



| Guía Docente | | | | | | |
|-----------------------|--|--------------------|--|-----------|--|--|
| Datos Identificativos | | | | 2019/20 | | |
| Asignatura (*) | XESTIÓN EMPRESARIAL | | Código | 730G04010 | | |
| Titulación | | | | | | |
| Descriptores | | | | | | |
| Ciclo | Período | Curso | Tipo | Créditos | | |
| Grao | 2º cuatrimestre | Primeiro | Formación básica | 6 | | |
| Idioma | Castelán | | | | | |
| Modalidade docente | Presencial | | | | | |
| Prerrequisitos | | | | | | |
| Departamento | Empresa | | | | | |
| Coordinación | Domínguez Feijoo, Gerardo | Correo electrónico | g.dominguez@udc.es | | | |
| Profesorado | Domínguez Feijoo, Gerardo Gago Cortés, María Carmen Rey Ares, Lucía Ríos Prado, Rosa | Correo electrónico | g.dominguez@udc.es m.gago@udc.es lucia.rey.ares@udc.es rosa.rios@udc.es | | | |
| Web | https://moodle.udc.es/ | | | | | |
| Descripción 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 amplio espectro de adaptación funcional dos profesionais da área de Enxeñería Industrial. | | | | | |

| Competencias do título | |
|------------------------|------------------------|
| Código | Competencias do título |

| Resultados da aprendizaxe | | | |
|---|--|--|----------------------------------|
| Resultados de aprendizaxe | | | Competencias 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: | A empresa como sistema. Marco institucional e xurídico. Dirección funcional da empresa. Estratexia empresarial. Función de producción. Función financeira. |
| TEMA 1: Introducción | O concepto de empresa O contexto socieconómico empresarial Os obxectivos empresariais O empresario. Formas xurídicas O tamaño empresarial |
| TEMA 2: A Organización da Empresa | A organización da empresa Estruturas organizativas básicas Estruturas orientadas a proxectos Análise de estruturas organizativas: O modelo de Mintzberg |
| TEMA 3: Empresa Producto | A Carteira de Negocios da Empresa: Campo de Actividades Estratexias no campo de Actividades A cadea de valor Ciclo de Vida do Produto Matrices de Actividades Ciclo de vida da organización |
| TEMA 4: A Empresa e o Sistema de Marketing | O concepto xeral de mercadotecnia Planificación: A Mercadotecnia Estratégica Execución e Control: A Mercadotecnia Operativa |
| TEMA 5: A Empresa e o Sistema de Producción | O concepto xeral de producción Estudo de Custos Just in Time |
| TEMA 6: Análise dos Estados Financeiros | Definición e Campo de Aplicación Análise do Negocio e o seu Ámbito Os estados financeiros: Reflexo das Actividades da Empresa A Análise Financeira e Económica |

Planificación

| Metodoloxías / probas | Competencias | Horas presenciais | Horas non presenciais / trabalho 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 | Descripción |
|--------------|-------------|
| | |



| | |
|-----------------------|---|
| Sesión magistral | O profesor impartirá a maior parte dos contidos teóricos da materia a través da exposición destes en sesiones expositivas, nas que a participación dos alumnos será promovida tamén. O profesor axudarase de medios audiovisuais para unha mellor exposición dos contidos da materia. |
| Solución de problemas | Ao longo do curso, iranse presentando casos de estudio 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. Os casos corresponderanse con aspectos ilustrativos dos temas obxecto da materia. O profesor axudarase e propoñerá aos alumnos o emprego de ferramentas de simulación para a toma de decisións a través dun xogo de empresa. |
| Traballos tutelados | Propoñerase a elaboración dun trabalho tutelado a realizar en grupo os alumnos. O alcance do devandito trabalho así como as súas particularidades e peso na nota final serán transmitidos aos alumnos coa antelación debida. O trabalho 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. |
| Proba mixta | Consistirá nunha proba de avaliación dos coñecementos adquiridos á finalización da exposición de todos os contidos da materia. 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. |

Atención personalizada

| Metodoloxías | Descripción |
|---------------------|--|
| Proba mixta | Farase nas horas de tutorías de profesores |
| Traballos tutelados | |

Avaliación

| Metodoloxías | Competencias | Descripción | Cualificación |
|-----------------------|-----------------------------|---|---------------|
| Proba mixta | A6 B7 | Corrección do exame de respuesta múltiple, de acordo cos criterios que no seu momento se presenten. O exame poderá computar ata nun 60% da nota de avaliación da materia. Esíxese un rendemento mínimo do 40% na súa valoración para poder aprobar a materia. | 60 |
| Solución de problemas | B5 B7 C2 C4 C6 | Proposta e valoración de traballos por parte do alumno/s. Os casos poderán computar ata nun 20% da nota final de avaliación da materia; O seu carácter é voluntario. | 10 |
| Traballos tutelados | B2 B4 B6 B8 C1 C3 C5 | Valoración do Trabajo do Curso elaborado en grupo. Como a asignatura está orientada á práctica, é imprescindible que os alumnos demostren a súa capacidade de análise global, co estudio dun caso específico real. A realización e exposición do trabalho é obligatoria. O trabalho poderá computar ata nun 40% da nota de avaliación da materia. Esíxese un rendemento mínimo do 30% na súa valoración para poder aprobar a materia, salvo repetidores do ano anterior que se lles gardará a nota. | 30 |

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 estudiantes de grao na UDC" (Art.3.b e 4.5) e as ?Normas de avaliación, revisión e reclamación das cualificacións dos estudios 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 a avaliacón global será o 60% da nota obtida na proba mixta.

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 recomienda ter cursado previamente

Materias que se recomienda cursar simultaneamente

Materias que continúan o temario

Observacións

"Para axudar a conseguir unha contorna inmediata sustentable e cumplir 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. Solicitarase 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