

**Adenda Proyecto/Guía docente de la asignatura**

<b>Asignatura</b>	Gestión del Riesgo		
<b>Materia</b>	Fundamentos, metodologías y herramientas para la dirección de proyectos		
<b>Módulo</b>			
<b>Titulación</b>	Máster en Dirección de Proyectos		
<b>Plan</b>	618	<b>Código</b>	54454
<b>Periodo de impartición</b>	2º Cuatrimestre	<b>Tipo/Carácter</b>	Obligatoria
<b>Nivel/Ciclo</b>	Máster	<b>Curso</b>	1º
<b>Créditos ECTS</b>	3		
<b>Lengua en que se imparte</b>	Español		
<b>Profesor/es responsable/s</b>	Fernando Acebes Senovilla		
<b>Datos de contacto (E-mail, teléfono...)</b>	fernando.acebes@uva.es		
<b>Departamento</b>	Organización de Empresas y Comercialización e Investigación de Mercados		

**5. Métodos docentes y principios metodológicos desde el 13.03.2020**

Impartición de clase online utilizando herramienta Teams. Se incluye la grabación del vídeo de la clase que se deja a disposición de los alumnos en el Campus Virtual (se respetan los horarios previamente establecidos)

**7. Sistema y características de la evaluación desde el 13.03.2020**

INSTRUMENTO/PROCEDIMIENTO	PESO EN LA NOTA FINAL	OBSERVACIONES
E1: Exámenes o pruebas escritas - Examen	30%	<p>Se exigirá un mínimo de 3 (sobre 10) en el examen para realizar la media con el resto de la asignatura.</p> <p>Se realizará una prueba síncrona y limitada en el tiempo que el estudiante deberá entregar a través del campus virtual dentro del plazo indicado para la realización de la misma.</p> <p>La prueba tendrá lugar en la fecha propuesta. En caso de incidencia a la hora de enviar los resultados de la prueba, el estudiante deberá proceder de la siguiente forma:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▪ Correo electrónico: El alumno enviará los documentos de la prueba por correo electrónico a su profesor durante el tiempo de ejecución asignado. Incluirá evidencias de la incidencia (mediante capturas de pantalla del error/problema).</li><li>▪ Los registros temporales de cada evidencia serán estudiados por el profesor.</li></ul>
E2: Ejercicios y prácticas - Evaluación continua - Prácticas de laboratorio	70%	<p>Las prácticas de laboratorio deben estar realizadas correctamente para poder aprobar la asignatura. Se exigirá un mínimo de 3 (sobre 10) en Laboratorio para realizar la media con el resto de la asignatura</p> <p>Se amplía el número de pruebas a realizar que contabilizarán como evaluación continua</p>

**CRITERIOS DE CALIFICACIÓN desde el 13.03.2020**

- **Convocatoria ordinaria:**
  1. Examen final. Contribución a la nota final de la asignatura del 30%.
  2. Laboratorio e informes realizados. Contribución a la nota final de la asignatura del 70%
- **Convocatoria extraordinaria:**
  1. Examen final extraordinario. Contribución a la nota final de la asignatura del 100%.

El examen final extraordinario consistirá en una prueba síncrona y limitada en el tiempo que el estudiante deberá entregar a través del campus virtual dentro del plazo indicado para la realización de la misma.

La prueba tendrá lugar en la fecha propuesta. En caso de incidencia a la hora de enviar los resultados de la prueba, el estudiante deberá proceder de la siguiente forma:

  - Correo electrónico: El alumno enviará los documentos de la prueba por correo electrónico a su profesor durante el tiempo de ejecución asignado. Incluirá evidencias de la incidencia (mediante capturas de pantalla del error/problema).
  - Los registros temporales de cada evidencia serán estudiados por el profesor.