

## Programación semanal

En la programación semanal te presentamos un **reparto del trabajo de la asignatura** a lo largo de las semanas del cuatrimestre.

	CONTENIDO TEÓRICO	ACTIVIDADES (15 puntos)	CLASES EN DIRECTO
Semana 1	<b>Tema 1. Introducción</b> 1.1. Introducción y objetivos 1.2. Análisis de inversiones 1.3. El valor del dinero en el tiempo 1.4. Tipos de Interés 1.5. Matemáticas financieras 1.6. Valor actual neto (VAN) y la tasa interna de rentabilidad (TIR)	Completa el módulo <b>Gestión del cambio</b> y realiza el test (2,4 puntos)  <b>Test</b> Tema 1 (0,1 punto)	Sesión de Presentación de la asignatura  <b>Clase del Tema 1</b> Introducción
Semana 2	<b>Tema 2. Métodos de valoración de inversión</b> 2.1. Introducción y objetivos 2.2. El modelo de valoración por descuento de flujos de caja 2.3. Valoración basada en múltiplos de empresas comparables 2.4. Valoración basada en opciones	<b>Test</b> Tema 2 (0,1 punto)	<b>Clase del Tema 2</b> Métodos de valoración de inversión
Semana 3	<b>Tema 3. El riesgo y la tasa de descuento</b> 3.1. Introducción y objetivos 3.2. La rentabilidad exigida por los accionistas 3.3. El riesgo de crédito 3.4. El coste de capital	<b>Test</b> Tema 3 (0,1 punto)	<b>Clase del Tema 3</b> El riesgo y la tasa de descuento
Semana 4	<b>Semana de repaso</b>		
Semana 5	<b>Tema 4. Los flujos de caja</b> 4.1. Introducción y objetivos 4.2. Visión económica y financiera 4.3. Flujos de caja diferenciales 4.4. Ingresos contables vs ingresos reales 4.5. Inversiones de replazo y ampliación 4.6. Inversión en capital de trabajo	<b>Test</b> Tema 4 (0,1 punto)	<b>Clase del Tema 4</b> Los flujos de caja  Presentación de la actividad 1 «Cálculo del WACC»
Semana 6	<b>Tema 5. Cálculo de costes e ingresos</b> 5.1. Introducción y objetivos 5.2. Costes e ingresos en el flujo de caja 5.3. Costes y gastos 5.4. Técnicas de estimación de costes 5.5. Tipos de ingresos	<b>Test</b> Tema 5 (0,1 punto)	<b>Clase del Tema 5</b> Cálculo de costes e ingresos

	CONTENIDO TEÓRICO	ACTIVIDADES (15 puntos)	CLASES EN DIRECTO
Semana 7	<b>Tema 6. El valor terminal de un proyecto</b> 6.1. Introducción y objetivos 6.2. Estimación del valor terminal 6.3. El efecto impositivo en la venta de activos 6.4. Aplicaciones: modelo desarrollado de un FCL 6.5. Referencias bibliográficas	<b>Entrega Actividad 1</b> (3 puntos)  <b>Test Tema 6</b> (0,1 punto)	<b>Clase del Tema 6</b> El valor terminal de un proyecto  Presentación de la actividad 2 «Los flujos de caja de un proyecto»
Semana 8	<b>Semana de repaso</b>		
Semana 9	<b>Tema 7. Valor del capital y de la empresa</b> 7.1. Introducción y objetivos 7.2. Criterios iniciales 7.3. Horizonte y calendario de inversión 7.4. Construcción de los flujos de caja libre  <b>Tema 8. Análisis de proyectos de inversión</b> 8.1. Introducción y objetivos 8.2. Criterios de análisis de inversiones 8.3. Métodos estáticos de evaluación 8.4. Métodos dinámicos de evaluación 8.5. Planificación estratégica 8.6. Estudio de las oportunidades de inversión	<b>Test Tema 7</b> (0,1 punto)  <b>Test Tema 8</b> (0,1 punto)  <b>Entrega Actividad 2</b> (3 puntos)	<b>Clase del Tema 7</b> Valor del capital y de la empresa  <b>Clase del Tema 8</b> Análisis de proyectos de inversión  <b>Clase de resolución de la actividad 1</b>
Semana 10	<b>Semana de repaso</b>		
Semana 11	<b>Tema 9. Valoración por múltiplos</b> 9.1. Introducción y objetivos 9.2. El proceso de valoración por múltiplos 9.3. Múltiplos más utilizados 9.4. Popularidad y limitaciones	<b>Test Tema 9</b> (0,1 punto)	<b>Clase del Tema 9</b> Valoración por múltiplos  <b>Clase de resolución de la actividad 2</b>  <b>Sesión de Recomendación de Examen</b>
Semana 12	<b>Tema 10. Evaluación con incertidumbre: métodos de análisis</b> 10.4. Métodos de análisis de proyectos 10.5. Modelos de decisión 10.6. Modelos basados en el riesgo 10.4. Métodos de análisis de proyectos 10.5. Modelos de decisión 10.6. Modelos basados en el riesgo	<b>Test Tema 10</b> (0,1 punto)	<b>Clase del Tema 10</b> Evaluación con incertidumbre: métodos de análisis  Presentación de la actividad 3 «Valoración de una empresa»
Semana 13	<b>Semana de repaso</b>		

	CONTENIDO TEÓRICO	ACTIVIDADES (15 puntos)	CLASES EN DIRECTO
Semana 14	<b>Tema 11. Evaluación con incertidumbre: modelo de corrección</b> 11.1. Introducción y objetivos 11.2. Modelo de corrección: tasa de descuento ajustada 11.3. Modelo de corrección: valor actual ajustado 11.4. Modelo de corrección: equivalente cierto 11.5. Análisis de sensibilidad	<b>Entrega Actividad 3</b> (5,4 puntos)  <b>Test Tema 11</b> (0,1 punto)	<b>Clase del Tema 11</b> Evaluación con incertidumbre: modelo de corrección
Semana 15	<b>Tema 12. Evaluación con incertidumbre: opciones reales</b> 12.1. Introducción y objetivos 12.2. Opciones financieras de compra y venta 12.3. Opciones reales 12.4. Método binominal de valoración 12.5. Ejemplo opción de diferir	<b>Test Tema 12</b> (0,1 punto)	<b>Clase del Tema 12</b> Evaluación con incertidumbre: opciones reales  <b>Clase de resolución de la actividad 3</b>
Semana 16	<b>Semana de repaso</b>		
Semana 17	<b>Semana de exámenes</b>		

**NOTA**

Esta **Programación semanal** puede ser modificada si el profesor lo considera oportuno para el enriquecimiento de la asignatura.