



## DATOS IDENTIFICATIVOS

### Gestión de los Riesgos del Proyecto y Adquisiciones

|                     |  |            |       |              |
|---------------------|--|------------|-------|--------------|
| Asignatura          | Gestión de los Riesgos del Proyecto y Adquisiciones  |            |       |              |
| Código              | P02M163V01108  |            |       |              |
| Titulación          | Máster Universitario en Dirección Integrada de Proyectos   |            |       |              |
| Descriptores        | Creditos ECTS  | Seleccione | Curso | Cuatrimestre |
|                     | 6  | OB         | 1     | An           |
| Lengua              | Castellano   |            |       |              |
| Impartición         |  |            |       |              |
| Departamento        |  |            |       |              |
| Coordinador/a       | Cancela Carral, José María   |            |       |              |
| Profesorado         | Cancela Carral, José María<br>Carreño Morales, Rafael María<br>Cerqueiro Pequeño, Jorge                  |            |       |              |
| Correo-e            | chemacc@uvigo.es   |            |       |              |
| Web                 | <a href="http://www.mdip.es">http://www.mdip.es</a>  |            |       |              |
| Descripción general | Análisis de los riesgos relacionados con el desarrollo del proyecto y la planificación de adquisiciones. |            |       |              |

## Resultados de Formación y Aprendizaje

|        |   |
|--------|---|
| Código |   |
| B1     | Capacidad de análisis y síntesis.   |
| B2     | Capacidad de Organización y Planificación   |
| B4     | Capacidad de búsqueda, análisis y selección de información relevante  |
| B5     | Capacidad de utilización y gestión de la información  |
| B7     | Orientación al cliente  |
| B8     | Capacidad de comunicación y motivación  |
| B9     | Capacidad para la resolución de problemas   |
| B10    | Capacidad para la toma de decisiones  |
| B15    | Sensibilidad hacia temas de seguridad laboral, accesibilidad, sostenibilidad y medioambiente  |
| C17    | Capacidad de planificar, ejecutar y controlar la gestión de los riesgos del proyecto  |
| C18    | Capacidad de planificar, ejecutar y controlar la gestión de las adquisiciones del proyecto  |
| C21    | Capacidad para gestionar la obtención del resultado acorde a los criterios de plazo, coste y calidad, y del cliente   |
| D2     | Dominar la expresión y la comprensión de forma oral y escrita de un idioma extranjero   |
| D3     | Valorar la importancia que tiene la investigación, la innovación y el desarrollo tecnológico en el avance socioeconómico y cultural de la sociedad.   |
| D4     | Asumir como profesional y ciudadano la importancia del aprendizaje a lo largo de la vida.   |
| D5     | Valorar críticamente el conocimiento, la tecnología y la información disponible para resolver los problemas con los que deben enfrentarse.  |
| D6     | Entender la importancia de la cultura emprendedora y conocer los medios al alcance de las personas emprendedoras.   |
| D7     | Desarrollarse para el ejercicio de una ciudadanía abierta, culta, crítica, comprometida, democrática y solidaria, capaz de analizar la realidad, diagnosticar problemas, formular e implantar soluciones basadas en el conocimiento y orientadas al bien común. |
| D8     | Utilizar las herramientas básicas de las tecnologías de la información y las comunicaciones (TIC) necesarias para el ejercicio de su profesión y para el aprendizaje a lo largo de su vida.   |

## Resultados previstos en la materia

| Resultados previstos en la materia   | Resultados de Formación y Aprendizaje   |
|--|---|
| Ser capaz de identificar y definir rocas en *proyectos.  | B1<br>B4<br>B9<br>C17<br>C18<br>C21<br>D4<br>D7<br>D8                           |
| Ser capaz de identificar y definir os procesos relacionados *con la *gestión de rocas.   | B1<br>B2<br>B4<br>B9<br>B10<br>B15<br>C17<br>C18<br>C21<br>D2<br>D4<br>D7<br>D8 |
| Ser capaz de identificar normas y *regulaciones da dirección de *proyecto relacionado con rocas.   | B1<br>B4<br>B5<br>B10<br>B15<br>C17<br>C18<br>C21<br>D2<br>D4<br>D6<br>D7       |
| Ser capaz de *conocer os fundamentos que sustentan la *gestión de rocas  | B1<br>B8<br>B9<br>B10<br>C17<br>C18<br>C21<br>D2<br>D4<br>D6<br>D8              |
| Ser capaz de desarrollar habilidades para la adaptación a *nuevas *situaciones y resolución de problemas, y para el *aprendizaje autónomo. | B1<br>B7<br>B8<br>B9<br>C17<br>C18<br>C21<br>D3<br>D4<br>D5<br>D6               |

## Contenidos

### Tema

|   |                         |
|---|-------------------------|
| Tema 1. Introducción                                | Introducción            |
| Tema 2. Planificación de la gestión de riesgos      | La planificación        |
| Tema 3. Identificación de los riesgos               | Identificación          |
| Tema 4. Análisis cualitativo de los riesgos         | Parámetros cualitativos |
| Tema 5. Análisis cuantitativo de los riesgos        | Parámetros              |
| Tema 6. Planificación de la respuesta a los riesgos | La respuesta            |

|  |                                     |
|--|-------------------------------------|
| Tema 7. Seguimiento y control de los riesgos | Seguimiento y control               |
| Tema 8. Ejercicios y casos prácticos         | Supuestos prácticos                 |
| Tema 9. Adquisiciones                        | Antecedentes                        |
| Tema 10. Planificación de las Adquisiciones. | El proceso                          |
| Tema 11. Análisis de las ofertas             | Las ofertas                         |
| Tema 12. Ejecución de las Adquisiciones      | Procedimientos y contratos          |
| Tema 13. Técnicas de negociación             | Las negociaciones                   |
| Tema 14. Seguimiento, control y cierre       | Administración de las Adquisiciones |
| Tema 15. Cierre de las Adquisiciones         | Adquisiciones                       |

### Planificación

|  | Horas en clase | Horas fuera de clase | Horas totales |
|--|----------------|----------------------|---------------|
| Resolución de problemas                | 10             | 20                   | 30            |
| Estudio de casos                       | 10             | 25                   | 35            |
| Lección magistral                      | 20             | 50                   | 70            |
| Examen de preguntas objetivas          | 1              | 4                    | 5             |
| Resolución de problemas y/o ejercicios | 0              | 10                   | 10            |

\*Los datos que aparecen en la tabla de planificación son de carácter orientativo, considerando la heterogeneidad de alumnado

### Metodologías

|                         | Descripción   |
|-------------------------|---|
| Resolución de problemas | A lo largo del curso se propondrán ejercicios que deberán resolverse de forma individual por parte de alumno.   |
| Estudio de casos        | A lo largo del curso se presentan situaciones problema que serán analizadas y estudiadas por parte de los alumnos para proponer soluciones al incluso.                                    |
| Lección magistral       | Exposición por parte del profesor de los contenidos sobre la materia objeto de estudio, bases teóricas y/o directrices del trabajo, ejercicio o proyecto a desarrollar por el estudiante. |

### Atención personalizada

| Metodologías            | Descripción   |
|-------------------------|---|
| Resolución de problemas | El alumno recibirá atención individualizada en el horario de tutorías establecido a tal fin durante el presente curso académico. Para la consulta de su horario de tutorías y lugar de las mismas se deberá consultar la web del máster: <a href="http://www.mdip.es">www.mdip.es</a> |

### Evaluación

|  | Descripción  | Calificación | Resultados de Formación y Aprendizaje |    |
|--|--|--------------|---------------------------------------|----|
| Examen de preguntas objetivas          | Consta de 20 preguntas y respuesta única sobre todos los contenidos impartidos en la asignatura. | 30           | B2<br>B5<br>B10                       | D5 |
| Resolución de problemas y/o ejercicios | Ejercicios de gestión de riesgos y adquisiciones.  | 70           | B2<br>B15                             | D4 |

### Otros comentarios sobre la Evaluación

### Fuentes de información

#### Bibliografía Básica

#### Bibliografía Complementaria

### Recomendaciones

#### Asignaturas que continúan el temario

Entorno Económico y Procedimientos. Inicio del Proyecto/P02M163V01109

#### Asignaturas que se recomienda haber cursado previamente

Gestión de los RR. HH. del Proyecto, las Comunicaciones y Gestión de los Interesados/P02M163V01107