

## 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 Electrică
Ciclul de studii	Studii de licență
Specializarea	Electromecanică

### 2. Date despre disciplină

Denumirea disciplinei	<b>Bazele contabilității</b>			
Codul cursului	Tipul cursului	An de studiu	Semestrul	Număr de credite
39046 510 0713 CF52	Facultativ	3	1	3
Tipul de evaluare	Categorია formativă a disciplinei (DF=fundamentală.; DD=domeniu; DS=specialitate; DC=complementară)			
C	DC			
Titular activități curs	<b>Lect. dr. ec. Maria-Nicoleta DAN</b>			
Titular activități seminar / laborator/ proiect	<b>Lect. dr. ec. Maria-Nicoleta DAN</b>			

### 3. Timpul total estimat

Extinderea disciplinei în planul de învățământ – număr de ore pe săptămână				
Curs	Seminar	Laborator	Proiect	Total
1	2			3
Extinderea disciplinei în planul de învățământ – Total ore din planul de învățământ				
Curs	Seminar	Laborator	Proiect	Total ( <i>NOAD<sub>sem</sub></i> )
14	28			42

Distribuția fondului de timp pentru studiu individual		Nr.ore
Studiul după manual, suport de curs, bibliografie și notițe		10
Documentare suplimentară în bibliotecă, pe platformele electronice de specialitate și pe teren		5
Pregătire seminarii/laboratoare, teme, referate, portofolii și eseuri		13
Tutoriat:		3
Examinări:		2
Total ore alocate studiului individual ( <i>NOSI<sub>sem</sub></i> )		33
Total ore pe semestru ( <i>NOAD<sub>sem</sub> + NOSI<sub>sem</sub></i> )		75

### 4. Precondiții (acolo unde este cazul)

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

### 5. Condiții (acolo unde este cazul)

5.1 de desfășurare a cursului	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Participare activă</li> <li>• Lectura suportului de curs</li> </ul>
5.2 de desfășurare a seminarului/laboratorului	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Participare activă</li> <li>• Elaborarea și susținerea lucrărilor planificate</li> </ul>

### 6. Competențe specifice acumulate

<b>Competențe profesionale</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Explicarea și interpretarea elementelor patrimoniale și clasificarea lor în active și pasive conform bilanțului contabil</li> <li>• Explicarea și aplicarea regulilor de funcționare a conturilor prin întocmirea de formule contabile;</li> <li>• Explicarea și interpretarea conținutului și structurii cheltuielilor și costului de producție prin calcularea costului de producție.</li> </ul>
<b>Competențe transversale</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Capacitatea de utilizare a unui soft de evidența contabilă</li> <li>• 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</li> <li>• Lucrul în echipă, organizarea și asumarea rolului de lider al echipei</li> </ul>

### 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 liniar 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"> <li>• Înțelegerea de către studenți a importanței și contribuției contabilității la cunoașterea și înțelegerea umană, în general, de ordin tehnic și social-economic, în special.</li> <li>• Cunoașterea de către studenți a metodelor și tehnicilor statistice în explicarea și interpretarea problemelor de ordin tehnic și social-economic.</li> <li>• Cunoașterea de către studenți a posibilităților de calcul și analiză statistică cu ajutorul pachetelor software de calcul statistic (Excel, SPSS).</li> </ul>

### 8. Conținuturi

8.1. Curs (unități de învățare)	Metode de predare	Nr. de ore
Patrimoniul ca obiect al reprezentării contabile. Reprezentarea sinoptică și generalizată prin bilanț a situației patrimoniale și prin contul de profit și pierdere a rezultatelor mișcării și transformării elementelor patrimoniale	Prelegerea participativă, dezbateră, expunerea, problematizarea, demonstrația.	2
Principiile și procedeele folosite de contabilitate pentru reflectarea și controlul tuturor elementelor care fac obiectul ei	Prelegerea participativă, dezbateră, expunerea, problematizarea, demonstrația.	1
Documentarea operațiilor economice și financiare, clasificarea documentelor, registrele de contabilitate, verificarea, circulația, evidența, reconstituirea și arhivarea documentelor justificative	Prelegerea participativă, dezbateră, expunerea, problematizarea, demonstrația.	

Evaluarea patrimoniului în contabilitate: necesitate și conținut, principii și reguli pentru evaluarea elementelor patrimoniale, reevaluarea patrimoniului	Prelegerea participativă, dezbateră, expunerea, problematizarea, demonstrația.	2
Influența operațiilor economice și financiare asupra patrimoniului și reflectarea acestora în bilanțul contabil: conținutul și structura bilanțului contabil și a contului de profit și pierdere; modificările produse de mișcarea și transformarea elementelor patrimoniale asupra bilanțului contabil; reglementări legale privind întocmirea, verificarea și certificarea bilanțurilor contabile	Prelegerea participativă, dezbateră, expunerea, problematizarea, demonstrația.	
Contul și dubla înregistrare: noțiunea de cont, forma și structura contului, funcțiile și regulile de funcționare a conturilor, mecanismul dublei înregistrări, analiza contabilă a operațiilor economice și financiare, formula și articolul contabil, clasificarea conturilor și planul general de conturi	Prelegerea participativă, dezbateră, expunerea, problematizarea, demonstrația.	2
Balanța de verificare contabilă: noțiunea, importanța și funcțiile balanței de verificare; clasificarea și întocmirea balanței de verificare; identificarea erorilor de înregistrare cu ajutorul balanțelor de verificare	Prelegerea participativă, dezbateră, expunerea, problematizarea, demonstrația.	1
Inventarierea patrimoniului: conținut, importanță și mod de organizare; efectuarea inventarierii generale; stabilirea și înregistrarea în contabilitate a rezultatelor inventarierii	Prelegerea participativă, dezbateră, expunerea, problematizarea, demonstrația.	1
Calculația costurilor, componentă de bază a calculației ca procedeu al metodei contabilității: noțiunea de cost și cheltuielă, clasificarea cheltuielilor și costurilor, tipologia costurilor în raport cu luarea deciziilor; tipologia calculațiilor privind costurile de producție,	Prelegerea participativă, dezbateră, expunerea, problematizarea, demonstrația.	1
Principiile organizării contabilității de gestiune; forme de organizare a calculației costurilor, bugetarea gestiunii activităților	Prelegerea participativă, dezbateră, expunerea, problematizarea, demonstrația.	1
Clasificarea metodelor de calculație a costurilor; etapele calculației costurilor; procedee generale de calculație a costurilor	Prelegerea participativă, dezbateră, expunerea, problematizarea, demonstrația.	1
Metode de calculație bazate pe conceptul costului complet; metode de calculație bazate pe conceptul costului parțial; evoluții privind conceptele de calculație a costurilor	Prelegerea participativă, dezbateră, expunerea, problematizarea, demonstrația.	1
<b>Total ore curs</b>		<b>14</b>
<b>8.2. Laborator (unități de învățare)</b>	<b>Metode de predare</b>	<b>Nr. de ore</b>
Elementele componente ale PATRIMONIULUI. Dezbateră	Exercițiul, discuțiile și dezbateră, modelarea.	2
Aplicații practice privind reprezentarea prin bilanț a situației patrimoniale	Exercițiul, discuțiile și dezbateră, modelarea.	
Metode de evaluare a stocurilor la ieșirea din patrimoniu. Aplicații practice	Exercițiul, discuțiile și dezbateră, 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 dezbaterile, modelarea.	4
Monografie contabilă. Evidența contabilă a unei unități economice	Exercițiul, discuțiile și dezbaterile, modelarea.	20
Total ore laborator		28

### 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.*
Curs	Volumul și corectitudinea cunoștințelor	Lucrare scrisă	20%	nCPE
	Rigoarea științifică a limbajului	Lucrare scrisă	10%	nCPE
	Organizarea conținutului	Lucrare scrisă	10%	nCPE
Laborator	Participare activă la laboratoare	Verificări orale	30%	CEF
	Verificarea monografiei contabile	Verificări orale	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	