

Adenda asignatura Primer Semestre

CURSO ACADÉMICO:	Curso 2019-2020
SEMESTRE:	Primero
TÍTULACIÓN:	Grado en Finanzas y Contabilidad
ASIGNATURA:	21507034 Econometría Financiera
CURSO:	Tercero
COORDINADOR:	Esther Flores Varo
CENTRO:	Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales
NÚMERO DE CRÉDITOS:	6

ACTIVIDADES FORMATIVAS		
ACTIVIDADES FORMATIVAS DOCENCIA PRESENCIAL (información recogida en la ficha 1B)	Nº de horas	ACTIVIDADES FORMATIVAS REALIZADAS Y PROPUESTAS DOCENCIA NO PRESENCIAL (sin considerar la evaluación global en prueba única)
Teoría	28	Las actividades formativas y los items de evaluación se mantienen sin cambios. La única modificación se refiere al cambio del examen final que pasa de presencial a una modalidad on-line mediante cuestionario.
Actividades formativas no presenciales	62	
Actividades formativas de tutorías		
Actividades de evaluación	2	
Prácticas, seminarios y problemas	58	

Si no se modifican los instrumentos y/o sus ponderaciones para la convocatoria de junio atendiendo al sistema de evaluación continua que se recoge en la ficha 1B de la asignatura, marque con X la opción "Sin cambio" y no cumplimente la siguiente tabla SISTEMA DE EVALUACIÓN	Sin cambio
	X

SISTEMA DE EVALUACIÓN			
CRITERIOS DE EVALUACIÓN SISTEMA INICIAL (información recogida en la ficha 1B)		CRITERIOS DE EVALUACIÓN SISTEMA ADAPTADO DOCENCIA NO PRESENCIAL (sin considerar la evaluación global en prueba única)	
INSTRUMENTO DE EVALUACIÓN	Ponderación	INSTRUMENTO DE EVALUACIÓN ¹	Ponderación
TOTAL	100%	TOTAL	100%

A continuación, se recoge, de modo diferenciado, información tanto sobre el sistema de evaluación continua establecido en la Memoria del Título y la ficha 1B de la asignatura como sobre el sistema de evaluación global en prueba única regulado por el Reglamento de Evaluación de la UCA y desarrollado por la Instrucción del Decano de la Facultad de CC EE y EE, de 31 de enero de 2017 (https://economicas.uca.es/evaluacion_100/).

¹ Si se modifican, puede: (a) considerar instrumentos ya contemplados en el sistema inicial, manteniendo o modificando sus porcentajes de ponderación sobre la calificación final; (b) no considerar instrumentos contemplados en el sistema inicial, si se quiere se pueden referir otorgándoles por consiguiente una ponderación del 0%; (c) añadir nuevos instrumentos no contemplados en el sistema inicial, incluyendo su ponderación. En cualquier caso, los nuevos criterios deberían sumar un 100%.

SISTEMA DE EVALUACIÓN CONTINUA FICHA 1B ADAPTADO A LA DOCENCIA NO PRESENCIAL²

BREVE DESCRIPCIÓN GENERAL DE LOS NUEVOS PROCEDIMIENTOS DE EVALUACIÓN

La novedad en cuanto al sistema de evaluación se refiere exclusivamente al examen final de la asignatura. El examen final de la asignatura se realizará a través del campus virtual mediante la realización de un cuestionario. Los mínimos requeridos en el examen final también se modifican. Se requiere que el alumno obtenga una calificación mínima de 4.5 sobre 10 en el examen final.

No se introducen cambios respecto a los procedimientos de evaluación del proyecto, ni de las pruebas tipo test realizadas presencialmente en el aula, para estos items se mantiene lo establecido en la ficha 1B.

CRITERIOS DE EVALUACIÓN

El examen final se realizará en modalidad on line mediante la realización de una prueba a través de la herramienta cuestionarios del Campus Virtual. Las preguntas se referirán a los contenidos teóricos y prácticos de la asignatura.

PROCEDIMIENTO DE CALIFICACIÓN

Examen final basado en la realización de cuestionario a través del Campus virtual (70%): Se requiere que el alumno obtenga una calificación mínima de 4.5 sobre 10 en el examen final.

Cálculo de la calificación final:

- En caso de obtener el mínimo requerido en el examen final, la calificación se obtendrá de la siguiente manera: $\text{Nota final} = \text{Nota proyecto} * 0.2 + \text{Calificación pruebas test (realizadas presencialmente)} + \text{Nota examen final} * 0.7$

- En caso de no obtener el mínimo requerido en el examen final, la calificación se obtendrá de la siguiente manera: $\text{Nota final} = \text{Nota proyecto} * 0.2 + \text{Calificación pruebas test (realizadas presencialmente)}$.

SISTEMA DE EVALUACIÓN GLOBAL EN PRUEBA ÚNICA ADAPTADO A LA DOCENCIA NO PRESENCIAL³

BREVE DESCRIPCIÓN GENERAL DE LOS NUEVOS PROCEDIMIENTOS DE EVALUACIÓN

El procedimiento de evaluación y la ponderación de los items será el mismo que se establece en la ficha 1B de la asignatura, la principal diferencia radica en la modalidad de realización del examen final (on line). Los mínimos requeridos en el examen final también se modifican. Se requiere que el alumno obtenga una calificación mínima de 4.5 sobre 10 en el examen final.

CRITERIOS DE EVALUACIÓN

Realización de examen final

El examen final (80%) se realizará en modalidad on line mediante la herramienta cuestionario del campus virtual. Las preguntas se referirán a los contenidos teóricos y prácticos de la asignatura. El cuestionario

² Si no se ha modificado, tan solo habría que indicar que no hay cambios, salvo lo ya indicado sobre el cambio de modalidad del examen y sus posibles implicaciones sobre su estructura y calificación.

³ Si no se ha modificado sobre lo comunicado a los alumnos en las fechas establecidas por la Instrucción del Decano, tan solo habría que indicar que no hay cambios, salvo lo ya indicado sobre el cambio de modalidad del examen y sus posibles implicaciones sobre su estructura y calificación.

<p>variará respecto al que realicen los alumnos que se acojan al sistema de evaluación continua. Se requiere que el alumno obtenga una calificación mínima de 4.5 sobre 10 en el examen final.</p>
<p>Realización de un proyecto empírico original</p>
<p><i>Sin modificación</i></p>
<p>PROCEDIMIENTO DE CALIFICACIÓN</p>
<p>Cálculo de la calificación final:</p> <p>- En caso de obtener el mínimo requerido en el examen final, la calificación se obtendrá de la siguiente manera: $\text{Nota final} = \text{Nota proyecto} * 0.2 + \text{Nota examen final} * 0.8$</p> <p>- En caso de no obtener el mínimo requerido en el examen final, la calificación se obtendrá de la siguiente manera: $\text{Nota final} = \text{Nota proyecto} * 0.2$</p>

<p>Si realiza evaluación continua al 100%, no es necesario incluir un examen final.</p> <p>Si va a realizar un examen final en la fecha establecida en la convocatoria oficial, con independencia de que sea para la evaluación continua de la ficha 1B y/o para la evaluación global en prueba única, indíquelo marcando con X en la casilla correspondiente</p>	<p>Sí</p> <p>No</p>
	<p>X</p>

<p>TUTORÍAS</p>	<p>Las tutorías serán virtuales. Los alumnos plantearán las dudas concretas de la materia estudiada a través del correo electrónico del Campus Virtual. El profesor las resolverá a través del mismo medio.</p>
<p>REVISIÓN DE CALIFICACIONES</p>	<p>La nota final de la asignatura se comunicará en el pre-acta.</p> <p>Las revisiones se realizarán, previa petición por parte del alumno, a través de e-mail enviado al profesor coordinador de la asignatura utilizando el Campus Virtual dentro del plazo formalmente establecido.</p>