



| Guía Docente | | | | |
|-----------------------|--|--------------------|----------------------|----------|
| Datos Identificativos | | | | 2024/25 |
| Asignatura (*) | Empresa e Emprendemento | Código | 614G02037 | |
| Titulación | | | | |
| Descritores | | | | |
| Ciclo | Período | Curso | Tipo | Créditos |
| Grao | 1º cuatrimestre | Cuarto | Obrigatoria | 6 |
| Idioma | CastelánGalego | | | |
| Modalidade docente | Presencial | | | |
| Prerrequisitos | | | | |
| Departamento | Empresa | | | |
| Coordinación | Miñones Crespo, Ramon | Correo electrónico | ramon.minones@udc.es | |
| Profesorado | Miñones Crespo, Ramon | Correo electrónico | ramon.minones@udc.es | |
| Web | campusvirtual.udc.es | | | |
| Descrición xeral | Esta materia ten como obxectivo proporcionar un entendemento adecuado sobre o concepto de Empresa, da actividade de Emprendemento e do papel da Xestión Empresarial como coñecemento de dominio na Ciencia de Datos. | | | |

| Competencias / Resultados do título | |
|-------------------------------------|-------------------------------------|
| Código | Competencias / Resultados do título |

| Resultados da aprendizaxe | | | |
|--|-------------------------------------|-----------------------------------|----------------|
| Resultados de aprendizaxe | Competencias / Resultados do título | | |
| Saber determinar as magnitudes financeiras básicas dun proxecto empresarial. | A30 A31 | B2 B4 B10 | C5 |
| Identificar procesos empresariais susceptibles de aplicar técnicas de Ciencia de Datos. | A31 | B2 B7 | C5 |
| Coñecer os conceptos do Marketing, e en particular do Marketing Dixital, e a utilidade das técnicas de Ciencia de Datos na toma de decisións. | A30 A31 | B2 B3 B4 B7 B8 B10 | C1 C5 |
| Coñecer os conceptos de modelo de negocio e plan de empresa, así como a súa utilización nunha empresa no ámbito de Ciencia e Enxeñería de Datos. | A30 A31 | B8 B9 B10 | C1 C4 C5 |

| Contidos | |
|---|----------|
| Temas | Subtemas |
| 1. A empresa e o empresario na sociedade actual. | |
| 2. Emprendemento en Ciencia e Enxeñería de Datos. | |
| 3. Finanzas para a xestión de proxectos empresariais. | |
| 4. Procesos empresariais: Descrición, datos e indicadores de xestión. | |
| 5. Marketing e Ciencia de Datos. | |
| 6. Marketing Dixital e Ciencia de Datos. | |

| Planificación |
|---------------|
|---------------|



| Metodoloxías / probas | Competencias / Resultados | Horas lectivas (presenciais e virtuais) | Horas traballo autónomo | Horas totais |
|---------------------------|--|---|-------------------------|--------------|
| Prácticas a través de TIC | A31 B3 B10 C1 | 12 | 21 | 33 |
| Proba mixta | A30 A31 B2 B3 B4 B7 B8 C4 C5 | 2 | 25 | 27 |
| Estudo de casos | A30 A31 B2 B3 B4 B7 B8 B9 C4 C5 | 4 | 8 | 12 |
| Solución de problemas | A31 B2 B3 B4 B7 | 8 | 16 | 24 |
| Seminario | A30 A31 B2 B3 B4 B7 B8 B9 B10 C4 C5 | 4 | 8 | 12 |
| Sesión maxistral | A30 A31 B10 C4 C5 | 10 | 30 | 40 |
| Atención personalizada | | 2 | 0 | 2 |

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

| Metodoloxías | |
|---------------------------|--|
| Metodoloxías | Descrición |
| Prácticas a través de TIC | Utilización das TICs para expor modelos e resolver problemas da materia. |
| Proba mixta | Proba na que se avalían os coñecementos teóricos e prácticos adquiridos no curso polo alumnado. Conterá problemas, preguntas abertas e preguntas curtas ou tipo test. |
| Estudo de casos | Aprendizaxe baseada no estudo de casos detallados sobre un tema específico. |
| Solución de problemas | Aplicación práctica dos contidos da materia. |
| Seminario | Exposición de temas combinada coa aplicación práctica dúas coñecementos expostos para a realización de traballos en grupo. |
| Sesión maxistral | Utilizaranse para explicar o contido dos diferentes temas da materia por parte do profesorado. |

| Atención personalizada | |
|---------------------------|---|
| Metodoloxías | Descrición |
| Seminario | O profesorado realizará un seguimento das actividades realizadas polo alumnado na materia. |
| Prácticas a través de TIC | Dependendo da metodoloxía utilizada en cada clase, o alumnado será guiado, supervisado ou atendido polo profesorado encargado. |
| Solución de problemas | |
| Sesión maxistral | O alumnado dispón das titorías do profesorado da asignatura nas horas establecidas, nas que poderá expor aquelas dúbidas que lle xurdan sobre o contido e organización da asignatura. |

| Avaliación | | | |
|---------------------------|--|---|---------------|
| Metodoloxías | Competencias / Resultados | Descrición | Cualificación |
| Seminario | A30 A31 B2 B3 B4 B7 B8 B9 B10 C4 C5 | A cualificación establecerase en función dos resultados das probas prácticas establecidas nos seminarios. | 10 |
| Proba mixta | A30 A31 B2 B3 B4 B7 B8 C4 C5 | Fundaméntase como o exame final da materia e contemplará todo o seu contido. | 70 |
| Prácticas a través de TIC | A31 B3 B10 C1 | A cualificación establecerase en función dos resultados obtidos nos exercicios prácticos expostos. | 10 |



| | | | |
|-----------------------|-----------------|--|----|
| Solución de problemas | A31 B2 B3 B4 B7 | A cualificación establecerase en función dos resultados das probas prácticas establecidas. | 10 |
|-----------------------|-----------------|--|----|

Observacións avaliación

A cualificación final obtida calcularase en función da avaliación continua realizada durante o curso, que valerá uns 50% da nota, e a Proba mixta correspondente á 1ª ou a 2ª oportunidade da convocatoria, que valerá uns 50% da nota.

O alumnado en réxime de estudo a tempo parcial, en función da súa problemática particular e das posibilidades do profesorado, terán as mesmas oportunidades que o resto do alumnado para facer a avaliación continua da asignatura.

A cualificación final da oportunidade adiantada avaliarase mediante unha proba mixta específica, que comprenda todos os contidos e competencias da asignatura.

En canto á comisión de fraude e responsabilidades disciplinarias, con carácter xeral, aplicarase o disposto nas "Normas de avaliación, revisión e reclamación das cualificacións dos estudos de grao e master universitario" da UDC. En particular, a realización fraudulenta das probas ou actividades de avaliación, unha vez comprobada, implicará directamente a cualificación de suspenso na convocatoria que se cometa: o/a estudante será cualificado/a con ?suspenso? (nota numérica 0) na convocatoria correspondente do curso académico, tanto se a comisión da falta prodúcese na primeira oportunidade como na segunda. Para isto, procederase a modificar a súa cualificación na acta de primeira oportunidade, se fose necesario.

Fontes de información

| | |
|------------------------------------|--|
| Bibliografía básica | <ul style="list-style-type: none"> - Ontiveros, Emilio (Dir.); López Sabater, Verónica (2017). Economía de Datos. Riqueza 4.0. Fundación Telefónica - Vaassen, Eddy; Meuwissen, Roger; Schelleman, Caren (2009). Accounting Information Systems and Internal Control. Wiley - Suárez Suárez, A. S. (2001). Curso de Economía de la Empresa. Pirámide - Boedo Vilabella, Lucía (2010). Evaluación de un proyecto de inversión en entornos de certeza, riesgo e incertidumbre. Reprografía Noroeste - Fernández Campos, Rafael; Martínez Rodríguez, Javier (2020). El valor del dato. - Kotler, Philip; Kartajaya, Hermawan; Setiawan, Iwan (2018). Marketing 4.0. LID Editorial - Lambin, Jean-Jacques (2009). DIRECCION DE MARKETING GESTION ESTRATEGICA Y OPERATIVA. McGraw-Hill |
| Bibliografía complementaria | <ul style="list-style-type: none"> - Blackstaff, Michael (2001). Business and Finance for It People. Business and Finance for It People - Laudon, K. (2008). Essentials of Management Information Systems. Prentice-Hall International - Suárez Suárez, A (2005). Decisiones óptimas de inversión y financiación empresarial. Editorial Pirámide - Bonner, John (2020). Elaboración de un Exitoso Plan de Negocio para START-UP: La fórmula de los 6 Pilares. - Damodaran, Aswath (2021). El pequeño libro de valoración de activos. Deusto - Florido, Miguel (2019). Curso de Marketing Digital. Social Media |

Recomendacións

Materias que se recomenda ter cursado previamente

Materias que se recomenda cursar simultaneamente

Materias que continúan o temario

Observacións



1.- Débese facer un uso sostible dos recursos e a prevención de impactos negativos sobre o medio natural.2.- Débese ter en conta a importancia dos principios éticos relacionados cos valores da sustentabilidade nos comportamentos persoais e profesionais.3.- Segundo se recolle nas distintas normativas de aplicación para a docencia universitaria deberase incorporar a perspectiva de xénero nesta materia (usarase linguaxe non sexista, utilizarase bibliografía de autores de ambos os sexos, propiciarse a intervención en clase de alumnos e alumnas...)4.- Traballarase para identificar e modificar prexuízos e actitudes sexistas, e influirase na contorna para modificalos e fomentar valores de respecto e igualdade.5.- Deberanse detectar situacións de discriminación por razón de xénero e proporanse accións e medidas para corrixilas.6.- Facilitarase a plena integración do alumnado que por razóns físicas, sensoriais, psíquicas ou socioculturais, experimenten dificultades a un acceso axeitado, igualitario e proveitoso á vida universitaria.

(*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