



Universitat de Lleida

GUIA DOCENT

# COMPTABILITAT DE COSTOS

Coordinació: TENA TARRUELLA, ANNA

Any acadèmic 2017-18

Informació general de l'assignatura

<b>Denominació</b>	COMPTABILITAT DE COSTOS			
<b>Codi</b>	101316			
<b>Semestre d'impartició</b>	1R Q(SEMESTRE) AVALUACIÓ CONTINUADA			
<b>Caràcter</b>	<b>Grau/Màster</b>	<b>Curs</b>	<b>Caràcter</b>	<b>Modalitat</b>
	Doble titulació: Grau en Dret i Grau en Administració i Direcció d'Empreses	2	OBLIGATÒRIA	Presencial
	Doble titulació: Grau en Enginyeria Informàtica i Grau en Administració i Direcció d'Empreses	3	OBLIGATÒRIA	Presencial
	Grau en Administració i Direcció d'Empreses	2	OBLIGATÒRIA	Presencial
<b>Nombre de crèdits ECTS</b>	6			
<b>Grups</b>	3GG			
<b>Crèdits teòrics</b>	2.4			
<b>Crèdits pràctics</b>	3.6			
<b>Coordinació</b>	TENA TARRUELLA, ANNA			
<b>Departament/s</b>	ADMINISTRACIO D'EMPRESES			
<b>Distribució càrrega docent entre la classe presencial i el treball autònom de l'estudiant</b>	40% presencial i 60% treball autònom			
<b>Informació important sobre tractament de dades</b>	Consulteu <a href="#">aquest enllaç</a> per a més informació.			
<b>Idioma/es d'impartició</b>	Català			
<b>Distribució de crèdits</b>	Anna Tena Tarruella 6 Manel Plana 6 Neus Mesalles 6			
<b>Horari de tutoria/lloc</b>	Anna Tena Tarruella dimarts de 9 a 11i de 13 a 14 h. Jordi Vilalta Miquel dimarts de 15 a 18.00 h. (prèvia notificació per correu) Neus Mesalles dimecres de 16h a 17.30 (prèvia notificació per correu)			

Professor/a (s/es)	Adreça electrònica professor/a (s/es)	Crèdits impartits pel professorat	Horari de tutoria/lloc
MESALLES RUESTES, NEUS	nmesalles@aegern.udl.cat	6	Divendres de 19,00 a 20,30 h
PLANA FARRAN, MANUEL	mplana@aegern.udl.cat	6	
TENA TARRUELLA, ANNA	tenat@aegern.udl.cat	6	Dimecres de 11,00 a 13,00 h i divendres de 12,30 a 13,30 h.

## Informació complementària de l'assignatura

L'assignatura Comptabilitat de costos és una assignatura de 6 crèdits ECTS i s'imparteix a segon curs del Grau en ADE. La comptabilitat de costos, anomenada també Comptabilitat Analítica forma part d'una matèria més ampla que és la Comptabilitat de gestió, tot i que, en aquest segon curs del grau, està centrada majoritàriament en el càlcul dels costos dels productes o serveis que ofereix l'empresa.

Es tracta d'una assignatura directament relacionada amb els estudis del Grau i pel desenvolupament de la qual calen uns coneixements bàsics de la Comptabilitat financera. Es per aquest motiu que el pla d'estudis està adaptat tenint en compte el contingut i la temporalitat d'altres assignatures dintre del grau, intentant en tot moment donar continuïtat en els continguts treballats.

Ja que es tracta d'una assignatura acumulativa que va enllaçant un tema amb un altre, és del tot recomanable, no avançar al tema següent sense haver entès i treballat el tema anterior.

Aquesta assignatura és important en el sentit de que l'alumne ha de tenir, un cop hagi acabat el Grau, uns coneixements bàsics de comptabilitat de costos per poder treballar en una empresa aplicant aquests coneixements. Un aprofitament adequat de l'assignatura és imprescindible per entendre altres assignatures que estan directament relacionades amb aquesta.

## Objectius acadèmics de l'assignatura

Els objectius bàsics d'aquesta matèria són:

- Conèixer els conceptes bàsics de la comptabilitat de costos
- Diferenciar entre comptabilitat general i comptabilitat de costos
- Identificar i classificar els diferents tipus de costos
- Calcular els costos dels diferents factors
- Repartir i subrepartir els costos als centres i/o activitats
- Conèixer els diferents mètodes de determinació de costos

- Interpretar el resultat de cada mètode
- Saber analitzar resultats per la presa de decisions
- Utilitzar les eines TIC per facilitar procediments

## Competències

### Competències estratègiques de la Universitat de Lleida

- Correcció en l'expressió oral i escrita

### Objectius

- Utilitza correctament el llenguatge comptable
- Descriu els conceptes bàsics de la comptabilitat de costos
- Sintetitza el contingut d'un text o article
- Respecte als drets fonamentals d'igualtat entre homes i dones, a la promoció dels Drets Humans i als valors propis d'una cultura de pau i de valors democràtics.

### Competències específiques de la titulació

- Aplicar tècniques instrumentals en l'anàlisi i solució de problemes empresarials i en la presa de decisions.

### Objectius

- Resol els supòsits seguint l'ordre correcte
  - Determina el cost dels materials
  - Expressa els diferents mètodes per determinar resultats
  - Calcula el resultat analític corresponent a cada mètode
  - Descriu el procediment de càlcul de costos
  - Elabora el repartiment de costos entre centres d'activitat
  - Calcula els costos dels productes acabats
  - Elabora la distribució de costos per activitats
  - Detecta diferents problemes propis de la comptabilitat de costos
- 
- Elaborar, interpretar i auditar la informació economicofinancera d'entitats i particulars i prestar-los assessorament.

### Objectius

- Diferencia entre comptabilitat de costos i comptabilitat general
- Descriu els conceptes bàsics de la comptabilitat de costos
- Identifica els costos en una empresa
- Ordena els costos empresarials
- Classifica els costos empresarials
- Determina el cost de materials
- Identifica els diferents costos que formen el cost de personal
- Identifica la resta de costos indirectes
- Elabora el repartiment de costos entre centres d'activitat
- Elabora la distribució de costos per activitats
- Detecta diferents problemes propis de la comptabilitat de costos
- Interpreta el resultat analític corresponent a cada mètode

## Competències transversals de la titulació

- Ser capaç de treballar i d'aprendre de forma autònoma i simultàniament interactuar adequadament amb els altres, cooperant i col·laborant.

## Objectius

- Sintetitza el contingut d'un text o article
- Detecta errors i proposa la forma de corregir-los
- Resol els supòsits seguint l'ordre correcte
- Utilitza correctament el llenguatge comptable

- Capacitat de crítica i autocrítica.

## Objectius

- Detecta errors i proposa la forma de corregir-los
- Classifica els costos empresarials
- Interpreta el resultat analític corresponent a cada mètode

- Treball en equip i lideratge.

## Objectius

- Resol els supòsits seguint l'ordre correcte
- Actuar sobre la base del rigor, el compromís personal i l'orientació a la qualitat.

## **Objectius**

- Sintetitza el contingut d'un text o article
- Detecta errors i proposa la forma de corregir-los
- Resol els supòsits seguint l'ordre correcte
- Descriu el procediment de càlcul de costos

- Capacitat d'organitzar i planificar.

## **Objectius**

- Resol els supòsits seguint l'ordre correcte
- Identifica els costos en una empresa
- Ordena els costos empresarials
- Classifica els costos empresarials
- Determina el cost dels materials
- Identifica els diferents costos que formen el cost de personal
- Identifica la resta de costos indirectes
- Expressa els diferents mètodes per determinar resultats

- Capacitat d'anàlisi i de síntesi.

## **Objectius**

- Distingeix conceptes clau
- Sintetitza el contingut d'un text o articles
- Identifica els costos en una empresa
- Ordena els costos empresarials
- Classifica els costos empresarials
- Determina el cost dels materials
- Identifica els diferents costos que formen el cost de personal
- Identifica la resta de costos indirectes
- Interpreta el resultat analític corresponent a cada mètode
- Descriu el procediment de càlcul de costos
- Elabora el repartiment de costos entre centres d'activitat
- Elabora la distribució de costos per activitats
- Detecta diferents problemes propis de la comptabilitat de costos

## Continguts fonamentals de l'assignatura

### **TEMA 1: CONCEPTE I OBJECTIUS DE LA COMPTABILITAT DE COSTOS**

- 1.1 Concepte de la Comptabilitat de costos
- 1.2 Delimitació entre Comptabilitat Analítica i Comptabilitat General
- 1.3 Conceptes bàsics de la Comptabilitat de costos
- 1.4 Tipus de costos

### **TEMA 2: ELS COSTOS DELS FACTORS**

- 2.1 Cost de materials: control i criteris de valoració d'inventaris
- 2.2 Cost de la mà d'obra: objectius del seu càlcul i costos incorporables
- 2.3 Costos indirectes de fabricació: principals costos incorporables

### **TEMA 3: MÈTODES PER DETERMINAR COSTOS I RESULTATS**

- 3.1 Full-Cost
- 3.2 Funcional
- 3.3 Direct-cost
- 3.4 Imputació racional: cost de subactivitat

### **TEMA 4: ELS CENTRES I ELS PORTADORS DE COST**

- 4.1 EL repartiment de costos entre els centres
- 4.2 Centres principals i centres auxiliars: el subrepartiment
- 4.3 Imputació dels costos als productes: unitats d'obra
- 4.4 Tractament comptable dels producte en curs de fabricació

### **TEMA 5: EL SISTEMA DE COSTOS BASAT EN LES ACTIVITATS**

- 5.1 Descripció del model ABC
- 5.2 Concepte d'activitat
- 5.3 Inductors de cost

### **TEMA 6: COSTOS PER A LA PRESA DE DECISIONS**

- 6.1 Anàlisi de la informació. Introducció a les taules dinàmiques en Excel.

### Eixos metodològics de l'assignatura

L'assignatura es desenvoluparà de la manera següent:

a) Classes de teoria: aquestes es basen en l'exposició dels conceptes fonamentals per part del professor a classe, de forma presencial. Les explicacions teòriques aniran acompanyades d'exemples i petits exercicis d'aplicació, tot presentat amb power point, per tal de clarificar al màxim l'exposició. Aquest material sintètic, així com el material complet, es posarà a disposició dels alumnes a través del campus virtual SAKAI, dins de RECURSOS, a mesura que vagi avançant el curs.

b) Classes de pràctica: En aquestes es realitzaran les pràctiques, que estaran penjades al sakai dins la carpeta d'ACTIVITATS, es penjen al inici del curs. Les pràctiques són casos que es plantegen imitant un problema/situació real empresarial amb varies solucions possibles. Aquestes pràctiques estaran acompanyades' si s'escau, de petits programes informàtics que ajudaran l'alumne a resoldre-les de forma solvent. L'alumne ha de portar treballats els casos el dia de classe que es determini per cadascun. Algun dia, sense previ avís, el professor recollirà els casos per corregir.

Una bona manera d'enfocar l'estudi d'aquesta assignatura és la següent:

Seguir les explicacions realitzades pel professor i anar completant els apunts i plantejant dubtes. Es recomana llegir cada setmana els apunts i anar fent resums per tal de fer èmfasi en els conceptes fonamentals que s'han de comprendre i retenir.

Al finalitzar l'estudi dels temes, es recomana fer les corresponents pràctiques (exercicis/casos proposats).

Algunes pràctiques seran resoltes pel professor i d'altres seran treballades i resoltes de forma autònoma per part de l'estudiant per tal d'assolir els conceptes explicats a classe.

### Pla de desenvolupament de l'assignatura

Setmana	Data	Activitat	Agrupació	Hores	Activitat avaluació
1		Presentació assignatura Tema 1		3,5	
2		Tema 1 i 2		3,5	
3		Tema 2		3,5	
4		Tema 2		3,5	
5		Tema 3		3,5	
6		Tema 3		3,5	5% Individual/Voluntària
		Preparació de preguntes tipus test Temes 1, 2 i 3			
7		Tema 4		3,5	
8		Tema 4		3,5	
9		Examen teòric-pràctic. Temes 1 a 4			25% Individual/Voluntària
10		Tema 4			
11		Tema 5		3,5	
		Tema 6			



12		Explicació i resolució del treball		3,5	
14		Tema 6 Resolució del treball		3,5	
15		Tema 6		3,5	
		Examen teòric. Temes 1 a 6			25% Individual/Obligatòria
16		Entrega i exposició del treball Resolució de casos			20% Grupal/Obligatòria
17-19		Examen pràctic. Temes 1 a 6			25% Individual/Obligatòria

## Sistema d'avaluació

Objectius	Activitats d'Avaluació Criteris	%	Dates	O/V	I/G
Tema 1, 2 i 3	Preparació de preguntes tipus test. T 1, 2 i 3	5	Setmana 6	V	G
Tema 1 a 4	Exàmen teòrico-pràctic	25	Setmana 9	V	I
Temes 1 a 6	Exàmen teòric	25	Setmana 15	O	I
	Entrega de treball	20	Setmana 16	O	G
Temes 1 a 6	Exàmen pràctic	25	<b>Setmana 17-19</b>	<b>O</b>	<b>I</b>

### Criteris d'avaluació:

- Un alumne es considera no presentat si no és presenta al 70% del total de les proves d'avaluació
- La prova teòrica de la setmana 15 consistirà en un exàmen tipus test que inclourà continguts teòrics i pràctics. El tipus test constarà de 15 a 20 preguntes, amb quatre opcions de resposta i una única opció correcta. Les respostes errònies restaran el 25% de la puntuació d'una correcta.
- La prova pràctica de la setmana 17-19 consistirà en la resolució de 3 o 4 casos pràctics.
- Per a l'avaluació del treball es tindran en compte els següents aspectes: 20% l'assistència a classe durant les sessions que s'hi dediquen; 25% la presentació escrita del treball ( format text), 25% la realització dels càlculs (format excel) i el 30% les respostes donades pels components del grup durant la presentació del mateix.
- Es necessari haver tret una qualificació major o igual a 4 de mitjana dels tres examens realitzats per a superar l'avaluació continuada de l'assignatura i una nota mínima de 3 en l' últim exàmen.

### Avaluació alternativa:

En cas que un/a estudiant acrediti documentalment la seva impossibilitat d' assistir a les activitats programades dins l'avaluació continuada (per treball remunerat ) podrà optar per una prova única de validació de competències i coneixements que es realitzarà el dia i en l'horari establert al calendari d'avaluació del Grau per a la prova final de l'avaluació ordinària. Aquesta prova consistirà en un examen final teòric i pràctic de tots els temes inclosos en el programa.

La sol·licitud d'aquesta modalitat avaluativa s'haurà de realitzar abans del 30 d'octubre amb acreditació documental i, un cop feta, no es podrà modificar.

## Nota:

D'acord amb l'art. 3.1 de la normativa d'avaluació de la UdL, l'estudiant no pot utilitzar, en cap cas, durant la realització de les proves d'avaluació, mitjans no permesos o mecanismes fraudulents. L'estudiant que utilitzi qualsevol mitjà fraudulent relacionat amb la prova i/o porti aparells electrònics no permesos, haurà d'abandonar l'examen o la prova, i quedarà subjecte a les conseqüències previstes en aquesta normativa o en qualsevol altra normativa de règim intern de la UdL. (En qualsevol cas li quedarà un suspens de la nota final de l'assignatura)

## Bibliografia i recursos d'informació

### Recursos al Campus Virtual:

Les classes lectives es complementen amb el "material de suport" de l'assignatura que consisteix en exercicis i casos.

### BIBLIOGRAFIA BÀSICA

- ALVAREZ LOPEZ, J : *Contabilidad analítica de explotación*. Ed. Donostiarra, San Sebastian, última edició.
- AMAT, O.; SOLDEVILA, P.: *Comptabilitat i Gestió de Costos*. Ed. Profit, Barcelona 2009.
- BLANCO IBARRA, F. : *Curso de contabilidad analítica*. Deusto, Bilbao 1990.
- MALLO, C. ; JIMÉNEZ, M.A. : *Contabilidad de costes*. Ed. Pirámide, Madrid 1997.
- MALLO, C. ; MIR, F. y OTROS : *Contabilidad de gestión (contabilidad de gestión)*. Col. ACODI-Ariel Economía, 1994.
- MARTIN PEÑA, F. y ROS RIERA, J.: *Costes Contabilidad y gestión*. Ed. Centro de Estudios Financieros, 2003.
- RIPOLL FELIU, V.; ALVAREZ LÓPEZ, J. y OTROS: *Introducción a la contabilidad de gestión. Cálculo de costes*. McGraw-Hill, Madrid, 1994.
- SÁEZ TORRECILLA, A. ; FERNÁNDEZ FERNÁNDEZ, A. ; GUTIÉRREZ DÍAZ, G. : *Contabilidad de costes y Contabilidad de Gestión*. Ed. McGraw-Hill, Madrid 1993.

### BIBLIOGRAFIA PRÀCTICA

- AMAT, O.; SOLDEVILA, P. y AGUILÀ, S.: *Ejercicios resueltos de contabilidad de costes*. Ed. Gestión 2000. Barcelona, 1999.
- BLANCO IBARRA, F. : *Ejercicios resueltos de Contabilidad Analítica*. Ed. Deusto. Bilbao 1991, 2a edició.
- LÓPEZ, E.; MENDAÑA, C.; RODRÍGUEZ M.A.: *Ejercicios de Contabilidad de Costes y de Gestión*. Ed. Pirámide. Madrid 1998.
- Paredes, J.L. y Fullana, C. :*Casos prácticos de gestión de costes*. Ed. Pirámide. Madrid, 2017.
- RIPOLL, V. ; ALCOY, P. Y OTROS: *Casos prácticos resueltos de contabilidad de costes*. Ed. Profit, Barcelona, 2011.
- ROCAFORT, A. ; FERRER, R. : *Contabilidad de Costes, Fundamentos y ejercicios resueltos*. Ed. Profit, Barcelona, 2010.
- SAEZ, A.; GUTIERREZ, G. y MARTIN, J.: *Supuestos de contabilidad de costes*. Ed. Tebar Flores. Madrid, 1985.
- TEJADA PONCE, A. y otros: *Contabilidad de Costes*. Supuestos prácticos. Ed. Prentice Hall, 2004