

1. FICHA TÉCNICA

CURSO ACADÉMICO: 2019-2020

ASIGNATURA: Valoración de Activos y Análisis de Inversiones

PROFESOR(ES): D. Francisco Rodríguez Díaz

CURSO: 3

TPO: OB

CÓDIGO: 019802283

CRÉDITOS ECTS: 6,0

PLAN DE ESTUDIOS: 2019

UNIVERSIDAD: CES Villanueva

FACULTAD O ESCUELA:

TITULACIÓN:

ÁREA DE CONOCIMIENTO: -

ÚLTIMA REVISIÓN: 20/09/2019 10:36:43

2. DATOS GENERALES

OBJETIVOS GENERALES

Teóricos

Ofrecer al alumno una visión pormenorizada y de carácter básicamente analítico-matemático que le capacite para analizar inversiones tanto productivas como financieras.

Los objetivos específicos están relacionados con la formación y el aprendizaje de conocimientos teóricos y prácticos sobre técnicas básicas en el análisis de inversiones y en la valoración de activos financieros. En particular:

- Naturaleza de las inversiones y la valoración de activos.
- Modelos de valoración de activos con y sin riesgo.
- Métodos y técnicas de análisis y selección de proyectos de inversión.
- Conocimientos instrumentales necesarios para la toma de decisiones financieras.

Prácticos

Conseguir por parte del alumno la identificación de:

- Naturaleza y tipo de activos.
- Modelo de valoración a aplicar adecuado.
- Tipología de inversiones.
- Métodos y técnicas de valoración de proyectos de inversión.
- Conocimientos básicos para la selección de inversiones y la toma de decisiones financieras.

COMPETENCIAS QUE SE DESARROLLAN

Generales

CG1, CG2, CG3, CG4.

Transversales

CT1, CT4, CT5.

Específicas

CE3, CE4, CE5, CE6, CE7.

CONTENIDOS DEL PROGRAMA

1. Revisión de conceptos básicos de análisis de inversiones.
2. Problemas específicos en la valoración de proyectos.
3. Análisis de inversiones con riesgo.
4. Evaluación de inversiones financieras. Análisis fundamental.
5. El comportamiento de los precios bursátiles. Análisis técnico.
6. Comportamiento probabilístico de los rendimientos bursátiles. El modelo de mercado. Teoría y estimación.
7. Selección de activos y formación de carteras.
8. Valoración de activos financieros.

BIBLIOGRAFÍA Y RECURSOS BÁSICOS

1. Decisiones óptimas de inversión y financiación en la empresa (2005)

Andrés Suarez Suarez.

Pirámide.

2. Finanzas Corporativas (2009)

Stephen Ross, Randolph Westerfield y Jeffrey Jaffe.

McGraw-Hill.

3. Principios de finanzas Corporativas (2007)

Richard Brealey, Steward Myers y Franklin Allen.

McGraw-Hill.

4. Análisis de proyectos de inversión.

Juan Mascareñas.

EUDEMA.

5. Proyectos de inversión.

Felix Rosenfeld.

Hispano Europea.

6. Análisis y evaluación de inversiones.

Andrés de Kelety Alcaide.

Eada Gestion.

7. Investments.

W. F. Sharpe; G.J. Alexandre; J.V. Bailey.

Prentice Hall.

8. Dirección Financiera.

M. Prats; A. Arroyo.

Deusto.

9. Economía y Dirección Financiera de la empresa.

J.J. Durán Herrera.

Piramide.

10. Administración Financiera.

James C. Van Horne.

Prentice Hall.

METODOLOGÍA DE ENSEÑANZA

Metodología y distribución de actividades docentes (% respecto del total de créditos)

Clases teóricas: 20%

Clases prácticas: 20%

Seminarios: 5%

Tutorías personalizadas o en grupo: 3%

Actividades de evaluación: 2%

Elaboración de trabajos individuales o en grupo: 10%

Horas de estudio: 40%

TOTAL: 100%

CRITERIOS Y MÉTODOS DE EVALUACIÓN

Exámenes:

Los exámenes serán de tipología Mixta. Una parte teórica con preguntas de tipo conceptual y una parte práctica con ejercicios. Ambas partes sólo serán compensables a partir de una calificación mínima de 4 sobre 10. Calificaciones inferiores a dicho 4 en cualquiera de dichas partes significará el suspenso del correspondiente ejercicio evaluatorio.

Participación en la Nota Final: 65%.

En ningún caso se podrá superar la asignatura sin haber aprobado el examen final.

Otra Actividad:

Se tendrá en cuenta una participación activa en clase tanto en la realización de ejercicios como durante la exposición de los temas.

Se exigirá la realización de al menos 2 trabajos. Uno a nivel de Grupo que será susceptible de presentación en público y el resto de carácter individual. Los trabajos individuales versarán sobre cualquiera de los temas relacionados con la Asignatura y deberá ser previamente validado por el tutor. Los trabajos de Grupo se realizarán sobre temas propuestos por el profesor.

La calificación de estas Otras Actividades será como sigue:

-Participación activa individual en la resolución de ejercicios y en las clases: 15%.

-Realización de trabajos individuales o de grupo y participación en Seminarios o similares: 20%.

La asistencia a clase es obligatoria.

MATERIAL Y RECURSOS TECNOLÓGICOS UTILIZADOS

RECURSO

