

FIȘA DISCIPLINEI

1. Date despre program

1.1. Instituția de învățământ superior	Universitatea Transilvania din Brașov
1.2. Facultatea	Inginerie tehnologică și management industrial
1.3. Departamentul	Inginerie și management industrial
1.4. Domeniul de studii de licență ¹⁾	Științe ingineresti
1.5. Ciclul de studii ²⁾	Licență
1.6. Programul de studii/ Calificarea	Inginerie economică industrială
1.7. Forma de învățământ	ID

2. Date despre disciplină

2.1 Denumirea disciplinei	Contabilitate							
2.2 Coordonator de disciplină	Dr.ec. Giol Emilia							
2.3 Tutore de disciplină	Dr.ec. Giol Emilia							
2.4 Anul de studiu	II	2.5 Semestrul	3	2.6 Tipul de evaluare	E	2.7 Regimul disciplinei	Conținut	DD
							Obligatorivitate	DI

3. Timpul total estimat (ore pe semestru al activităților didactice)

3.1 Număr de ore pe săptămână din planul de învățământ la forma IF	4	din care: 3.2 curs	2	3.3 seminar/ laborator/ proiect	0 / 2 / 0
3.4 Total ore pe semestru din planul de învățământ la forma ID	56	din care: 3.5 AI	28	3.6 AT+TC/ AA	0/0/28
Distribuția fondului de timp					ore
3.4.1. Studiul după manual, suport de curs, bibliografie și notițe (AI)					28
3.4.2. Documentare suplimentară în bibliotecă, pe platformele electronice de specialitate și pe teren					8
3.4.3. Pregătire seminare / laboratoare / proiecte, teme, referate, portofolii și eseuri					30
3.4.4. Tutoriat (consiliere profesională)					2
3.4.5. Examinări					2
3.4.6. Alte activități (comunicare bidirecțională, sincronă/asincronă pe platformă cu studenții)					2
3.7. Total ore de studiu individual (AI+SI)	72				
3.8. Total ore pe semestru	100				
3.9. Numărul de credite ⁶⁾	4				

4. Precondiții (acolo unde este cazul)

4.1 de curriculum	nu există precondiții menționate în planul de învățământ
4.2 de competențe	

5. Condiții (acolo unde este cazul)

5.1 de desfășurare a cursului	nu există condiții
5.2 de desfășurare a laboratorului	Parcursarea unităților de învățare din cadrul modulelor de curs nu necesită existența unor mijloace sau instrumente speciale de lucru în afara Planului de conturi general

6. Competențe specifice acumulate (conform grilei de competențe din planul de învățământ)

Competențe profesionale	<p>CP.2. Planifică, coordonează și optimizează producția vizând rentabilitatea.</p> <p>RI.2.1. Absolventul elaborează și interpretează documentația tehnică, economică și managerială, în condiții de asistență calificată.</p> <p>RI.2.2. Absolventul aplică principiile și metodele de proiectare de sistem de producție utilizând softuri specifice domeniului.</p> <p>RI.2.3. Absolventul analizează și evaluează procesul de proiectare de produs și proiectare de sistem de producție.</p> <p>RI.2.4. Absolventul elaborează proiecte profesionale tehnico-economice și/sau manageriale prin utilizarea de aplicații software și tehnologii informaționale specifice ingineriei și managementului.</p> <p>RI.2.5. Absolventul elaborează și dezvoltă strategii de optimizare a sistemelor de producție utilizând aplicații software de modelare și simulare de sisteme de producție.</p> <p>CP.3. Evaluarea viabilității financiare a unui sistem de producție.</p> <p>RI.3.1. Absolventul evaluează indicatorii de calitate a unei afaceri.</p> <p>RI.3.2. Absolventul analizează și evaluează indicator economico-financiar ai unei afaceri.</p> <p>RI.3.3. Absolventul evaluează, interpretează și emite soluții de reducere a riscurilor în afaceri.</p> <p>RI.3.4. Absolventul utilizează criterii standard pentru aprecierea limitelor metodelor și tehnicilor de evaluare economică, planificare și conducere a proceselor și sistemelor de producție.</p>
-------------------------	---

Competențe transversale	
-------------------------	--

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

7.1 Obiectivul general al disciplinei	Dezvoltarea modului de gândire economic, privind contabilitatea și patrimoniul unei organizații economice
7.2 Obiectivele specifice	O1. Înregistrarea în contabilitate a principalele modificări ale patrimoniului întreprinderilor. O2. Întocmirea și interpretarea principalele situații financiar contabile. O3. Interpretarea rulajelor și soldurilor conturilor contabile. O4. Utilizarea în mod corect, pe baza principiilor contabilității, a diferite metode de înregistrare, evaluare și inventariere ale diferitelor structuri patrimoniale

8. Conținuturi

8.1 AI	Metode de predare	nr. ore	Observații
Modulul 1. Noțiuni de bază în contabilitate	Materialul didactic este implementat pe platformă sub formă de curs eLearning	4 ore	
M1.U1. Noțiuni introductive în contabilitate		2 ore	
M1.U2. Obiectul și metoda contabilității		2 ore	
Modulul 2. Situații financiare		12 ore	
M2.U1. Bilanțul contabil		4 ore	
M2.U2. Contul de rezultat		3 ore	
M2.U3. Fluxul de trezorerie		3 ore	
M2.U4. Definirea, recunoașterea și evaluarea structurilor în situațiile financiare		2 ore	
Modulul 3. Regimul contabilității financiare		16 ore	
M3.U1. Regimul contabilității financiare		2 ore	
M3.U2. Regimul contabilității financiare		2 ore	
M3.U3. Contabilitatea activelor imobilizate		2 ore	
M3.U4. Contabilitatea capitalurilor productive		6 ore	
M3.U5. Contabilitatea cheltuielilor și veniturilor		2 ore	
M3.U6. Balanțe contabile de verificare		2 ore	
Modulul 4. Închiderea exercițiului financiar		4 ore	
M4.U1. Evaluarea patrimoniului		2 ore	
M4.U2. Lucrări de închidere a exercițiului financiar		2 ore	
Modulul 5. Noțiuni de calculație a costurilor		6 ore	
M5.U1. Tipuri de costuri		3 ore	
M5.U2. Metode și procedee de calculație a costurilor		3 ore	

Bibliografie

- [1]. Boian, N.. Contabilitate și calculația costurilor. Curs pentru ID, Universitatea Transilvania din Brașov, 2014.
[2] Feleagă N., Malciu L., Politici și opțiuni contabile, Editura Economică București, 2002.
[3] Trifan A., Boian N., Contabilitate financiară și managerială-curs postuniversitar de masterat, Editura Infomarket 2008.

Material în tehnologie ID

- [1]. Calefariu, Emilia. Contabilitate și calculația costurilor. Curs pentru ID, Universitatea Transilvania din Brașov, 2016

8.4. AA	Metode de predare-învățare	nr. ore	Observații
AA1. Recunoașterea structurilor patrimoniale	Aplicații teoretice și practice.	7	
AA2. Întocmirea situațiilor financiare	Studii de caz	7	
AA3 Metodologia contabilității financiare		14	

Bibliografie

- [1]. CECCAR, Ghid practic de aplicare a reglementărilor contabile conforme cu directivele europene aprobate prin OMFP 1802/2014, Editura CECCAR București 2014.

- [2] Baba, C.M., Bazele contabilității, Reprografia Universității Transilvania din Brașov, 2009.

Material în tehnologie ID

- [1]. Calefariu, Emilia. Contabilitate și calculația costurilor. Curs pentru ID, Universitatea Transilvania din Brașov, 2016

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

Conținutul disciplinei este în concordanță cu reglementările contabile conforme cu directivele naționale și europene ..

10. Evaluare

Tip activitate	10.1 Criterii de evaluare	10.2 Metode de evaluare	10.3 Pondere din nota finală
10.4 AI	Însușirea cunoștințelor prezentate în curs	Examen scris	30%
10.6. AA	Însușirea cunoștințelor prezentate în curs	Examen scris	70%
10.7 Standard minim de performanță			
<ul style="list-style-type: none"> Rezolvarea a jumătate din problemele examinate 			

Prezenta Fișă de disciplină a fost avizată în ședința de Consiliu de departament din data de 17/09/2024 și aprobată în ședința de Consiliu al facultății din data de 26/09/2024.

Prof. dr. ing. Tudor DEACONESCU,
Decan

Conf. dr. ing. Flavius Aurelian SÂRBU,
Director de departament

Dr.ec. Emilia GIOL
Titularul de curs (AI)

Dr.ec. Emilia GIOL
Titularul de AT+TC / AA

Notă:

- ¹⁾ Domeniul de studii – se alege una din variantele: Licență / Masterat (se completează conform cu Nomenclatorul domeniilor și al specializărilor / programelor de studii universitare în vigoare).
- ²⁾ Ciclul de studii – se alege una din variantele: Licență / Masterat.
- ³⁾ Regimul disciplinei (conținut); se alege una din variantele: pentru nivelul de licență – DF (disciplină fundamentală) / DD (disciplină din domeniu) / DS (disciplină de specialitate) / DC (disciplină complementară); pentru nivelul de masterat – DAP (disciplină de aprofundare) / DSI (disciplină de sinteză) / DCA (disciplină de cunoaștere avansată).
- ⁴⁾ Regimul disciplinei (obligativitate) – se alege una din variantele: DI (disciplină impusă) / DO (disciplină opțională) / DFc (disciplină facultativă).
- ⁵⁾ AI – activități de autoinstruire; AT – activități tutoriale; TC – teme de control; AA – activități asistate; SF – seminar față în față; ST – seminar în sistem tutorial; L – activități de laborator; P – proiect, lucrări practice.
- ⁶⁾ Un credit este echivalent cu 25 de ore de studiu (activități didactice și studiu individual).