



GUIA PENDENT DE REVISIÓ I APROVACIÓ

Descripció general

Nom de l'assignatura: **Control de gestió i costos**

Departament: **732 -OE**

ECTS: **5 ECTS**

Titulació: **MUEI**

Curs:

Idioma: **Castellà i Català**

Codi: **205275**

Tipus: **Optativa d'especialitat**

Professors

Coordinador: Mercedes García Parra

Altres:

Objectius generals del curs

Aquesta assignatura es centra en l'estudi dels diferents costos de les empreses. Es tracta d'obtenir els coneixements que permetin prendre decisions a partir del disseny i anàlisi de diferents models de costos empresarials.

Competències

Competències específiques	CEEorg2 - Dissenyar, desenvolupar i aplicar mètodes analítics (mètodes quantitius, estadística, models i eines de decisió) per a la presa de decisions estratègiques, tàctiques i operatives en les organitzacions CEEorg3 - Analitzar, diagnosticar, dissenyar solucions i gestionar sistemes complexos, que integrin diferents recursos d'una organització tenint en compte el seu entorn
Competències generals	

Crèdits: total d'hores de treball de l'estudiantat

		Dedicació	
		Hores	%
Aprenentatge directe	Grup Gran (GG)	30	24



	Grup Mitjà (GM)	0	0
	Grup Petit (GP)	15	12
Aprentatge autònom		80	64

Continguts

Mòdul 1: Introducció i Models Bàsics	Dedicació: hores	GG: 15 hores GP: 7 hores y 30 minuts AA: 40 hores
Descripció	Introducció a la Comptabilitat de Costos Conceptes previs a la Comptabilitat de Costos Model Full-Cost Model Direct-Cost	
Activitats relacionades (*)	Activitat 1: Sessions grups grans/teoria Activitat 2: Sessions grups mitjans/problemes Activitat 3: Examen parcial Activitat 5: Pràctica del mòdul	

Mòdul 2: Models avançats	Dedicació: hores	GG: 15 hores GP: 7 hores y 30 minuts AA: 40 hores
Descripció	Model de Costos Estàndard Model de Costos ABC Model Target cost	
Activitats relacionades (*)	Activitat 1: Sessions grups grans/teoria Activitat 2: Sessions grups mitjans/problemes Activitat 4: Examen final Activitat 5: Pràctica del mòdul	

Activitats

Activitat 1: Sessions grups grans / teoria	Dedicació: hores	GG: 21 hores GP: 0 hores AA: 20 hores
Descripció	Preparació prèvia i posterior de les sessions de teoria i assistència a aquestes.	
Activitats relacionades (*)	Activitat 2: Sessions grups mitjans/problemes	

Activitat 2: Sessions de problemes	Dedicació: hores	GG: 0 hores GP: 15 hores AA: 20 hores
Descripció	Preparació prèvia i posterior de les sessions de problemes/ pràctiques i assistència a aquestes. Durant aquestes sessions es resoldran problemes pràctics, fomentant la discussió entre tots els assistents	



Activitats relacionades (*)	Activitat 1: Sessions grups grans/teoria
-----------------------------	--

Activitat 3: Examen parcial	Dedicació: hores	GG: 3 hores GP: 0 hores AA: 10 hores
Descripció	Prova individual i per escrit sobre els continguts del mòdul 1	
Activitats relacionades (*)	Activitat 1: Sessions grups grans/teoria Activitat 2: Sessions grups mitjans/problemes Activitat 5: Pràctica del mòdul	

Activitat 4: Examen final	Dedicació: hores	GG: 6 hores GP: 0 hores AA: 10 hores
Descripció	Prova individual i per escrit sobre els continguts del mòdul 2	
Activitats relacionades (*)	Activitat 1: Sessions grups grans/teoria Activitat 2: Sessions grups mitjans/problemes Activitat 5: Pràctica del mòdul	

Activitat 5: Pràctiques	Dedicació: hores	GG: 0 hores GP: 0 hores AA: 20 hores
Descripció	Cas pràctic en grup i per escrit sobre els continguts dels mòduls 1 i 2, per preparar fora de l'aula.	
Activitats relacionades (*)	Activitat 1: Sessions grups grans/teoria Activitat 2: Sessions grups mitjans/problemes Activitat 3: Examen parcial	

Sistema d'avaluació

La nota final del curs depèn dels següents actes d'avaluació:

- Activitat 2 problemes i exercicis de classe, pes: 10%
- Activitat 3 (examen parcial), pes 35%
- Activitat 4 (examen final), pes: 35%
- Activitat 5 (pràctiques), pes: 20%

Els resultats poc satisfactoris de l'activitat 3 (examen parcial) es podrà reconduir mitjançant una prova escrita a realitzar el dia i hora fixats per a l'examen final. A aquesta prova poden accedir tots els estudiants matriculats. La prova tindrà una qualificació entre 0 i 10 punts. La nota obtinguda per l'aplicació de la reconducció substituirà la qualificació inicial de l'examen parcial sempre que sigui superior.

Metodologia docent

La metodologia docent es divideix en tres parts:

- Sessions presencials d'exposició - participació dels continguts i realització d'exercicis.
- Sessions presencials de treball de laboratori.
- Treball autònom d'estudi i realització d'exercicis i activitats.



En les sessions d'exposició -participació dels continguts, el professorat introduirà les bases teòriques de la matèria, conceptes, mètodes i resultats il·lustrant-los amb exemples convenients i sol·licitant, si escau, la realització d'exercicis per facilitar-ne la seva comprensió.

En les sessions de treball pràctic a l'aula, el professorat guiarà l'estudiant en l'aplicació dels conceptes teòrics per a la resolució de problemes, fonamentant en tot moment el raonament crític. Es proposaran exercicis que els estudiants resolgui a l'aula i fora de l'aula, per afavorir el contacte i utilització de les eines bàsiques necessàries per a la resolució de problemes.

L'estudiantat, de forma autònoma, ha de treballar el material proporcionat pel professorat i el resultat de les sessions de treball-problemes per tal d'assimilar i fixar els conceptes. El professorat proporcionarà un pla d'estudi i de seguiment d'activitats (ATENEA).

Referències

Bàsica	Sáez Torrecilla, Ángel. Contabilidad de costes y contabilidad de gestión, vol. 1. 2a ed. Madrid: McGraw-Hill, 2009. ISBN 9788448170943. Sáez Torrecilla, Ángel. Contabilidad de costes y contabilidad de gestión, vol. 2. Madrid: McGraw-Hill, 2009. ISBN 9788448170929.
Complementaria	ACCID. Noves tendències en reducció de costos. Editorial BRESCA 2011. ISBN:9788415505303
Altres recursos	Transparències i apunts de cada mòdul Col·lecció de problemes de l'assignatura