



DATOS IDENTIFICATIVOS

Xestión de Proxectos

| | | | | |
|-----------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|-------|--------------|
| Materia | Xestión de Proxectos | | | |
| Código | V04M023V02202 | | | |
| Titulación | Máster Universitario en Tecnoloxías e Procesos na Industria do Automóbil. Especialidade: Tecnoloxía | | | |
| Descritores | Creditos ECTS | Sinale | Curso | Cuadrimestre |
| | 3 | OB | 1 | An |
| Lingua de impartición | | | | |
| Departamento | Deseño na enxeñaría Dpto. Externo Organización de empresas e márketing | | | |
| Coordinador/a | Goicoechea Castaño, María Itziar | | | |
| Profesorado | Abellás Rosende, José Carlos Goicoechea Castaño, María Itziar Gutierrez Muñoz, F. Javier Méndez Álvarez, Jesús Méndez Álvarez, Jesús | | | |
| Correo-e | igoicoechea@uvigo.es | | | |
| Web | | | | |
| Descrición xeral | | | | |

Competencias de titulación

| | | | |
|--------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|--|
| Código | | | |
| A2 | Saber aplicar os coñecementos adquiridos e mostrar capacidade de resolución de problemas en ámbitos novos ou pouco coñecidos dentro de contextos multidisciplinares relacionados coas tecnoloxías utilizadas na investigación e desenvolvemento de produtos no sector da automoción. | | |

Competencias de materia

| Resultados previstos na materia | Tipoloxía | Resultados de Formación e Aprendizaxe |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|---------------------------------------|
| Dominio de aspectos genéricos en la gestión económica y de la calidad en los proyectos de la industria del automóvil | saber facer | A2 |
| _ Dominio de aspectos específicos en la gestión económica y de la calidad en los proyectos de la industria del automóvil | saber facer | A2 |

Contidos

| | |
|------|--|
| Tema | |
|------|--|

- Despliegue de los objetivos del proyecto: (*)(*)
satisfacción del cliente, eficiencia, respeto de plazos y dominio del proceso.
- Plan de Calidad del Proyecto: Organización y métodos de gestión.
- Las fases y sus contenidos detallados: jalones y sus resultados.
- La ejecución y seguimientos del proyecto.
- Capitalización de experiencias.
- Principio del dominio de los procesos: ISO 10006, Principio de la eficiencia económica, Principio de implicación de las personas: Actores, organización. Integración de proveedores.
- Principio de la eficiencia económica.
- Principio de la implicación de las personas: actores, organización. Integración de proveedores.
- Principio de la primacía del cliente.
- Mesas Abiertas.

Planificación

| | Horas na aula | Horas fóra da aula | Horas totais |
|--------------------------|---------------|--------------------|--------------|
| Prácticas de laboratorio | 5 | 6 | 11 |
| Outros | 5 | 0 | 5 |
| Outros | 0 | 4 | 4 |
| Sesión maxistral | 20 | 34 | 54 |
| Probos de tipo test | 1 | 0 | 1 |

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

Metodoloxía docente

| | Descrición |
|--------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Prácticas de laboratorio | Actividades de aplicación dos coñecementos a situacións concretas e de adquisición de habilidades básicas e procedimentais relacionadas coa materia obxecto de estudo. Desenvólvense en espazos especiais con equipamento especializado (laboratorios científico-técnicos, de idiomas, etc). |
| Outros | |
| Outros | |
| Sesión maxistral | Exposición por parte do profesor dos contidos sobre a materia obxecto de estudo, bases teóricas e/ou directrices dun traballo, exercicio ou proxecto a desenvolver polo estudante. |

Atención personalizada

| Metodoloxías | Descrición |
|--------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Prácticas de laboratorio | El profesor Presenta los objetivos, orienta el trabajo y realiza el seguimiento. Resuelve dudas. |
| Outros | El profesor Presenta los objetivos, orienta el trabajo y realiza el seguimiento. Resuelve dudas. |

Avaliación

| Descrición | Cualificación |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------|
| Probos de tipo test preguntas con cinco respostas, unha delas correcta; cada resposta incorrecta resta 1/4 do valor da resposta correcta. | 100 |

Outros comentarios sobre a Avaliación

Bibliografía. Fontes de información

- D. H. Stamatis, **Advanced Quality Planning: A Commonsense Guide to Aqp and Apqp -Business & Economics**, Business & Economics,
- Aguayo González, Francisco, **Metodología del diseño industrial: un enfoque desde la Ingeniería Concurrente**, Rama, KG, Swift; JD, Booker, - **Process Selection: from design to manufacture**, Elsevier Butterworth-Heinemann,
- Lester, Albert, - **Project Planning and Control: Fourth Edition**, Elsevier Butterworth-Heinemann,

Recomendacións

