



POLITÉCNICA

CAMPUS
DE EXCELENCIA
INTERNACIONAL

PROCESO DE
COORDINACIÓN DE LAS
ENSEÑANZAS PR/CL/001



E.T.S. de Ingenieros
Informaticos

ANX-PR/CL/001-01

GUÍA DE APRENDIZAJE

ASIGNATURA

105000375 - Contabilidad financiera y de sociedades

PLAN DE ESTUDIOS

10ID - Doble Grado En Ingenieria Informatica Y En Ade

CURSO ACADÉMICO Y SEMESTRE

2018/19 - 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.....	3
6. Cronograma.....	7
7. Actividades y criterios de evaluación.....	9
8. Recursos didácticos.....	11
9. Otra información.....	12

1. Datos descriptivos

1.1. Datos de la asignatura

Nombre de la asignatura	105000375 - Contabilidad financiera y de sociedades
No de créditos	6 ECTS
Carácter	Obligatoria
Curso	Segundo curso
Semestre	Cuarto semestre
Período de impartición	Febrero-Junio
Idioma de impartición	Castellano
Titulación	10ID - Doble grado en ingeniería informática y en ade
Centro en el que se imparte	10 - Escuela Técnica Superior de Ingenieros Informaticos
Curso académico	2018-19

2. Profesorado

2.1. Profesorado implicado en la docencia

Nombre	Despacho	Correo electrónico	Horario de tutorías *
Pilar Quevedo Cano (Coordinador/a)	5216	pilar.quevedo@upm.es	M - 13:00 - 14:30 X - 09:00 - 11:00 X - 13:00 - 14:00 J - 13:00 - 14:30 Las tutorías se fijarán cuando se fijen los horarios de impartición de las asignaturas de segundo semestre

* 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 la contabilidad

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-CE23 - Conocer los principales aspectos de la normativa mercantil y laboral que resultan aplicables en las actividades empresariales.

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

4.2. Resultados del aprendizaje

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

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.

5. Descripción de la asignatura y temario

5.1. Descripción de la asignatura

La asignatura Contabilidad de sociedades profundiza en los conocimientos de contabilidad financiera adquiridos por el alumno en primer curso y se adentra en el estudio de operaciones propias de las sociedades que, por su complejidad, no fueron abordadas con anterioridad.

5.2. Temario de la asignatura

1. Fondos propios y patrimonio neto
 - 1.1. Fondos propios
 - 1.2. Patrimonio neto
 - 1.3. Patrimonio neto a efectos mercantiles
2. La contabilidad de sociedades
 - 2.1. Concepto de sociedad mercantil
 - 2.2. Clases de sociedades mercantiles
 - 2.3. Contabilidad de sociedades
3. Características de la sociedad anónima: las acciones
 - 3.1. Características generales
 - 3.2. Consideraciones generales sobre las acciones
 - 3.3. Clases de acciones
 - 3.4. Calificación contable de las distintas clases de acciones
 - 3.5. Valor de la acción

4. Sociedad anónima: constitución
 - 4.1. Constitución de la sociedad anónima
 - 4.2. Bienes aportables a la sociedad
 - 4.3. Sistemas de fundación
 - 4.4. Fundación simultanea: requisitos legales
 - 4.5. Fundación simultanea: problemática contable
 - 4.6. Fundación sucesiva o por suscripción pública
 - 4.7. Fundación sucesiva o por suscripción pública: problemática contable
 - 4.8. Problemas especiales en la constitución de las sociedades anónimas
5. Aumento de capital social en la sociedad anónima
 - 5.1. Introducción y normativa legal
 - 5.2. Prima de emisión y derecho de suscripción
 - 5.3. Distintos procedimientos para ampliar capital
 - 5.4. Ventajas e inconvenientes de cada procedimiento
 - 5.5. Capital autorizado
6. Reducción de capital en las sociedades anónimas
 - 6.1. Requisitos legales
 - 6.2. Distintas formas de reducción del capital social
 - 6.3. Reducción del capital con cargo a beneficios o reservas libres
 - 6.4. Reducción y aumento de capital simultáneo
7. Manejo de acciones propias
 - 7.1. Introducción y normativa
 - 7.2. Problemática contable de las acciones propias
 - 7.3. Régimen legal de las acciones propias
 - 7.4. Otros negocios con las acciones propias
 - 7.5. Las acciones propias en las cuentas anuales
8. Las cuentas anuales de las sociedades anónimas
 - 8.1. Normas reguladoras
 - 8.2. Documentos que forman las cuentas anuales

- 8.3. Contenido de las cuentas anuales
- 8.4. Cuentas anuales abreviadas
- 8.5. Cuentas anuales para las pymes
- 8.6. Fases de las cuentas anuales
- 8.7. Cuentas anuales de sociedades que realizan actividades específicas
- 8.8. Informes de gobierno corporativo
- 9. Aplicación del resultado de la sociedad anónima
 - 9.1. Aplicación y distribución de resultados
 - 9.2. Limitaciones a la aplicación de resultados
 - 9.3. Asignación de resultados
 - 9.4. Algunos casos especiales de la distribución de dividendos
 - 9.5. Problemática contable
- 10. Disolución y transformación de la sociedad anónima
 - 10.1. Introducción y concepto
 - 10.2. Normativa legal de la disolución
 - 10.3. Reflejo contable de la disolución y la liquidación
 - 10.4. Concepto, normativa legal y problemática contable de la transformación
- 11. Combinaciones de negocios: fusión de sociedades anónimas
 - 11.1. Las combinaciones de negocios
 - 11.2. Concepto y clases de fusión
 - 11.3. Requisitos legales de la fusión
 - 11.4. Problemática económica de la fusión
 - 11.5. Problemática contable de la fusión
 - 11.6. Cuentas anuales de las empresas que intervienen en la fusión
- 12. Combinaciones de negocios: la escisión de la sociedad anónima
 - 12.1. Concepto, clases y características de la escisión
 - 12.2. Requisitos legales de la escisión
 - 12.3. Problemas económicos en la escisión
 - 12.4. Contabilidad de la escisión

12.5. Cuentas anuales de las sociedades que intervienen en la escisión

13. Sociedad de responsabilidad limitada

13.1. Características generales

13.2. Constitución de la S.R.L

13.3. Las participaciones sociales

13.4. Las cuentas anuales y la aplicación de resultados

13.5. Modificaciones del capital social

13.6. Adquisición de participaciones propias

13.7. Fusión y escisión

13.8. Disolución y liquidación

13.9. Transformación de la sociedad

13.10. S.R.L. unipersonal

14. Otras formas sociales

14.1. Introducción

14.2. Sociedades colectivas

14.3. Sociedades comanditarias

14.4. Sociedades comanditarias por acciones

6. Cronograma

6.1. Cronograma de la asignatura *

Sem	Actividad presencial en aula	Actividad presencial en laboratorio	Otra actividad presencial	Actividades de evaluación
1	Clase teórico práctica de la asignatura Duración: 04:00 OT: Otras actividades formativas			
2	Clase teórico práctica de la asignatura Duración: 04:00 OT: Otras actividades formativas			
3	Clase teórico práctica de la asignatura Duración: 04:00 OT: Otras actividades formativas			
4	Clase teórico práctica de la asignatura Duración: 03:55 OT: Otras actividades formativas			Entrega de casos prácticos TI: Técnica del tipo Trabajo Individual Evaluación continua Duración: 00:05
5	Clase teórico práctica de la asignatura Duración: 04:00 OT: Otras actividades formativas			
6	Clase teórico práctica de la asignatura Duración: 04:00 OT: Otras actividades formativas			
7	Clase teórico práctica de la asignatura Duración: 03:55 OT: Otras actividades formativas			Entrega de casos prácticos TI: Técnica del tipo Trabajo Individual Evaluación continua Duración: 00:05
8	Clase teórico - práctica de la asignatura Duración: 02:00 OT: Otras actividades formativas			Examen teórico -práctico de las materias estudiadas EX: Técnica del tipo Examen Escrito Evaluación continua Duración: 02:00
9	Clase teórico práctica de la asignatura Duración: 04:00 OT: Otras actividades formativas			
10	Clase teórico práctica de la asignatura Duración: 03:55 OT: Otras actividades formativas			Entrega de casos prácticos TI: Técnica del tipo Trabajo Individual Evaluación continua Duración: 00:05
11	Clase teórico práctica de la asignatura Duración: 04:00 OT: Otras actividades formativas			
12	Clase teórico práctica de la asignatura Duración: 04:00 OT: Otras actividades formativas			

13	Clase teórico práctica de la asignatura Duración: 04:00 OT: Otras actividades formativas			
14	Clase teórico práctica de la asignatura Duración: 03:55 OT: Otras actividades formativas			Entrega de casos prácticos TI: Técnica del tipo Trabajo Individual Evaluación continua Duración: 00:05
15	Clase teórico práctica de la asignatura Duración: 02:00 OT: Otras actividades formativas			Examen teórico -práctico de las materias estudiadas EX: Técnica del tipo Examen Escrito Evaluación continua Duración: 02:00
16				Examen final de la asignatura EX: Técnica del tipo Examen Escrito Evaluación sólo prueba final Duración: 03:00
17				

Las horas de actividades formativas no presenciales son aquellas que el estudiante debe dedicar al estudio o al trabajo personal.

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.

7. Actividades y criterios de evaluación

7.1. Actividades de evaluación de la asignatura

7.1.1. Evaluación continua

Sem.	Descripción	Modalidad	Tipo	Duración	Peso en la nota	Nota mínima	Competencias evaluadas
4	Entrega de casos prácticos	TI: Técnica del tipo Trabajo Individual	Presencial	00:05	5%	5 / 10	30AD-CE02 30AD-CE01 30AD-CE23
7	Entrega de casos prácticos	TI: Técnica del tipo Trabajo Individual	Presencial	00:05	5%	5 / 10	30AD-CE02 30AD-CE01 30AD-CE23
8	Examen teórico -práctico de las materias estudiadas	EX: Técnica del tipo Examen Escrito	Presencial	02:00	40%	5 / 10	30AD-CE02 30AD-CE01
10	Entrega de casos prácticos	TI: Técnica del tipo Trabajo Individual	Presencial	00:05	5%	5 / 10	30AD-CE02 30AD-CE01 30AD-CE05 30AD-CE23
14	Entrega de casos prácticos	TI: Técnica del tipo Trabajo Individual	Presencial	00:05	5%	5 / 10	30AD-CE02 30AD-CE01 30AD-CE05 30AD-CE23
15	Examen teórico -práctico de las materias estudiadas	EX: Técnica del tipo Examen Escrito	Presencial	02:00	40%	5 / 10	30AD-CE02 30AD-CE01 30AD-CE05 30AD-CE23

7.1.2. Evaluación sólo prueba final

Sem	Descripción	Modalidad	Tipo	Duración	Peso en la nota	Nota mínima	Competencias evaluadas
16	Examen final de la asignatura	EX: Técnica del tipo Examen Escrito	Presencial	03:00	100%	5 / 10	30AD-CE02 30AD-CE01 30AD-CE05 30AD-CE23

7.1.3. Evaluación convocatoria extraordinaria

No se ha definido la evaluación extraordinaria.

7.2. Criterios de evaluación

La **evaluación continua** se hará a través de la valoración de dos pruebas con formato examen teórico práctico en el que se realizarán varias preguntas cortas o de tipo test sobre el contenido teórico relevante de la parte a evaluar. Esa parte teórica tendrá un peso de entre 3 y 4 puntos sobre 10 en ambos exámenes. El resto de los puntos hasta completar el 10/10 se valorarán a través de la resolución de un supuesto práctico de los aspectos estudiados. Será necesaria la superación de ambos exámenes y solo se hará media una vez que en ambos se hayan superado los 5 puntos sobre 10. Cada uno de los exámenes tiene un peso del 40% y, por tanto, en su conjunto suman un 80% de la nota final.

Si uno de los exámenes quedara suspenso, el alumno podrá volver a presentarse a la parte suspensa el día en el que se celebre el examen final de la asignatura. Sólo deberá repetir las partes suspensas, las que tuviera aprobadas quedan liberadas y su nota se guardaría hasta julio. Si el alumno vuelve a suspender en la convocatoria de junio, podrá volver a intentarlo en julio. Si en la convocatoria extraordinaria vuelve a suspender perdería las partes aprobadas y debería volver a matricularse de la asignatura completa. Un alumno que suspenda los dos exámenes de evaluación continua no pierde el derecho a esta evaluación y se podrá presentar con las dos partes suspensas en las mismas condiciones que si sólo le quedara una de ellas.

El 20% restante se evaluará a través de la resolución y entrega de las diferentes prácticas (supuestos contables) que se entregarán al alumno a través de moodle y que tendrá que trabajar individualmente. Cada una de esas colecciones de supuestos tendrán un peso del 5% y se realizarán 4 entregas tal y como figura en el cronograma. Sólo se agragará a la nota final la puntuación obtenida en aquellas prácticas que hayan superado el 5 sobre 10. Las prácticas suspensas no acumulan puntuación.

El **examen final** consiste en una prueba teórico práctica en la que se evalúa el conjunto de la asignatura. Al igual que las pruebas de evaluación continua, consta de unas preguntas cortas o tipo test de la parte teórica (que en este caso sumarán 3 puntos) y un supuesto práctico en el que se abarcarán todos los conocimientos adquiridos a lo largo del curso. La nota mínima es un 5 sobre 10 no compensable mediante la realización de trabajos ni de ninguna otra actividad.

8. Recursos didácticos

8.1. Recursos didácticos de la asignatura

Nombre	Tipo	Observaciones
Moodle de la asignatura	Recursos web	En el moodle de la asignatura se podrán encontrar transparencias de los temas desarrollados, documentos relevantes, colecciones de supuestos
M. A. Besteiro Varela (2012): Contabilidad de sociedades. Pirámide	Bibliografía	Soporte teórico
M. A. Besteiro Varela; M.R. Mazarracín Borreguero (2016): Contabilidad Financiera Superior I . Pirámide	Bibliografía	Soporte teórico
Jesús Omeñaca García (2017): Supuestos prácticos de contabilidad financiera y de sociedades. Deusto	Bibliografía	Apoyo para la realización de supuestos
M. A. Besteiro Varela; M.R. Mazarracín Borreguero (2016): Contabilidad Financiera Superior II. Pirámide	Bibliografía	Apoyo teórico

9. Otra información

9.1. Otra información sobre la asignatura

Los libros recomendados en la bibliografía se encontrarán disponibles en biblioteca