

FACULTAD DE CC.SS. Y DE LA COMUNICACIÓN

ADENDA

TITULACIÓN	Grado en Marketing e Investigación de Mercados
ASIGNATURA	Matemáticas
CÓDIGO	31307008
COORDINACIÓN	Alberto Vigneron Tenorio
Nº DE CRÉDITOS	6

ACTIVIDADES FORMATIVAS CON SUS CRÉDITOS ECTS:		
ACTIVIDADES INICIALES DOCENCIA PRESENCIAL	Nº de horas	ACTIVIDADES FORMATIVAS PROPUESTAS DOCENCIA NO PRESENCIAL (A)
MD1.- CLASES PRESENCIALES DE TEORÍA		
MD3, MD4.- CLASES PRESENCIALES DE PRÁCTICAS (Clases prácticas de problemas y/o casos; Prácticas de campo)		
MD7, MD9.- OTRAS ACTIVIDADES PRESENCIALES		
MD11.- EVALUACIÓN		
TRABAJO AUTÓNOMO DEL ALUMNO		

SISTEMAS DE EVALUACIÓN DE ADQUISIÓN DE COMPETENCIAS			
SISTEMA INICIAL	Ponderación	SISTEMA UTILIZADO (B)	Ponderación
SE1. Asistencia y participación en clases	10%	Se mantiene lo previsto, ésta calificación es la que ya consta del primer semestre.	10%
SE2. Ensayo Trabajo individual o en grupo	10%	Se mantiene lo previsto, ésta calificación es la que ya consta del primer semestre.	10%
SE3. Resolución de casos prácticos	0%	Se mantiene lo previsto.	0%
SE4. Prueba de contenidos	80%	<p>Se mantiene lo previsto, aunque, si la prueba final no puede ser presencial, se realizará mediante un "Examen- Prueba de respuesta larga" no presencial.</p> <p>Dicho examen será de problemas similares a los que harían de manera presencial. El estudiante firmará un compromiso de realización del examen por los medios permitidos por el profesorado. Se ajustará el tiempo y deberán escanearlo y subirlo a Moodle antes de que termine ese tiempo. Se podrán pedir aclaraciones de forma oral a un porcentaje del alumnado sobre la resolución del examen.</p> <p>Durante el desarrollo de la prueba, se pedirá a los alumnos que activen sus webcams para realizar un seguimiento de su realización. A través del Campus Virtual se comunicarán los detalles de la realización de la prueba una vez conocido el número de alumnos que la solicitan.</p> <p>Se mantiene el procedimiento de calificación previsto en la ficha 1B de la asignatura:</p> <p>"La calificación global de la asignatura se calculará mediante el siguiente método:</p> <p>* Si la nota del examen final supera la puntuación de 4'5 sobre 10, la calificación global de la asignatura será el máximo entre la nota del examen y el resultado de "(calificación de la participación activa sobre 10)x(0'10) + (calificación de las actividades de aprendizaje sobre</p>	80%

		<p>$10) \times (0'10) + (\text{calificación del examen final sobre } 10) \times (0'8)$".</p> <p>* Si la nota del examen final no supera la puntuación de 4'5 sobre 10, la calificación global de la asignatura será calificación del examen final sobre 10.</p> <p>Para superar la asignatura, la calificación global tiene que ser mayor o igual a 5 puntos sobre 10".</p> <p>La terminología incluida en esta adenda se corresponde con usada en la ficha 1B de la siguiente manera: "participación activa" con "Asistencia y participación en clases", "actividades de aprendizaje" con "Ensayo Trabajo individual o en grupo", y "examen final" con "Prueba de contenidos".</p>	
--	--	---	--

TUTORIAS	La tutorización se está realizando mediante las herramientas del campus virtual y mediante Google Meet.
REVISION DE CALIFICACIONES	Las calificaciones serán comunicadas a los alumnos mediante los cursos del Campus Virtual de la asignatura. Si la revisión no puede ser presencial, las revisiones se llevarán a cabo mediante las herramientas disponibles en el Campus Virtual u otras que puedan servir para ello (Google Meet, Skyte, etc.). Las fechas de revisiones y la forma de realizarla serán comunicadas al alumnado a través del Campus Virtual.