



Guía Docente				
Datos Identificativos			2022/23	
Asignatura (*)	XESTIÓN EMPRESARIAL	Código	730G04010	
Titulación				
Descritores				
Ciclo	Período	Curso	Tipo	Créditos
Grao	2º cuatrimestre	Primeiro	Formación básica	6
Idioma	Castelán			
Modalidade docente	Presencial			
Prerrequisitos				
Departamento	Empresa			
Coordinación	Domínguez Feijóo, Gerardo	Correo electrónico	g.dominguez@udc.es	
Profesorado	Domínguez Feijóo, Gerardo Ríos Prado, Rosa	Correo electrónico	g.dominguez@udc.es rosa.rios@udc.es	
Web	https://moodle.udc.es/			
Descrición xeral	A asignatura persegue o desenvolvemento por parte de alumno dunha visión global das actividades das empresas; que sexa capaz de detectar, analizar e proporcionar solucións a problemas reais das empresas baixo unha perspectiva sistémica e xeral. Ofrécese deste xeito un enfoque de aplicación xeneralizado por riba de plantexamentos específicos, congruentes co amplo espectro de adaptación funcional dos profesionais da área de Enxeñería Industrial.			

Competencias / Resultados do título	
Código	Competencias / Resultados do título

Resultados da aprendizaxe			
Resultados de aprendizaxe	Competencias / Resultados do título		
Coñecer de forma adecuada o concepto de empresa, marco institucional e xurídico da empresa.	A6	B2 B3 B4 B5 B6 B7 B8 B9	C1 C2 C3 C4 C5 C6
Organización e xestión de empresas	A6	B2 B3 B4 B5 B6 B7 B8 B9	C1 C2 C3 C4 C5 C6

Contidos	
Temas	Subtemas



Os temas seguintes desenvolven os contidos establecidos na ficha da Memoria de Verificación, que son:	<p>A empresa como sistema.</p> <p>Marco institucional e xurídico.</p> <p>Dirección funcional da empresa.</p> <p>Estratexia empresarial.</p> <p>Función de produción.</p> <p>Función financeira.</p>
TEMA 1: Introducción	<p>O concepto de empresa</p> <p>O contexto socioeconómico empresarial</p> <p>Os obxectivos empresariais</p> <p>O empresario. Formas xurídicas</p> <p>O tamaño empresarial</p>
TEMA 2: A Organización da Empresa	<p>A organización da empresa</p> <p>Estruturas organizativas básicas</p> <p>Estruturas orientadas a proxectos</p> <p>Análise de estruturas organizativas: O modelo de Mintzberg</p>
TEMA 3: Empresa Producto	<p>A Carteira de Negocios da Empresa: Campo de Actividades</p> <p>Estratexias no campo de Actividades</p> <p>A cadea de valor</p> <p>Ciclo de Vida do Produto</p> <p>Matrices de Actividades</p> <p>Ciclo de vida da organización</p>
TEMA 4: A Empresa e o Sistema de Marketing	<p>O concepto xeral de mercadotecnia</p> <p>Planificación: A Mercadotecnia Estratéxica</p> <p>Execución e Control: A Mercadotecnia Operativa</p>
TEMA 5: A Empresa e o Sistema de Producción	<p>O concepto xeral de produción</p> <p>Estudo de Custos</p> <p>Just in Time</p>
TEMA 6: Análise dos Estados Financeiros	<p>Definición e Campo de Aplicación</p> <p>Análise do Negocio e o seu Ámbito</p> <p>Os estados financeiros: Reflexo das Actividades da Empresa</p> <p>A Análise Financeira e Económica</p>

Planificación				
Metodoloxías / probas	Competencias / Resultados	Horas lectivas (presenciais e virtuais)	Horas traballo autónomo	Horas totais
Sesión maxistral	A6 B3 B9 C1 C2 C3 C4 C5	30	33	63
Solución de problemas	B5 B7 C2 C4 C6	20	20	40
Traballos tutelados	B2 B4 B6 B8 C1 C3 C5	10	25	35
Proba mixta	A6 B7	0	8	8
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



Sesión maxistral	<p>O profesor impartirá a maior parte dos contidos teóricos da materia a través da exposición destes en sesións expositivas a través das plataformas do Campus Virtual da Universidade, nas que a participación dos alumnos será promovida tamén.</p> <p>O profesor axudarse de medios audiovisuais para unha mellor exposición dos contidos da materia.</p>
Solución de problemas	<p>Ao longo do curso, iranse presentando casos de estudo aos alumnos para a súa análise e discusión en clase, así como para a elaboración de traballos ben individuais, ben colectivos, que serán obxecto de avaliación e computarán na nota final.</p> <p>Os casos corresponderanse con aspectos ilustrativos dos temas obxecto da materia.</p> <p>O profesor axudarse e propoñerá aos alumnos o emprego de ferramentas de simulación para a toma de decisións a través dun xogo de empresa.</p>
Traballos tutelados	<p>Propoñerase a elaboración dun traballo tutelado a realizar en grupo os alumnos. O alcance do devandito traballo así como as súas particularidades e peso na nota final serán transmitidos aos alumnos coa antelación debida.</p> <p>O traballo pretende que os alumnos desenvolvan a súa capacidade de traballo en equipo elaborando unha actuación orixinal e creativa, a través de da análise dun determinado caso para o cal terán que poñer en práctica as competencias adquiridas ao longo do curso.</p>
Proba mixta	<p>Consistirá nunha proba de avaliación dos coñecementos adquiridos á finalización da exposición de todos os contidos da materia.</p> <p>Propoñerase un conxunto de preguntas con varias opcións de resposta. O número de preguntas, de opcións de resposta e o criterio de puntuación será establecido polo profesor á súa discreción. Os alumnos serán informados de tales aspectos coa antelación debida.</p>

Atención personalizada

Metodoloxías	Descrición
Proba mixta Traballos tutelados	Farase nas horas de titorías de profesores tanto de forma presencial como no presencial a través das plataformas deo Campus Virtual da Universidade.

Avaliación

Metodoloxías	Competencias / Resultados	Descrición	Cualificación
Proba mixta	A6 B7	<p>Corrección do exame de resposta múltiple, de acordo cos criterios que no seu momento se presenten.</p> <p>O exame computara un 60% da nota de avaliación da materia.</p> <p>Esíxese un rendemento mínimo do 40% na súa valoración para poder aprobar a materia.</p>	60
Solución de problemas	B5 B7 C2 C4 C6	<p>Proposta e valoración de traballos por parte do alumno/s.</p> <p>Os casos computaran un 5% da nota final de avaliación da materia;O seu caracter é voluntario.</p>	5
Traballos tutelados	B2 B4 B6 B8 C1 C3 C5	<p>Valoración do Traballo do Curso elaborado en grupo.</p> <p>Como a asignatura esta orientada á práctica, é imprescindible que os alumnos demostren a súa capacidade de análise global, co estudio dun caso específico real.</p> <p>A realización e exposición do traballo e obrigatoria.</p> <p>O traballo computara un 35% da nota de avaliación da materia.</p> <p>Esíxese un rendemento mínimo do 30% na súa valoración para poder aprobar a materia, a os repetidores do ano anterior non se lles gardará a nota do traballo do ano anterior.</p>	35

Observacións avaliación



O ?Alumnado con recoñecemento de dedicación a tempo parcial e dispensa académica de exención de asistencia? comunicarán ó inicio do curso a súa situación os profesores da materia, segundo establece a "Norma que regula o réxime de dedicación ao estudo dos estudantes de grao na UDC" (Art.3.b e 4.5) e as ?Normas de avaliación, revisión e reclamación das cualificacións dos estudos de grao e mestrado universitario (Art. 3 e 8b). O alumnado nesta situación será avaliado na data aprobada na Xunta de Escola, mediante unha proba obxectiva sobre os contidos do paso 3 da Guía. Fara un traballo e a súa presentación a acordar cos profesores da materia, devandito traballo poderá ser individual ou grupal segundo o que se acorde co alumno segundo as súas necesidades. Así mesmo, establecerase unha pauta de tutorías consensudas co alumno para axudarlle a superar a materia. Na segunda oportunidade só terá que realizar a proba obxectiva.

Os alumnos que non seguiran a avaliación continua poderán ir a segunda oportunidade onde se aplicarán os mesmos criterios de avaliación que nos casos anteriores, isto tamen aplica a os alumnos de convocatoria adiantada.

Implicacións do plaxio, ?a realización fraudulenta das probas o actividades de avaliación, unha vez comprobada, implicará directamente a cualificación de suspenso ?0? na materia e na convocatoria correspondente, invalidando así calquera cualificación obtida en todas as actividades de avaliación de cara a convocatoria?

Fontes de información

Bibliografía básica	- Fernández Sánchez, E., Junquera Cimadevilla, B., del Brío González, J.A. (2008). Iniciación a los Negocios para Ingenieros. Aspectos Funcionales. España
Bibliografía complementaria	

Recomendacións

Materias que se recomenda ter cursado previamente

Materias que se recomenda cursar simultaneamente

Materias que continúan o temario

Observacións

"Para axudar a conseguir unha contorna inmediata sustentable e cumprir co obxectivo da acción número 5: ?Docencia e investigación saudable e sustentable ambiental e social? do "Plan de Acción Green Campus Ferrol":1. A entrega dos traballos documentais que se realicen nesta materia:1.1. Solicitase en formato virtual e/ou soporte informático1.2. Realizarase a través de Moodle, en formato dixital sen necesidade de imprimilos1.3. De se realizar en papel:- Non se empregarán plásticos.- Realizaranse impresións a dobre cara.- Empregarase papel reciclado.- Evitarase a impresión de borradores.2. Débese ter en conta a importancia dos principios éticos relacionados cos valores da sostenibilidade nos comportamentos persoais e profesionais

(*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