



## DATOS IDENTIFICATIVOS

### Fundamentos de organización de empresas e xestión sanitaria

|                       |   |        |       |              |
|-----------------------|---|--------|-------|--------------|
| Materia               | Fundamentos de organización de empresas e xestión sanitaria                               |        |       |              |
| Código                | V12G760V01301   |        |       |              |
| Titulación            | PCEO Grao en Enxeñaría Biomédica/Grao en Enxeñaría en Electrónica Industrial e Automática |        |       |              |
| Descritores           | Creditos ECTS   | Sinale | Curso | Cuadrimestre |
|                       | 6   | OB     | 3     | 1c           |
| Lingua de impartición | Castelán  |        |       |              |
| Departamento          | Organización de empresas e márketing  |        |       |              |
| Coordinador/a         | García Álvarez, Óscar   |        |       |              |
| Profesorado           | García Álvarez, Óscar<br>Reyes Santias, Francisco   |        |       |              |
| Correo-e              | ogarcia@uvigo.es  |        |       |              |
| Web                   |   |        |       |              |
| Descrición xeral      |   |        |       |              |

## Resultados de Formación e Aprendizaxe

|        |  |
|--------|--|
| Código |  |
|--------|--|

## Resultados previstos na materia

|                                 |                                       |
|---------------------------------|---------------------------------------|
| Resultados previstos na materia | Resultados de Formación e Aprendizaxe |
|---------------------------------|---------------------------------------|

## Contidos

|  |  |
|--|--|
| Tema   |  |
| 1.- Introducción   | 1.1. Principios e fundamentos da organización de empresas. A xestión sanitaria.                                      |
| 2.- A xestión de *stocks                                     | 2.1. Conceptos básicos de xestión de inventarios   |
| 3.- A planificación e a programación dos procesos            | 3.1.- A función de planificación. Aplicación no ámbito sanitario.  |
| 4.- A xestión de proxectos                                   | 4.1. A Planificación, programación e control de proxectos. Ferramentas   |
| 5.- Organización do traballo                                 | 5.1. Técnicas e ferramentas de organización do traballo. Métodos e tempos. Medidas do rendemento e a súa avaliación. |
| 6.- Lean *Management   | 6.1.- Elementos do Lean *Management. Visual *Management. Exemplos de aplicación.                                     |
| 7.- A xestión da calidade, a seguridade e a sustentabilidade | 7.1.- A xestión da calidade, a seguridade e a sustentabilidade   |

## Planificación

|                   |               |                    |              |
|-------------------|---------------|--------------------|--------------|
|                   | Horas na aula | Horas fóra da aula | Horas totais |
| Estudo de casos   | 18            | 24.5               | 42.5         |
| Lección maxistral | 32.5          | 75                 | 107.5        |

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

## Metodoloxía docente

|                   | Descrición  |
|-------------------|---|
| Estudo de casos   | Estudo de casos con traballo en equipo e exposición pública   |
| Lección maxistral | Presentación do docente dos contidos teóricos, ilustrándoos de forma participativa, con pequenos exemplos e exercicios. |

### Atención personalizada

| Metodoloxías    | Descrición   |
|-----------------|--|
| Estudo de casos | Habílitáanse horas de asesoramento para a resolución dos casos |

### Avaliación

|                   | Descrición   | Cualificación | Resultados de Formación e Aprendizaxe |
|-------------------|--|---------------|---------------------------------------|
| Estudo de casos   | Desenvolvemento dos casos, traballo en equipo e presentación pública | 20            |                                       |
| Lección maxistral | Exame que combina contidos teóricos e prácticos                      | 80            |                                       |

### Outros comentarios sobre a Avaliación

O exame constará de dúas probas, unha teórica e outra práctica, que suporán un 40% cada unha da nota global da materia ao longo do curso.

### Bibliografía. Fontes de información

#### Bibliografía Básica

Oficina Internacional del Trabajo, **Introducción al Estudio del Trabajo**, 4ª, Oficina Internacional del Trabajo, 1996

Prado Prado, José Carlos; García Arca, Jesús; Fernández González, Arturo José, **Fundamentos de gestión de la producción**, 1ª, Dextra Editorial, 2020

HERNÁNDEZ, J.C.; VIZÁN, A., **Lean Manufacturing. Conceptos, Técnicas e Implantación**, 1ª, Fundación EOI, 2013

CHASE, R.B.; AQUILANO, N.J.; JACOBS, F.R., **Administración de Producción y Operaciones**, 1ª, McGraw-Hill, 2001

#### Bibliografía Complementaria

### Recomendacións