Universida_{de}Vigo

Guía Materia 2016 / 2017

///////////////////////////////////////)))))
	ITIFICATIVOS			
	d financiera avanzada			
Asignatura	Contabilidad			
	financiera avanzada			
Código	V03G020V01926			
Titulacion	Grado en			
Titulacion	Administración y			
	Dirección de			
	Empresas			
Descriptores	Creditos ECTS	Seleccione	Curso	Cuatrimestre
	6	OP	4	2c
Lengua	Castellano			
mpartición	Inglés			
Departament	o Economía financiera y contabilidad			
Coordinador/a	a Vila Biglieri, Jorge Eduardo			
Profesorado	Vila Biglieri, Jorge Eduardo			
Correo-e	biglieri@uvigo.es			
Web				
Descripción	Contabilidad financiera de caracter prác	ctico		
general				
Competenci	as			
Código				
33 Habilio	lades relacionadas con el uso de aplicacio	nes informáticas utilizadas er	n la gestión emp	resarial
	transmitir ideas, información, problemas y			
	y comprender conocimientos acerca de:	El marco económico que regu	ıla las actividade	es empresariales, y la
	pondiente normativa			
C6 Poseer empre	ry comprender conocimientos acerca de: sarial	Los distintos procesos, proced	dimientos y prác	ticas de gestión
D5 Motiva	ción por la calidad y la mejora continua			
Resultados	de aprendizaje			
	revistos en la materia		ı	Resultados de Formació

Resultados de aprendizaje			
Resultados previstos en la materia Re		sultados de Formación	
		y Apren	dizaje
Conocer, comprender y saber utilizar los distintos niveles normativos (internacional y nacional) que	eB3	C4	
regulan la emisión de información contable por parte de las empresas			
Conocer, comprender y saber aplicar herramientas de toma de decisiones	B4	C6	D5
Utilizar hojas de cálculo para registrar y presentar información financiera	В3		

Contenidos				
Tema				
Introducción a la Contabilidad Financiera	Tipos de contabilidades			
Avanzada	Emisores de normas contables			
	Federal Accounting Standards Board (FASB)			
	International Accounting Standards Board (IASB)			
	Instituto de Contabilidad y Auditoría de Cuentas (ICAC)			
Toma de *decisiones	Importancia de lana toma de decisiones en incertidubre			
	Costes e ingresos relevantes			
	Parametros básicos y derivados de laTeoría de las Limitaciones			
	Herramientas del Thinking Process			
	La gestión de proyectos			

Estados Financieros de organizaciones no	Objetivo		
lucrativas.	Estado de posición financiera (Balance)		
	Estado de pérdidas y ganancias		
	Estado de los flujos de efectivo		
	Ejemplos		
Businesses Combinations (Spanish regulation	• •		
IFRS 3)	Kinds of company		
11 113 37	Date of acquisition		
	Cost of the combination		
	Goodwill		
	Examples		
	Especial reference to the Spanish accounting regulation		
Impuesto sobre ganancias (*NIC 12)	Objetivos		
	Alcance		
	Definiciones		
	Base fiscal		
	Reconocimiento de activos y pasivos por impuestos corrientes e impuestos		
	diferidos		
	Diferencias temporarias imponibles		
	Combinación de negocios		
	Activos contabilizados por su valor razonable		
	Fondo de comercio		
	Registro inicial de un activo o pasivo		
	Diferencias temporarias deducibles		
	Fondo de comercio negativo		
	Pérdidas y créditos fiscales no utilizados		

Planificación			
	Horas en clase	Horas fuera de clase	Horas totales
Sesión magistral	10	20	30
Resolución de problemas y/o ejercicios	25	50	75
Prácticas en aulas de informática	12	24	36
Pruebas de respuesta corta	3	0	3
Trabajos y proyectos	6	0	6

^{*}Los datos que aparecen en la tabla de planificación son de carácter orientativo, considerando la heterogeneidad de alumnado

Metodologías	
	Descripción
Sesión magistral	Exposición por parte del profesor de los contenidos de la materia objeto de estudio, bases teóricas y/o directrices de un trabajo, ejercicio o proyecto a desarrollar por el estudiante. Se requiere la participación activa del alumnado en el aula a través de exposiciones y debates. Se recomienda al estudiante que trabaje previamente el material entregado por el profesor y que se consulte la bibliografía recomendada para completar la información con el fin de seguir las explicaciones y participar activamente en las cuestiones y preguntas suscitadas a lo largo de la clase. En *ningun caso las transparencias entregadas por el profesor constituyen material suficiente sobre el contenido de la *asignatura.
Resolución de	Actividad sobre las cuestiones suscitadas y/o ejercicios relacionados. Los estudiantes deben
problemas y/o ejercicios	desarrollar las soluciones adecuadas a través de aplicación de métodos o procedimientos fórmulas o *algoritmos y la interpretación de los resultados. A menudo se utiliza para complementar la lección *magistral.
Prácticas en aulas de informática	En estas sesiones de laboratorio informático se aplicaran los conocimientos adquiridos en las clases teóricas y prácticas para realizar supuestos prácticos con la ayuda de herramientas de ofimática, aplicaciones *gratuitas, bases de datos e información disponible en internet. Los alumnos trabajarán de forma autónoma, individualmente o en grupo, bajo la supervisión del profesor.

Metodologías	Descripción
Prácticas en aulas de informática	Control del proceso de aprendizaje de los alumnos y evaluación de los conocimientos en grupos reducidos a partir de actividades evaluables propuestas por el profesor y su resolución e interacción con otros alumnos.
Pruebas	Descripción
Trabajos y proyectos	Control del proceso de aprendizaje de los alumnos y evaluación de los conocimientos en grupos reducidos a partir de actividades evaluables propuestas por el profesor y su resolución e interacción con otros alumnos.

Evaluación			•		
	Descripción	Calificación	Resulta	Resultados de Formación Aprendizaje	
Pruebas de respuesta co	ortaPreguntas relacionadas con el temario	50	B3 B4	C4 C6	
Trabajos y proyectos	Trabajos relacionados con empresas reales y normativa contable	50	В3	C4 C6	D5

Otros comentarios sobre la Evaluación

La presentación correcta de los trabajos propuestos permite superar la materia. Adicionalmente, los estudiantes podrán presentarse al examen para mejorar la nota. Los alumnos podrán aprobar presentandose al examen final cuyas fechas oficiales son las que marque el Decanato en la página web de la Facultad, apartado Organización Docente.

Las fechas de exámenes deberán ser consultadas en la Página web de la Facultad:

http://fccee.uvigo.es/calendario-exames-201415.html

Fuentes de información

SABI, Sistema de Análisis de Balances Ibéricos,

ICAC, Regulador contable español,

IASB, Internacional Accounting Standard Board,

FASB, Federal Accounting Standard Board,

Comisión Nacional del Mercado de Vailores, Stock exchange Spanish regulator,

Bibliografía básica:

Alfredson, K. y otros (2013):Applying International Financial Reporting Standards. Editorial Wiley, 3º ed.

Epstein, B. J.; Mirza, A.A. (2015):Wiley IFRS 2015: Interpretation and Application of International FinancialReporting Standards Set. Editorial Wiley.

Bibliografía complementaria:

Goldrat, E. (2005): La meta, Diaz de Santos

Cañibano, L. y Mora A. (2006): Las Normas Internacionales de Información Financiera: Análisis y aplicación. Editorial Civitas. Alexander,

Recomendaciones

Asignaturas que se recomienda haber cursado previamente

Contabilidad financiera II/V03G020V01401 Análisis contable/V03G020V01601 Contabilidad de costes/V03G020V01602

Otros comentarios

Se recomienda presentar los trabajos que se proponen para facilitar la adquisición progresiva de los conocimientos y las competencias de la asignatura