



UNIVERSIDAD
POLITÉCNICA
DE MADRID

PROCESO DE
COORDINACIÓN DE LAS
ENSEÑANZAS PR/CL/001



E.T.S. de Ingenieros
Informaticos

ANX-PR/CL/001-01

GUÍA DE APRENDIZAJE

ASIGNATURA

105000386 - Análisis De Estados Financieros

PLAN DE ESTUDIOS

10ID - Doble Grado En Ingenieria Informatica Y En Ade

CURSO ACADÉMICO Y SEMESTRE

2023/24 - Segundo semestre

Índice

Guía de Aprendizaje

1. Datos descriptivos.....	1
2. Profesorado.....	1
3. Conocimientos previos recomendados.....	2
4. Competencias y resultados de aprendizaje.....	2
5. Descripción de la asignatura y temario.....	4
6. Cronograma.....	5
7. Actividades y criterios de evaluación.....	7
8. Recursos didácticos.....	11

1. Datos descriptivos

1.1. Datos de la asignatura

Nombre de la asignatura	105000386 - Análisis de Estados Financieros
No de créditos	3 ECTS
Carácter	Obligatoria
Curso	Tercero curso
Semestre	Sexto semestre
Período de impartición	Febrero-Junio
Idioma de impartición	Castellano
Titulación	10ID - Doble Grado en Ingeniería Informática y en ADE
Centro responsable de la titulación	10 - Escuela Técnica Superior De Ingenieros Informaticos
Curso académico	2023-24

2. Profesorado

2.1. Profesorado implicado en la docencia

Nombre	Despacho	Correo electrónico	Horario de tutorías *
Ziba Habibi Lashkari (Coordinador/a)	5217, IMDEA:284	ziba.habibi@upm.es	Sin horario. A convenir con el alumno

* Las horas de tutoría son orientativas y pueden sufrir modificaciones. Se deberá confirmar los horarios de tutorías con el profesorado.

3. Conocimientos previos recomendados

3.1. Asignaturas previas que se recomienda haber cursado

- Introducción A Las Finanzas
- Introducción A La Contabilidad
- Contabilidad Financiera Y De Sociedades

3.2. Otros conocimientos previos recomendados para cursar la asignatura

El plan de estudios Doble Grado en Ingeniería Informática y en ADE no tiene definidos otros conocimientos previos para esta asignatura.

4. Competencias y resultados de aprendizaje

4.1. Competencias

30AD-CE01 - Conocer la técnica contable en relación con la situación y los resultados de la empresa, y los flujos habidos en un período.

30AD-CE02 - Comprender el impacto de las operaciones económicas que desarrollan las empresas en su patrimonio empresarial.

30AD-CE04 - Aplicar las herramientas de análisis de la información contable.

30AD-CE05 - Comprender los métodos de consolidación contable, la contabilidad de los grupos y las operaciones de fusión, escisión y absorción.

30AD-CE10 - Comprender los procesos para la gestión financiera de las empresas.

30AD-CE12 - Comprender la operativa de las operaciones financieras.

30AD-CG01 - Que los estudiantes sean capaces de comprender, interpretar, sintetizar y evaluar de forma crítica información proveniente de fuentes diversas en el ámbito de la administración y dirección de empresas.

30AD-CG02 - Que los estudiantes sean capaces de planificar eficientemente los trabajos en el ámbito de la administración y dirección de empresas, priorizando las tareas a desempeñar y evaluando los recursos y el tiempo necesario para llevarlas a cabo.

30AD-CG05 - Que los estudiantes sean capaces de aportar soluciones creativas en la resolución de problemas en el ámbito de la administración y dirección de empresas.

30AD-CG10 - Que los estudiantes adquieran un compromiso ético en su trabajo en el ámbito de la administración y dirección de empresas.

4.2. Resultados del aprendizaje

RA171 - El alumno sabrá distinguir los diferentes contextos en los que opera la contabilidad representados en los sistemas de información contables, así como su conexión financiera.

RA169 - Identificación de la operativa con el lenguaje específico de la contabilidad, así como exposición de ideas y reflexiones utilizando la terminología contable.

RA170 - Utilización de las principales prácticas de la contabilidad cumpliendo la normativa nacional, y completando ésta con determinados aspectos de la normativa internacional.

RA172 - El alumno será capaz de elaborar un sistema de información así como la utilización de herramientas necesarias para dicho propósito.

RA173 - Resolución de problemas, planteados de formas diferentes, en los que sea preciso definir la situación inicial, la meta y las acciones que conducirán a la misma. La resolución del problema y su trazado será diseñado de forma individual y/o en grupo.

5. Descripción de la asignatura y temario

5.1. Descripción de la asignatura

Esta asignatura "Análisis de los estados financieros" proporciona los conceptos y herramientas necesarios para analizar la información que emiten las empresas, a través de los estados financieros, con el fin de valorar su situación económica-financiera y su previsible evolución.

5.2. Temario de la asignatura

1. La información financiera de las empresas
2. Las cuentas anuales
3. Análisis de la situación financiera a corto plazo
4. Análisis de la situación financiera a largo plazo
5. Política de pagos
6. Análisis de los ratios de mercado

6. Cronograma

6.1. Cronograma de la asignatura *

Sem	Actividad en aula	Actividad en laboratorio	Tele-enseñanza	Actividades de evaluación
1	Tema 1 Duración: 02:00 LM: Actividad del tipo Lección Magistral			
2	Tema 1 Duración: 02:00 LM: Actividad del tipo Lección Magistral			
3	Tema 2. Duración: 01:45 OT: Otras actividades formativas			
4	Tema 2 Duración: 02:00 LM: Actividad del tipo Lección Magistral			problemas tema 2 OT: Otras técnicas evaluativas Evaluación continua Presencial Duración: 00:15
5	Tema 3 Duración: 02:00 LM: Actividad del tipo Lección Magistral			
6	Tema 3 Duración: 02:00 LM: Actividad del tipo Lección Magistral			
7	Tema 3 Duración: 01:45 LM: Actividad del tipo Lección Magistral			problemas tema 3 OT: Otras técnicas evaluativas Evaluación continua Presencial Duración: 00:15
8	Tema 4 Duración: 02:00 LM: Actividad del tipo Lección Magistral			
9	Tema 4 Duración: 02:00 LM: Actividad del tipo Lección Magistral			
10	Tema 4 Duración: 01:45 LM: Actividad del tipo Lección Magistral			problemas tema 4 OT: Otras técnicas evaluativas Evaluación continua Presencial Duración: 00:15
11	Tema 5. (Clases teóricas y prácticas) Duración: 02:00 LM: Actividad del tipo Lección Magistral			
12	Tema 5 Duración: 02:00 LM: Actividad del tipo Lección Magistral			

13	Tema 5 Duración: 01:45 LM: Actividad del tipo Lección Magistral			problemas tema 5 OT: Otras técnicas evaluativas Evaluación continua Presencial Duración: 00:15
14	Tema 6 Duración: 02:00 LM: Actividad del tipo Lección Magistral			
15	Tema 6 Duración: 01:45 LM: Actividad del tipo Lección Magistral			problemas tema 6 OT: Otras técnicas evaluativas Evaluación continua Presencial Duración: 00:15 Exposición del trabajo de la asignatura PG: Técnica del tipo Presentación en Grupo Evaluación continua Presencial Duración: 02:00
16				Examen final EX: Técnica del tipo Examen Escrito Evaluación continua Presencial Duración: 02:00
17				Examen EX: Técnica del tipo Examen Escrito Evaluación sólo prueba final Presencial Duración: 02:00 Exposición del trabajo de la asignatura PI: Técnica del tipo Presentación Individual Evaluación sólo prueba final Presencial Duración: 00:30

Para el cálculo de los valores totales, se estima que por cada crédito ECTS el alumno dedicará dependiendo del plan de estudios, entre 26 y 27 horas de trabajo presencial y no presencial.

* El cronograma sigue una planificación teórica de la asignatura y puede sufrir modificaciones durante el curso derivadas de la situación creada por la COVID-19.

7. Actividades y criterios de evaluación

7.1. Actividades de evaluación de la asignatura

7.1.1. Evaluación (progresiva)

Sem.	Descripción	Modalidad	Tipo	Duración	Peso en la nota	Nota mínima	Competencias evaluadas
4	problemas tema 2	OT: Otras técnicas evaluativas	Presencial	00:15	2%	5 / 10	30AD-CG05 30AD-CG01 30AD-CG10 30AD-CE01 30AD-CE10 30AD-CE12 30AD-CE02 30AD-CG02 30AD-CE04 30AD-CE05
7	problemas tema 3	OT: Otras técnicas evaluativas	Presencial	00:15	2%	5 / 10	30AD-CG02 30AD-CE04 30AD-CG05 30AD-CG01 30AD-CG10 30AD-CE01 30AD-CE10 30AD-CE12 30AD-CE02 30AD-CE05
10	problemas tema 4	OT: Otras técnicas evaluativas	Presencial	00:15	2%	5 / 10	30AD-CG05 30AD-CG01 30AD-CG10 30AD-CE01 30AD-CE10 30AD-CE12 30AD-CE02 30AD-CE05 30AD-CG02 30AD-CE04
13	problemas tema 5	OT: Otras técnicas evaluativas	Presencial	00:15	2%	5 / 10	30AD-CG02 30AD-CE04 30AD-CG05 30AD-CG01 30AD-CG10 30AD-CE01 30AD-CE10 30AD-CE12 30AD-CE02

							30AD-CE05
15	problemas tema 6	OT: Otras técnicas evaluativas	Presencial	00:15	2%	5 / 10	30AD-CG02 30AD-CE04 30AD-CG05 30AD-CG01 30AD-CG10 30AD-CE01 30AD-CE10 30AD-CE12 30AD-CE02 30AD-CE05
15	Exposición del trabajo de la asignatura	PG: Técnica del tipo Presentación en Grupo	Presencial	02:00	20%	5 / 10	30AD-CG02 30AD-CE04 30AD-CG05 30AD-CG01 30AD-CG10 30AD-CE01 30AD-CE10 30AD-CE12 30AD-CE02 30AD-CE05
16	Examen final	EX: Técnica del tipo Examen Escrito	Presencial	02:00	70%	5 / 10	30AD-CG02 30AD-CE04 30AD-CG05 30AD-CG01 30AD-CG10 30AD-CE01 30AD-CE10 30AD-CE12 30AD-CE02 30AD-CE05

7.1.2. Prueba evaluación global

Sem	Descripción	Modalidad	Tipo	Duración	Peso en la nota	Nota mínima	Competencias evaluadas
17	Examen	EX: Técnica del tipo Examen Escrito	Presencial	02:00	80%	5 / 10	30AD-CG02 30AD-CE04 30AD-CG05 30AD-CE01 30AD-CE10 30AD-CE12 30AD-CE02 30AD-CE05 30AD-CG01 30AD-CG10
17	Exposición del trabajo de la asignatura	PI: Técnica del tipo Presentación Individual	Presencial	00:30	20%	5 / 10	30AD-CG02 30AD-CE04 30AD-CG05 30AD-CG01 30AD-CG10 30AD-CE01 30AD-CE10 30AD-CE12

							30AD-CE02 30AD-CE05
--	--	--	--	--	--	--	------------------------

7.1.3. Evaluación convocatoria extraordinaria

Descripción	Modalidad	Tipo	Duración	Peso en la nota	Nota mínima	Competencias evaluadas
Exposición del trabajo de la asignatura	PI: Técnica del tipo Presentación Individual	Presencial	00:30	20%	5 / 10	30AD-CG02 30AD-CE04 30AD-CG05 30AD-CG01 30AD-CG10 30AD-CE01 30AD-CE10 30AD-CE12 30AD-CE02 30AD-CE05
Examen	EX: Técnica del tipo Examen Escrito	Presencial	02:00	80%	5 / 10	30AD-CG02 30AD-CE04 30AD-CG05 30AD-CG01 30AD-CG10 30AD-CE01 30AD-CE10 30AD-CE12 30AD-CE02 30AD-CE05

7.2. Criterios de evaluación

Evaluación progresiva:

Las pruebas de curso serán individuales. Estas pruebas constituyen el 10% de la nota de la asignatura.

Todos los alumnos deberán obligatoriamente realizar un trabajo sobre el análisis financiero de una empresa que supondrá el 20% de la nota de la asignatura. Los trabajos serán en grupos.

El examen final supone el 70% de la nota de la asignatura para los estudiantes.

Prueba global:

Todos los alumnos deberán realizar un trabajo sobre el análisis financiero de una empresa que supondrá el 20% de la nota de la asignatura. Los trabajos serán individuales.

El examen final supone el 80% de la nota de la asignatura para los estudiantes.

Evaluación extraordinaria:

Todos los alumnos deberán realizar un trabajo sobre el análisis financiero de una empresa que supondrá el 20% de la nota de la asignatura. Los trabajos serán individuales.

El examen final supone el 80% de la nota de la asignatura para los estudiantes.

8. Recursos didácticos

8.1. Recursos didácticos de la asignatura

Nombre	Tipo	Observaciones
Análisis de los estados financieros	Bibliografía	Muñoz Merchante, A; Ibáñez Jiménez, E.M.; Parte Esteban, L. Ediciones Académicas 2017
Análisis de balances y estados complementarios	Bibliografía	Pedro Rivero Torre
Análisis de estados financieros. Teoría y práctica. Ediciones Académicas	Bibliografía	MUÑÓN MERCHANT, A. (2009a)
Análisis de estados financieros. Ejercicios y test	Bibliografía	MUÑÓN MERCHANT, A. (2009b)
Análisis de la empresa a través de su información económico-financiera	Bibliografía	GONZÁLEZ PASCUAL, J. (2008a)
Análisis de la empresa a través de su información económico-financiera. Aplicaciones Prácticas	Bibliografía	GONZÁLEZ PASCUAL, J. (2008b)
Estados financieros. Interpretación y Análisis.	Bibliografía	Juan Palomares. María José Peset. Ed: Pirámide 2015

Moodle	Recursos web	
--------	--------------	--