

Datos básicos de la asignatura

Titulación:	Grado en Finanzas y Contabilidad
Año plan de estudio:	2009
Curso implantación:	2009-10
Centro responsable:	Facultad de Turismo y Finanzas
Nombre asignatura:	Finanzas Internacionales
Código asignatura:	1610038
Tipología:	OPTATIVA
Curso:	4
Periodo impartición:	Cuatrimestral
Créditos ECTS:	6
Horas totales:	150
Área/s:	Economía Financiera y Contabilidad
Departamento/s:	Economía Financiera y Dirección de Op.

Objetivos y competencias

OBJETIVOS:

La asignatura de Finanzas Internacionales quiere acercar al estudiante a la realidad de los mercados financieros internacionales; las Instituciones financieras internacionales; el mercado de divisas; las operaciones con activos financieros en un contexto internacional; y mostrar metodologías de estimación de rentabilidades y riesgos que permitan una adecuada diversificación.

COMPETENCIAS:

Competencias específicas:

TRASVERSALES

E.5. Entender el impacto del entorno histórico-jurídico-económico en la empresa, como resultado y aplicación de representaciones teóricas o formales acerca de cómo funciona la economía.

Código Seguro De Verificación	J/oTkwYBAY28H91HvJ88Qw==	Fecha	29/01/2025
Firmado Por	JOSE ANGEL PEREZ LOPEZ	Página	1/9
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/J%2FoTkwYBAY28H91HvJ88Qw%3D%3D		



Competencias genéricas:

INSTRUMENTALES

G.1.Poseer y comprender conocimientos básicos generales y los conocimientos del área de las Finanzas y la Contabilidad que se reflejan en libros de texto avanzados.

G.2.Poseer y comprender conocimientos del área de las Finanzas y la Contabilidad que en algunos aspectos son procedentes de la vanguardia de su campo de estudio (módulo de optatividad).

Contenidos o bloques temáticos

Bloque 1: El Sistema Financiero Internacional.

Bloque 2: El Mercado de Divisas.

Bloque 3: Los Mercados Financieros Internacionales: Euromercados y renta fija:

Bloque 4: Los Mercados Financieros Internacionales: Renta variable

Bloque 5: Rentabilidad y Riesgo internacionales

Bloque 6: Gestión de Riesgos Internacionales

Tema 1: El Sistema Financiero Internacional

1.Introducción


2.Clasificación de los Mercados

3.El Proceso de Globalización

4.Los contagios sistémicos en las finanzas internacionales

5.Las finanzas internacionales y los fondos de origen delictivo

Código Seguro De Verificación	J/oTkwYBAY28H91HvJ88Qw==	Fecha	29/01/2025
Firmado Por	JOSE ANGEL PEREZ LOPEZ	Página	2/9
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/J%2FoTkwYBAY28H91HvJ88Qw%3D%3D		



6.Principales organismos financieros internacionales

7.La Administración multinacional de empresas

Tema 2: Mercado de Divisas

1. Introducción

2. Tipo de cambio

3. Operaciones en el mercado de divisas

3.1. Operaciones al contado (spot)

3.1. Operaciones a plazo (forward)

4. Factores que inciden en el tipo de cambio

4.1. Teoría de la paridad del poder adquisitivo (TPPA)

4.2. Teoría de la paridad de los tipos de interés (TPPI)

4.3. Efecto Fisher

4.4. Teoría de las expectativas

Tema 3: Los Mercados Financieros Internacionales: Euromercados y renta fija:


1.Origen y evolución de los mercados financieros internacionales

2.Los euromercados

3.El mercado de eurodivisas.

4.El mercado de eurocapitales a largo plazo: eurobonos.

Código Seguro De Verificación	J/oTkwYBAY28H91HvJ88Qw==	Fecha	29/01/2025
Firmado Por	JOSE ANGEL PEREZ LOPEZ	Página	3/9
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/J%2FoTkwYBAY28H91HvJ88Qw%3D%3D		



- 5.El mercado de eurocapitales a corto y medio plazo
- 6.Riesgos internacionales
- 7.La crisis de deuda soberana en la Unión Europea

Tema 4: Los Mercados Financieros Internacionales: Renta variable

- 1.Introducción
- 2.El mercado de renta variable internacional.
- 3.Índices bursátiles
- 4.Rentabilidad y riesgo de la renta variable internacional
 - 4.1.Mercados emergentes y desarrollados.


Tema 5. Rentabilidad y Riesgo

1. Introducción
2. Información a utilizar en el modelo
3. Modelo de Sharpe
4. Método CAPM (Capital Asset Pricing Model)
5. Método ICAPM (International Capital Asset Pricing Model)

Tema 6: La Gestión de Riesgos Internacionales

1. Introducción

Código Seguro De Verificación	J/oTkwyBAY28H91HvJ88Qw==	Fecha	29/01/2025
Firmado Por	JOSE ANGEL PEREZ LOPEZ	Página	4/9
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/J%2FoTkwyBAY28H91HvJ88Qw%3D%3D		



2. Gestión y cobertura del riesgo de tipo de cambio
3. Gestión y cobertura del riesgo de tipos de interés
4. Gestión y cobertura del riesgo de crédito

Actividades formativas y horas lectivas

Actividad	Horas
B Clases Teórico/ Prácticas	60

Metodología de enseñanza-aprendizaje

Clases teóricas

Los métodos más utilizados serán la lección magistral y la exposición oral, que se apoyarán en presentaciones realizadas con ordenador, y en vídeos y lecturas de diarios y semanarios económicos. Además, los estudiantes dispondrán de material de apoyo (lecturas obligatorias, transparencias, vídeos, enlaces de internet, etc.) que estará a su disposición en la plataforma de enseñanza virtual. Las clases magistrales estarán ligadas y complementadas con la bibliografía proporcionada al estudiante.

AAD con presencia del profesor

Se realizarán actividades complementarias al temario que puede consistir en documentales, películas, lecturas y charlas de profesionales y/o empresarios.


AAD sin presencia del profesor

De manera voluntaria, se trabajará en un caso basado en lecturas o temas de actualidad, textos o ejercicios relacionados con la asignatura, que podría ser expuesto a instancia del profesor.

Prácticas (otras)

Se realizarán problemas y/o ejercicios prácticos, resolución de casos reales y comentarios de lecturas de actualidad con el objeto de facilitar la comprensión y manejo de las técnicas y herramientas de gestión propias del tema que corresponda del programa. En este sentido

Código Seguro De Verificación	J/oTkwyBAY28H91HvJ88Qw==	Fecha	29/01/2025
Firmado Por	JOSE ANGEL PEREZ LOPEZ	Página	5/9
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/J%2FoTkwyBAY28H91HvJ88Qw%3D%3D		



el profesor resolverá junto con los estudiantes, al menos un problema que suponga el empleo de cada tipo de herramienta, a medida que se vayan viendo los fundamentos teóricos de cada tema.

Para ello se empleará la pizarra y, en los casos que así se consideren oportunos, se utilizará también la presentación con ordenador.

Para facilitar el desarrollo de estas clases se publicarán, por los mismos medios que el material teórico, relaciones de casos y problemas relativos al temario. Y el profesor irá dando indicaciones de los casos concretos que se van a trabajar en cada clase, para que el estudiante los prepare adecuadamente. Cuando se estime conveniente, se utilizarán lecturas y casos reales para que mediante el comentario, análisis y discusión y/o debate dirigido del referido material se facilite el acercamiento del estudiante a la realidad financiera.

Sistemas y criterios de evaluación y calificación

La asignatura será superada, siempre que el estudiante obtenga una nota final mínima de 5 puntos.

Según el artículo 9 de la Normativa Reguladora de la Evaluación y Calificación de las Asignaturas los estudiantes tendrán derecho a optar entre las distintas posibilidades de evaluación que se contemplen en los proyectos docentes


En cumplimiento de esta normativa, la nota y calificación final de la asignatura se puede obtener por las siguientes dos opciones:

¿ Mediante una evaluación continua,

¿ o mediante la realización de un examen final.

El sistema de evaluación continua se recomienda a aquellos estudiantes que puedan asistir presencialmente a clase y participar de manera regular en las actividades que se realizan durante las 15 semanas lectivas del curso. En este sentido, los criterios de evaluación están relacionados con la participación activa y regular. Además, el profesorado de la asignatura podrá establecer un procedimiento, si así lo estima, para controlar la asistencia presencial a las clases y actividades, y exigir un mínimo de asistencia a clase.

Código Seguro De Verificación	J/oTkwYBAY28H91HvJ88Qw==	Fecha	29/01/2025
Firmado Por	JOSE ANGEL PEREZ LOPEZ	Página	6/9
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/J%2FoTkwYBAY28H91HvJ88Qw%3D%3D		



Por el contrario, los estudiantes que, por diversas circunstancias, no puedan asistir o participar activamente, de manera presencial, en el desarrollo de las actividades y clases de la asignatura pueden optar, como establece la normativa, por el examen final (1ª convocatoria ordinaria).

En la 1ª convocatoria ordinaria, si algún estudiante con nota igual o superior a 5 puntos en la evaluación continua quisiera presentarse al examen para subir nota podrá hacerlo. Eso significa, según la normativa de exámenes, que opta por el sistema alternativo de exámenes, y, en consecuencia, la nueva nota obtenida en este examen final sería la definitiva por renuncia a la evaluación continua.

A) Evaluación continua

Pruebas teórico-prácticas (80%)

Durante el desarrollo de las clases se realizarán dos pruebas escritas de la materia y actividades evaluables hasta el momento. Las especificaciones y estructura definitiva de cada prueba se concretarán en su momento, publicándose en la forma y plazos establecidos por la normativa académica. Cada prueba se puntuará de 0 a 10 puntos.

Para aprobar con la evaluación continua será necesario cumplir las siguientes condiciones:

1. En la prueba 1 es necesario obtener un mínimo de 6 puntos sobre 10 para poder continuar por este sistema de evaluación continua.
2. En la última semana del curso se realizará la prueba 2, siendo necesario obtener un mínimo de 5 puntos sobre 10.

A aquellos estudiantes que completen las dos pruebas se les calculará la nota final del curso ponderando la nota final de la prueba 1 un 30% y la nota final de la prueba 2 un 70%.

Participación (20%)

Se considerará el trabajo y entrega de casos prácticos, ejercicios, trabajos, lecturas o

Código Seguro De Verificación	J/oTkwYBAY28H91HvJ88Qw==	Fecha	29/01/2025
Firmado Por	JOSE ANGEL PEREZ LOPEZ	Página	7/9
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/J%2FoTkwYBAY28H91HvJ88Qw%3D%3D		



actividades que se determinen, que no serán evaluados, aunque sí se valorará su entrega correcta y ajustada a los criterios establecidos para cada actividad. Además, durante el curso, se trabajarán lecturas o temas de actualidad, casos prácticos, textos, videos, películas o ejercicios relacionados con la asignatura que podrían ser expuestos a instancia del profesor.

Trabajo en grupo: De manera voluntaria se entregará por escrito un caso basado en lecturas o temas de actualidad, textos o ejercicios relacionados con la asignatura, que podría ser expuesto a instancia del profesor. Se fijará un día para la entrega y, si procede, exposición del caso y no se admitirán entregas posteriores a la fecha fijada. El trabajo puntuará hasta un máximo de un punto, que se añadirá a la nota final obtenida en el curso mediante las dos pruebas escritas.

Si la nota final del curso iguala o supera los 5 puntos sobre 10, el estudiante habrá superado la asignatura por evaluación continua. En caso contrario, podrá optar por la evaluación total a través de la realización del examen final fijado en las convocatorias aprobadas en Junta de Centro.

B) Examen final (100%).

Se tendrán en cuenta las notas del trabajo en grupo entregado durante el curso y de la participación sólo en la 1ª convocatoria ordinaria. En tal caso, la nota y calificación final de la asignatura se alcanzará mediante la suma de las puntuaciones obtenidas en cada uno de los siguientes conceptos: examen escrito, participación y trabajo en grupo que no podrá superar en total los 10 puntos. Para el resto de estudiantes el examen supone el 100% de su calificación.


Si algún estudiante con nota superior a 5 puntos en la evaluación continua quisiera presentarse a la primera convocatoria ordinaria a subir nota podrá hacerlo. No obstante, la nueva nota obtenida en dicha convocatoria sería la definitiva.

Examen escrito

La estructura definitiva de cada examen se concretará en su momento en la convocatoria del examen en cuestión. No obstante, normalmente tendrán dos partes bien diferenciadas:

1. Teórica: que podrá consistir en una prueba compuesta por preguntas objetivas de opción

Código Seguro De Verificación	J/oTkwyBAY28H91HvJ88Qw==	Fecha	29/01/2025
Firmado Por	JOSE ANGEL PEREZ LOPEZ	Página	8/9
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/J%2FoTkwyBAY28H91HvJ88Qw%3D%3D		



múltiple y/o preguntas a desarrollar o de respuesta breve.

2. Práctica: Incluirá uno o varios casos relacionados con la materia impartida durante el curso.

Código Seguro De Verificación	J/oTkwyBAY28H91HvJ88Qw==	Fecha	29/01/2025
Firmado Por	JOSE ANGEL PEREZ LOPEZ		
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/J%2FoTkwyBAY28H91HvJ88Qw%3D%3D	Página	9/9

