

## FICHA TÉCNICA DE LA ASIGNATURA

<b>Datos de la asignatura</b>	
<b>Nombre</b>	Trabajo Fin de Máster
<b>Titulación</b>	Máster Universitario en Gestión de Riesgos Financieros
<b>Cuatrimestre</b>	2º
<b>Créditos ECTS</b>	6
<b>Carácter</b>	Obligatorio
<b>Departamento</b>	Interdepartamental
<b>Coordinador</b>	Susana Carabias López

<b>Datos del coordinador</b>	
<b>Profesor</b>	
<b>Nombre</b>	Susana Carabias López
<b>Departamento</b>	Métodos Cuantitativos
<b>Despacho</b>	OD-228
<b>e-mail</b>	<a href="mailto:scarabias@cee.upcomillas.es">scarabias@cee.upcomillas.es</a>
<b>Teléfono</b>	91 542 28 00 Extensión 2247

## DATOS ESPECÍFICOS DE LA ASIGNATURA

<b>Contextualización de la asignatura</b>
<b>Aportación al perfil profesional de la titulación</b>
<p>El Trabajo fin de Máster es un proyecto personal en el que el alumno debe demostrar que domina un tema y sabe organizarlo, estructurarlo y presentarlo, conforme a las especificaciones propias de un trabajo académico científico.</p> <p>El desarrollo del Trabajo Fin de Máster aporta al alumno un contexto en el que debe hacer uso de las competencias desarrolladas a lo largo del programa docente y que serán imprescindibles para el ejercicio profesional.</p> <p>Por esta razón se verá obligado a fortalecer estas competencias y aumentará su capacitación para implementarlas correctamente en el ejercicio profesional.</p>
<b>Prerrequisitos</b>
<p>Para entregar y defender el Trabajo Fin de Máster, es imprescindible que el alumno haya superado todas las asignaturas con docencia del programa, demostrando así que posee los conocimientos y competencias mínimas exigidas.</p> <p>El tema debe ser relevante, estar situado en el campo de la Gestión de riesgos financieros y ser aceptado por la coordinación.</p>

<b>Competencias - Objetivos</b>	
<b>Competencias Genéricas del título-curso</b>	
<b>Instrumentales</b>	
CGI1 Capacidad de análisis y síntesis CGI3 Capacidad de organización, planificación y gestión del tiempo CGI4 Capacidad de gestionar información proveniente de fuentes diversas CGI5 Conocimientos avanzados de informática relativos al ámbito de estudio	
<b>Personales</b>	
CGP3 Capacidad crítica y autocrítica	
<b>Sistémicas</b>	
CGS1 Capacidad para aprender y trabajar autónomamente CGS2 Capacidad de iniciativa y espíritu emprendedor CGS3 Capacidad de elaboración y transmisión de ideas, proyectos, informes soluciones y problemas CGS4 Orientación a la acción y a la calidad	
<b>Competencias Específicas del área-asignatura</b>	
Profundización en las competencias específicas relacionadas con el tema y el tipo de trabajo elegido	

## **METODOLOGÍA DOCENTE**

<b>Aspectos metodológicos generales de la asignatura</b>	
<b>Metodología Presencial: Actividades</b>	<b>Competencias</b>
<p>Se imparten seminarios cuyo propósito será la exposición de las indicaciones para la realización del Trabajo fin de Máster (normas, requisitos, proceso y fases, diseño de una investigación académica, fechas relevantes y forma de evaluación, entre otros aspectos)</p> <p>Se lleva a cabo un seguimiento del desarrollo de los proyectos de los estudiantes, que permitan identificar dudas comunes a todos los estudiantes involucrados en la realización del trabajo para definir la temática de los seminarios que se consideren necesarios.</p> <p>El profesor tutor llevará a cabo sesiones tutoriales con el alumno con el fin de orientarle, guiarle y supervisarle en el proceso de elaboración de su Trabajo fin de Máster.</p>	<p>Se trabajan las competencias CGI4, CGP3, CGS3, CGS4</p>
<b>Metodología No presencial: Actividades</b>	<b>Competencias</b>
<p>Estudio individual que el estudiante realiza para comprender, elaborar y retener un contenido científico con vistas a una posible aplicación en el ámbito de su proyecto de investigación.</p> <p>Lectura individual de textos de diferente tipo (libros, revistas, artículos sueltos, prensa, publicaciones en Internet, informes sobre experiencias prácticas, etc.) relacionados con el objeto de estudio definido en su proyecto de investigación.</p> <p>Redacción por escrito de una monografía sobre la temática concreta elegida que evidencie las competencias adquiridas en las distintas asignaturas del máster.</p>	<p>Se trabajan las competencias CGI1, CGI3, CGI4, CGI5, CGP3, CGS1, CGS2, CGS3</p>

## EVALUACIÓN Y CRITERIOS DE CALIFICACIÓN

Actividades de evaluación	CRITERIOS	PESO
Evaluación de la monografía individual	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Objetivos del proyecto</li> <li>• Metodología</li> <li>• Fuentes utilizadas</li> <li>• Profundidad del análisis</li> <li>• Resultados y conclusiones obtenidos</li> <li>• Madurez de juicio</li> <li>• Presentación física</li> </ul>	60%
Presentación y Defensa	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Identificación del objeto de la investigación</li> <li>• Justificación de su relevancia científica y empresarial</li> <li>• Exposición de la metodología utilizada en el proceso de investigación</li> <li>• Principales resultados alcanzados como fruto del proyecto de investigación</li> <li>• Comunicación clara de las conclusiones</li> </ul>	40%

## BIBLIOGRAFÍA Y RECURSOS

Bibliografía
<b>Libros</b>
<p>García, J. I., Garrido, R. y Hernández, N. (2003). <i>Libro de estilo</i>. Madrid: Universidad Pontificia Comillas</p> <p>Muñoz-Alonso, G. (2011) <i>Estructura, metodología y escritura del Trabajo Fin de Máster</i>. Madrid: Escolar y Mayo Editores</p>
<b>Otros materiales</b>
<p>Rodríguez, M.L. y Llanes, J. (coords.) (2013) <i>Cómo elaborar, tutorizar y evaluar un Trabajo Fin de Máster</i>. Agència per a la Qualitat del Sistema Universitari de Catalunya</p>
<b>Páginas web</b>
<p>Biblioteca Universidad Pontificia Comillas<sup>1</sup>  <a href="http://www.upcomillas.es/es/alumnos/vida-en-el-campus/biblioteca">http://www.upcomillas.es/es/alumnos/vida-en-el-campus/biblioteca</a></p> <p>Buscadores Académicos  <a href="#">Google Scholar</a>  <a href="#">Microsoft Academic Search</a></p>

<sup>1</sup> Se facilita a los alumnos un documento para el uso de la biblioteca como portal integrador de fuentes de información de calidad