

**FICHA IDENTIFICATIVA****Datos de la Asignatura**

Código	35855
Nombre	Operaciones y Mercados de Renta Variable
Ciclo	Grado
Créditos ECTS	4.5
Curso académico	2020 - 2021

Titulación(es)

Titulación	Centro	Curso	Periodo
1313 - Grado de Administración y Dirección de Empresas	Facultad de Economía	4	Primer cuatrimestre
1330 - Grado en Administración y Dirección de Empresas (Ontinyent)	Facultad de Economía	4	Anual

Materias

Titulación	Materia	Caracter
1313 - Grado de Administración y Dirección de Empresas	32 - Operaciones Bancarias y Mercados Financieros	Optativa
1330 - Grado en Administración y Dirección de Empresas (Ontinyent)	25 - Materia Optatividad 4º curso	Optativa

Coordinación

Nombre	Departamento
PIÑOL ESPASA, JOSE AGUSTIN	172 - Finanzas Empresariales

RESUMEN

La asignatura *Operaciones y Mercados de Renta Variable* se imparte en el cuarto curso del *Grado en Administración y Dirección de Empresas* de la Universitat de València. Tiene carácter de asignatura optativa en el itinerario curricular de Dirección Financiera. Forma parte de la materia *Operaciones bancarias y mercados financieros* e incluye conocimientos necesarios para llevar a cabo el diseño y gestión de carteras de inversión. En concreto se ocupa del análisis y valoración de activos financieros de renta variable, así como de los mercados en que éstos cotizan.



CONOCIMIENTOS PREVIOS

Relación con otras asignaturas de la misma titulación

No se han especificado restricciones de matrícula con otras asignaturas del plan de estudios.

Otros tipos de requisitos

Para seguir las explicaciones de clase y comprender los conceptos de la asignatura son necesarios unos conocimientos mínimos de Teoría de la Inversión, Teoría de la Financiación, Estadística, Contabilidad Financiera y Matemática Financiera.

COMPETENCIAS

1313 - Grado de Administración y Dirección de Empresas

- Capacidad de análisis y síntesis.
- Capacidad de organización y planificación.
- Capacidad para utilizar las TICs en el ámbito de estudio.
- Habilidad para analizar y buscar información proveniente de fuentes diversas.
- Capacidad para la resolución de problemas.
- Capacidad de tomar decisiones.
- Capacidad para trabajar en equipo.
- Gestionar el tiempo de modo efectivo.
- Capacidad de aprendizaje autónomo.
- Capacidad de adaptación a nuevas situaciones.

RESULTADOS DE APRENDIZAJE

Los propios de la materia Operaciones Bancarias y Mercados Financieros en cuanto se refiera a activos financieros de renta variable:

Capacidad para interpretar los fundamentos básicos que rigen las operaciones y los mercados financieros.

Capacidad para aplicar correctamente un modelo de valoración común para el análisis de operaciones financieras de inversión y de financiación.

Capacidad para asimilar el funcionamiento de los mercados de renta variable y sus derivados así como los diferentes títulos y contratos que se negocian en los mismos.

Capacidad para valorar activos financieros y contratos derivados, y para gestionar carteras de renta variable.



DESCRIPCIÓN DE CONTENIDOS

1. TEMA 1. MERCADO BURSÁTIL DE ACTIVOS FINANCIEROS DE RENTA VARIABLE (I): ACCIONES

1. Introducción: estructura del mercado de valores en España.
2. Estructura y funcionamiento del mercado bursátil español.
3. Operaciones con acciones. Reglas de negociación en el SIBE.
4. Subastas de apertura y de cierre. Subastas de volatilidad.
5. Aplicación de hojas de cálculo.

2. TEMA 2 - MERCADO BURSÁTIL DE ACTIVOS FINANCIEROS DE RENTA VARIABLE (II): OTROS PRODUCTOS Y OPERACIONES

1. Exchange Traded Funds (ETF).
2. Warrants, Certificados y otros productos.
3. MAB, Latibex y otros segmentos.
4. Ventas a descubierto. Préstamo de valores.
5. Aplicación de hojas de cálculo.

3. TEMA 3. MERCADO DE OPCIONES SOBRE ACTIVOS FINANCIEROS DE RENTA VARIABLE (I): ESTRUCTURA

1. Contratos de opción sobre activos financieros de renta variable.
2. Estructura y funcionamiento del mercado de opciones financieras español.
3. Factores influyentes en el precio de una opción financiera.
4. Sensibilidad del valor de una opción: letras griegas.
5. Aplicación de hojas de cálculo.

4. TEMA 4. MERCADO DE OPCIONES SOBRE ACTIVOS FINANCIEROS DE RENTA VARIABLE (II): ESTRATEGIAS

1. Estrategias de cobertura de riesgo.
2. Estrategias especulativas de tendencia.
3. Estrategias especulativas de volatilidad.
4. Estrategias de arbitraje.
5. Aplicación de hojas de cálculo.

**5. TEMA 5. MERCADO DE OPCIONES SOBRE ACTIVOS FINANCIEROS DE RENTA VARIABLE (III): VALORACIÓN**

1. Valoración de opciones financieras: modelo binomial.
2. Valoración de opciones financieras: modelo Black-Scholes.
3. Valoración de activos empresariales mediante opciones.
4. Valoración de pasivos empresariales mediante opciones.
5. Aplicación de hojas de cálculo.

6. TEMA 6. MERCADO DE FUTUROS SOBRE ACTIVOS FINANCIEROS DE RENTA VARIABLE

1. Contratos de futuro sobre activos financieros de renta variable.
2. Estructura y funcionamiento del mercado de futuros financieros español.
3. Carteras con futuros financieros.
4. Valoración de futuros financieros.
5. Aplicación de hojas de cálculo.

VOLUMEN DE TRABAJO

ACTIVIDAD	Horas	% Presencial
Clases de teoría	30,00	100
Prácticas en aula	15,00	100
Estudio y trabajo autónomo	67,50	0
TOTAL	112,50	

METODOLOGÍA DOCENTE

Las clases teóricas consistirán en la exposición de los temas del programa de la asignatura. Se valorará la participación del/de la estudiante en cuanto a su capacidad crítica y de debate.

Las clases prácticas consistirán en la resolución de ejercicios y en el análisis de la realidad. Se utilizará una colección de casos, de los cuales una parte se destinará a trabajo personal del/de la alumno/a.

Sin perjuicio de la conveniencia de consultar la bibliografía propuesta, el material que pudiera resultar conveniente para el seguimiento de las clases y para el estudio de la materia sería alojado, en la medida de lo posible, en Aula Virtual <https://aulavirtual.uv.es> y/o en la página web <http://www.uv.es/pinyol>.

EVALUACIÓN

Evaluación continua: debe entenderse referida a un proceso natural de adquisición sucesiva de competencias y conocimientos que confluye y condensa en un examen final. Podrá instrumentarse mediante cuestionarios temáticos y trabajos de curso. Peso: 40%.



Examen final: constará de un conjunto de cuestiones tipo test y/o de varias preguntas abiertas, combinándose teoría y práctica. Peso: 60%.

Para aprobar la asignatura deberá superarse el examen final.

REFERENCIAS

Básicas

- CASTELLANOS, E.: Opciones y futuros de renta variable. Instituto Bolsas y Mercados Españoles.
- GÓMEZ, A.R.; PIÑOL, J.A.; REIG, A.; RODRIGO, A.: Teoría de la financiación II. Pirámide.
- HULL, J.C.: Introducción a los mercados de futuros y opciones. Pearson, Prentice Hall.
- HULL, J.C.: Options, futures and other derivatives. Pearson, Prentice Hall.
- WEB de mercados financieros y otras instituciones (BME, MEFF, CNMV).

ADENDA COVID-19

Esta adenda solo se activará si la situación sanitaria lo requiere y previo acuerdo del Consejo de Gobierno

ADENDA COVID-19

La presente adenda se aplicaría sólo en caso necesario, según estableciesen las autoridades universitarias en función de la evolución de la pandemia.

1. Contenidos. En su caso, se mantendrían los contenidos inicialmente programados en la guía docente adaptándose los temas que no pudieran ser explicados presencialmente a la metodología docente no presencial.
2. Volumen de trabajo y planificación temporal. Los temas que, en su caso, no pudieran explicarse a través de clases presenciales se instrumentarían mediante docencia no presencial manteniéndose proporcionalmente el volumen de trabajo establecido en la guía docente. El cronograma se adaptaría a la evolución de los hechos.
3. Metodología docente. En su caso, se utilizaría la que mejor se adaptara al método de trabajo y a las posibilidades técnicas, pudiéndose elegir entre una amplia gama de recursos disponibles: actividades en Aula Virtual (<https://aulavirtual.uv.es>), conferencias en directo o en diferido, enlaces web, foros, explicaciones teóricas y problemas resueltos en distintos soportes (documentos de texto, hojas de cálculo, presentaciones...), tutorías en línea o por correo electrónico...



La modalidad de las clases para los estudiantes dependerá de las condiciones sociosanitarias y de las restricciones establecidas por las autoridades competentes. En caso de docencia **no presencial** las clases se impartirán por videoconferencia preferiblemente síncrona mediante Blackboard Collaborate, Teams, Skype o la herramienta que el profesor considere adecuada para optimizar el proceso de enseñanza-aprendizaje del estudiante en el **horario fijado para la asignatura y el grupo**. En caso de docencia **semipresencial**, esta consistirá en la asistencia rotatoria por semanas del alumnado con presencia en aula en turnos según el apellido. Los alumnos de la A a la L acudirán una semana al aula, mientras que el resto, de la M a la Z recibirá docencia desde casa a través de diferentes metodologías docentes. La semana siguiente a la inversa.

4. Evaluación. En su caso, la evaluación continua se adaptaría proporcionalmente a la situación de no presencialidad adquiriendo mayor peso en la evaluación global (pudiendo llegar a constituir incluso el 100%) e instrumentándose a través de pruebas en Aula Virtual. El examen final se realizaría mediante cuestionario de Aula Virtual y su peso se adaptaría al que precisase la evaluación continua.

5. Bibliografía. En su caso, la bibliografía se complementaría con fuentes de consulta en Internet primándose el material gratuito.