral es también
	conocida como ?conferencia?, ?método expositivo? o ?lección magistral?. Esta última denominación suele reservarse a un
	tipo especial de lección impartida por un profesor en ocasiones especiales, con un contenido que supone una elaboración
	original y basada en el uso casi exclusivo de la palabra como vía de transmisión de la información a la audiencia.
Traballos tutelados	Trabajos tutelados: metodología diseñada para promover el aprendizaje autónomo de los estudiantes, bajo la tutela del
	profesor y en escenarios variados (académicos y profesionales). Está referida prioritariamente al aprendizaje de ?cómo hacer
	las cosas?. Constituye una opción basada en la asunción por los estudiantes de la responsabilidad por su propio aprendizaje.
	Este sistema de enseñanza se basa en dos elementos básicos: el aprendizaje independiente de los estudiantes y el
	seguimiento de ese aprendizaje por el profesor-tutor.

Proba mixta	Proba que integra preguntas tipo de probas de ensaio e preguntas tipo de probas obxectivas.
	En canto a preguntas de ensaio, recolle preguntas abertas de desenvolvemento. Ademais, en canto preguntas obxectivas,
	pode combinar preguntas de resposta múltiple, de ordenación, de resposta breve, de discriminación, de completar e/ou de
	asociación.
Presentación oral	intervención inherente a los procesos de enseñanza-aprendizaje basada en la exposición verbal y a través de la que el
	alumnado y profesorado interactúan de un modo ordenado, proponiendo cuestiones, haciendo aclaraciones y exponiendo
	temas, trabajos, conceptos, hechos o principios de forma dinámica.
Análise de fontes	Análisis de fuentes documentales: técnica que supone la utilización de documentos audiovisuales y/o bibliográficos
documentais	(fragmentos de reportajes, documentales o películas, noticias de actualidad, paneles gráficos, fotografías, biografías,
	artículos, textos legislativos, etc.) relevantes para la temática de la materia con actividades específicamente diseñadas para el
	análisis de los mismos. Se puede emplear como
	introducción general a un tema, como instrumento de aplicación del estudio de casos, para la explicación de procesos que no
	se pueden observar directamente, para la presentación de situaciones complejas o como síntesis de contenidos de carácter
	teórico o práctico.

	Atención personalizada
Metodoloxías	Descrición
Análise de fontes	Los alumnos contarán con la asistencia individualizada del profesor para llevar a cabo las actividades descritas en las
documentais	metodologías que lo precisen. Esta asistencia incluirá la orientación sobre cuestiones teóricas y técnicas, y fuentes de
Aprendizaxe	información pertinentes.
colaborativa	
Eventos científicos	
e/ou divulgativos	
Estudo de casos	
Discusión dirixida	
Presentación oral	
Traballos tutelados	

		Avaliación	
Metodoloxías	Competencias /	Descrición	Cualificación
	Resultados		
Proba mixta	B1 B4 C6	Proba que integra preguntas tipo de probas de ensaio e preguntas tipo de probas obxectivas.	60
		En canto a preguntas de ensaio, recolle preguntas abertas de desenvolvemento.	
		Ademais, en canto preguntas obxectivas, pode combinar preguntas de resposta	
		múltiple, de ordenación, de resposta breve, de discriminación, de completar e/ou de	
		asociación.	
Sesión maxistral	A4	Sesión magistral: exposición oral complementada con el uso de medios audiovisuales	20
		y la introducción de algunas preguntas dirigidas a los estudiantes, con la finalidad de	
		transmitir conocimientos y facilitar el aprendizaje. La clase magistral es también	
		conocida como ?conferencia?, ?método expositivo? o ?lección magistral?. Esta última	
		denominación suele reservarse a un tipo especial de lección impartida por un profesor	
		en ocasiones especiales, con un contenido que supone una elaboración original y	
		basada en el uso casi exclusivo de la palabra como vía de transmisión de la	
		información a la audiencia.	

Traballos tutelados	A1 C3	Trabajos tutelados: metodología diseñada para promover el aprendizaje autónomo de	20
		los estudiantes, bajo la tutela del profesor y en escenarios variados (académicos y	
		profesionales). Está referida prioritariamente al aprendizaje de ?cómo hacer las	
		cosas?. Constituye una opción basada en la asunción por los estudiantes de la	
		responsabilidad por su propio aprendizaje. Este sistema de enseñanza se basa en	
		dos elementos básicos: el aprendizaje independiente de los estudiantes y el	
		seguimiento de ese aprendizaje por el profesor-tutor.	

## Observacións avaliación

A nota final será a suma de todas as metodoloxías. Será necesario superar a proba mixta para superar a asignatura

## Fontes de información

## Bibliografía básica

- García-Izquierdo, A.L. (Ed.) (2017). Ergonomía y psicosociología aplicada a la prevención de riesgos laborales.. Oviedo: Ediciones de la Universidad de Oviedo
- INSL (Instituto Navarro de Salud Laboral) (2005). Procedimiento general de evaluación de riesgos psicosociales.. Pamplona: INSL
- INSL (Instituto Navarro de Salud Laboral) (2009). Principios comunes de la intervención psicosocial en P.R.L.. Pamplona: INSL
- INSST (2015). Algunas orientaciones para evaluar los factores de riesgo psicosocial.. Madrid: INSST
- INSST (2015). Buenas prácticas en gestión del estrés y de los riesgos psicosociales en el trabajo.. Madrid: INSST
- INSST (2018). El efecto sobre la salud de los riesgos psicosociales en el trabajo. Una visión general.. Madrid: INSST
- INSST (2020). Método para la evaluación y gestión de factores psicosociales en pequeñas empresas.. Madrid: INSST
- ITSS (Inspección de Trabajo y Seguridad Social) (2012). Guía de actuaciones de la inspección de trabajo y seguridad social sobre riesgos psicosociales.. Madrid: Ministerio de Empleo y Seguridad Social
- Kalimo, R., El-Batawi, M.A. y Cooper, C.L. (Comp.) (1988). Los factores psicosociales en el trabajo.. Ginebra: OMS
- Llaneza, J, (2009). Ergonomía y Psicosociogía aplicada.. Valladolid: Lex Nova
- Mansilla Izquierdo, F. (2012). Manual de riesgos psicosociales en el trabajo: teoría y práctica.. Madrid: Editorial
   Académica Española
- Moreno Jimenez, B. y Báez León, C. (2010). Factores y riesgos psicosociales, formas, consecuencias, medidas y buenas prácticas.. Madrid: INSST
- Nogareda, C. (2006). Perspectivas de intervención en riesgos psicosociales. Evaluación de riesgos.. Barcelona: Foment del treball
- Nogareda, C. (2007). Perspectivas de intervención en riesgos psicosociales. Medidas preventivas.. Barcelona: Foment del treball
- O.I.T. (1984). Factores psicosociales en el trabajo: naturaleza, incidencia y prevención.. Ginebra: OIT
- OSALAN (Instituto Vasco de Seguridad y Salud Laborales) (2014). Guía de prevención de riesgos psicosociales.. Barakaldo: OSALAN
- OSALAN (Instituto Vasco de Seguridad y Salud Laborales) (2014). Guía de recomendaciones para la vigilancia específica de la salud de trabajadores expuestos a factores de riesgo psicosocial.. Barakaldo: OSALAN
- Vega Martínez, S. (Coord.) (2009). Experiencias en intervención psicosocial. Más allá de la evaluación del riesgo..
   Madrid: INSST

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