

FIȘA DISCIPLINEI

1. Date despre program

Instituția de învățământ superior	Universitatea „Lucian Blaga” din Sibiu
Facultatea	Facultatea de Inginerie
Departament	Calculatoare și Inginerie Electrică
Domeniul de studiu	Inginerie Electronică și Telecomunicații
Ciclul de studii	Studii de licență
Specializarea	Electronică Aplicată

2. Date despre disciplină

Denumirea disciplinei	Bazele contabilității			
Codul cursului	Tipul cursului	An de studiu	Semestrul	Număr de credite
39047.610.1218 FF54	Facultativ	3	2	4
Tipul de evaluare	Categorია formativă a disciplinei (DF=fundamentală.; DD=domeniu; DS=specialitate; DC=complementară)			
C	DF			
Titular activității curs	Lect. dr. ec. Maria-Nicoleta DAN			
Titular activității seminar / laborator/ proiect	Lect. dr. ec. Maria-Nicoleta DAN			

3. Timpul total estimat

Extinderea disciplinei în planul de învățământ – număr de ore pe săptămână				
Curs	Seminar	Laborator	Proiect	Total
		4		4
Extinderea disciplinei în planul de învățământ – Total ore din planul de învățământ				
Curs	Seminar	Laborator	Proiect	Total (NOAD _{sem})
				56

Distribuția fondului de timp pentru studiu individual		Nr.ore
Studiul după manual, suport de curs, bibliografie și notițe		5
Documentare suplimentară în bibliotecă, pe platformele electronice de specialitate și pe teren		5
Pregătire seminarii/laboratoare, teme, referate, portofolii și eseuri		22
Tutoriat:		10
Examinări:		2
Total ore alocate studiului individual (NOSI _{sem})		44
Total ore pe semestru (NOAD _{sem} + NOSI _{sem})		50

4. Precondiții (acolo unde este cazul)

De curriculum	<ul style="list-style-type: none"> Algebră și Analiză matematică (nivel preuniversitar)
De competențe	<ul style="list-style-type: none"> Competențe de operare pe calculator (minimal: Excel, Internet).

5. Condiții (acolo unde este cazul)

5.1 de desfășurare a cursului	<ul style="list-style-type: none"> • Participare activă • Lectura suportului de curs
-------------------------------	--

6. Competențe specifice acumulate

Competențe profesionale	<ul style="list-style-type: none"> • Explicarea și interpretarea elementelor patrimoniale și clasificarea lor în active și pasive conform bilanțului contabil • Explicarea și aplicarea regulilor de funcționare a conturilor prin întocmirea de formule contabile; • Explicarea și interpretarea conținutului și structurii cheltuielilor și costului de producție prin calcularea costului de producție.
Competențe transversale	<ul style="list-style-type: none"> • Capacitatea de utilizare a unui soft de evidenta contabilă • Capacitatea de formulare și descriere logică, clară și concisă, verbal și în scris, în limba maternă și în una-două limbi de circulație internațională a rezultatelor domeniului de activitate • Lucrul în echipă, organizarea și asumarea rolului de lider al echipei

7. Obiectivele disciplinei (reieșind din grila competențelor specifice acumulate)

7.1 Obiectivul general al disciplinei	Familiarizarea studenților cu noțiunile de bază ale tehnicilor de gestiune contabilă: noțiunea de fluxuri contabile, principiile de bază a înregistrării în conturi și în jurnale; bilanțul, contul de rezultate; anexele; cheltuielile de personal; amortismentele (sistemul linear și degresiv); inventarierea și calculul variației stocurilor; noțiunea de cost; calculul tarifelor orare de manoperă; variabilitatea cheltuielilor și pragul de rentabilitate; noțiuni privind costurile prestabilite.
7.2 Obiectivele specifice	<ul style="list-style-type: none"> • Înțelegerea de către studenți a importanței și contribuției contabilității la cunoașterea și înțelegerea umană, în general, de ordin tehnic și social-economic, în special. • Cunoașterea de către studenți a metodelor și tehnicilor statistice în explicarea și interpretarea problemelor de ordin tehnic și social-economic. • Cunoașterea de către studenți a posibilităților de calcul și analiză statistică cu ajutorul pachetelor software de calcul statistic (Excel, SPSS).

8. Conținuturi

8.2. Laborator (unități de învățare)	Metode de predare	Nr. de ore
Elementele componente ale PATRIMONIULUI. Dezbateri	Exercițiul, discuțiile și dezbateri, modelarea.	2
Aplicații practice privind reprezentarea prin bilanț a situației patrimoniale	Exercițiul, discuțiile și dezbateri, modelarea.	
Metode de evaluare a stocurilor la ieșirea din patrimoniu. Aplicații practice	Exercițiul, discuțiile și dezbateri, modelarea.	2
Influența operațiilor economice și financiare asupra patrimoniului și reflectarea acestora în bilanțul contabil. Regulile de funcționare ale conturilor. Analiza contabilă a operațiilor economice. Aplicații practice	Exercițiul, discuțiile și dezbateri, modelarea.	4
Monografie contabilă. Evidența contabilă a unei unități economice	Exercițiul, discuțiile și dezbateri, modelarea.	48
Total ore seminar		56

Metode de predare

Expunerea, problematizarea, exercitiul, studiul de caz etc.	Limba de predare	romana
---	------------------	--------

Bibliografie

Referințe bibliografice recomandate	<p>Ordinul MFP nr. 1802/2014 - aprobarea Reglementarilor contabile privind situatiile financiare anuale individuale si situatiile financiare anuale consolidate</p> <p>Ordinul Ministerului Finantelor Publice nr. 1802/2014 pentru aprobarea Reglementarilor contabile privind situatiile financiare anuale individuale si situatiile financiare anuale consolidate a fost publicat in Monitorul Oficial, Partea I, nr. 963 din 30 decembrie 2014.</p> <p>Dan, Nicoleta, CONTABILITATE GENERALĂ ȘI MANAGERIALĂ, Editura Universității „Lucian Blaga”, Sibiu, 2003</p>
Referințe bibliografice suplimentare	<p>Baltes, Nicolae, CONTABILITATE FINANCIARĂ, Editura Continent, Sibiu, 1999</p> <p>Dumbravă, Partenie, Pop, Atanasiu, CONTABILITATE DE GESTIUNE ÎN INDUSTRIE, Editura Intelcredo, Deva, 1998.</p> <p>Ebbeken, Klaus, Possler, Ladislau, Ristea, Mihai, CALCULAȚIA ȘI MANAGEMENTUL COSTURILOR, Editura Teora, București, 2000</p> <p>Epuran, Mihai, Băbăiță, Valeria, Grosu, Corina, CONTABILITATEA FINANCIARĂ ÎN NOUL SISTEM CONTABIL, Editura de Vest, Timișoara, 1994, Vol. I</p> <p>Epuran, Mihai, Băbăiță, Valeria, Grosu, Corina, CONTABILITATE ȘI CONTROL DE GESTIUNE, Editura Economică, București, 1999</p> <p>Feleagă, Nicolae, Ionașcu, Ioan, CONTABILITATE FINANCIARĂ, Editura Economică, București, 1993, vol. I și II</p> <p>Oprean, Ioan și colab., BAZELE CONTABILITĂȚII AGENȚILOR ECONOMICI DIN ROMÂNIA, Editura Intelcredo, Deva, 1996</p> <p>Pântea, Iacob Petru, MANAGEMENTUL CONTABILITĂȚII ROMÂNEȘTI, Editura Intelcredo, Deva, 1999</p> <p>Ristea, Mihai, CONTABILITATEA SOCIETĂȚILOR COMERCIALE, Editată de C.E.C.C.A.R., București, 1995</p>

9. Coroborarea conținuturilor disciplinei cu așteptările reprezentanților comunității epistemice, asociațiilor profesionale și angajatorilor reprezentativi din domeniul aferent programului

Conținutul disciplinei a fost stabilit în concordanță cu așteptările reprezentanților comunității epistemice, asociațiilor profesionale și angajatorilor reprezentativi din domeniul programului „Inginerie Economică în domeniul mecanic”, formulate cu ocazia diferitelor întâlniri, periodice sau ocazionale, avute cu aceștia.


10. Evaluare

Tip activitate	Criterii de evaluare	Metode de evaluare	Ponderea în nota finală	Obs.*
Laborator	Volumul și corectitudinea cunoștințelor	Lucrare scrisă	40%	CEF
	Rigoarea științifică a limbajului	Lucrare scrisă	10%	CEF
	Organizarea conținutului	Lucrare scrisă	10%	CEF
	Participare activă în cadrul laboratoarelor	Verificări orale	10%	nCPE
	Insusirea lucrărilor practice de contabilitate	Verificare orală	30	CEF
Standard minim de performanță				
50% rezultat după însumarea punctajelor ponderate				

(*) CPE – condiționează participarea la examen; nCPE – nu condiționează participarea la examen; CEF - condiționează evaluarea finală;

Data completării: 28 septembrie 2015

Data avizării în Departament:.....

	Grad didactic, titlul, prenume, numele	Semnătura
Titular disciplină	Lect. dr. ec. Maria-Nicoleta DAN	
Director de departament	Prof. dr. ing. Daniel VOLOVICI	