

FIȘA DISCIPLINEI

1. Date despre program

1.1	Instituția de învățământ superior	Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca
1.2	Facultatea	Facultatea de Inginerie Industrială, Robotică și Managementul Producției
1.3	Departamentul	Management și Inginerie Economică
1.4	Domeniul de studii	Inginerie și Management
1.5	Ciclul de studii	Ciclul 1 (licență)
1.6	Programul de studii / Calificarea	Inginerie Economică Industrială (la Satu Mare) / Inginer
1.7	Forma de învățământ	IF – învățământ cu frecvență
1.8	Codul disciplinei	62.00

2. Date despre disciplină

2.1 Denumirea disciplinei	Analiza economica				
2.2 Titularul de curs	SL.dr.ec. Monica Bogdan – monica.turcu@mis.utcluj.ro				
2.3 Titularul activităților de seminar / laborator / proiect	SL.dr.ec. Monica Bogdan – monica.turcu@mis.utcluj.ro				
2.4 Anul de studiu	4	2.5 Semestrul	1	2.6 Tipul de evaluare	E
2.7 Regimul disciplinei	Categoría formativă				DID
	Opționalitate				DOB

3. Timpul total estimat

3.1 Număr de ore pe săptămână	3	din care:	3.2 Curs	2	3.3 Seminar		3.3 Laborator	1	3.3 Proiect	
3.4 Număr de ore pe semestru	42	din care:	3.5 Curs	28	3.6 Seminar		3.6 Laborator	14	3.6 Proiect	
3.7 Distribuția fondului de timp (ore pe semestru) pentru:										
(a) Studiul după manual, suport de curs, bibliografie și notițe										9
(b) Documentare suplimentară în bibliotecă, pe platforme electronice de specialitate și pe teren										9
(c) Pregătire seminarii / laboratoare, teme, referate, portofolii și eseuri										11
(d) Tutoriat										2
(e) Examinări										2
(f) Alte activități:										0
3.8 Total ore studiu individual (suma (3.7(a)...3.7(f)))					44					
3.9 Total ore pe semestru (3.4+3.8)					75					
3.10 Numărul de credite					3					

4. Precondiții (acolo unde este cazul)

4.1 de curriculum	Contabilitate, Finanțe manageriale, Management, Marketing
4.2 de competențe	Cunoașterea limbajului financiar-contabil și managerial al afacerilor

5. Condiții (acolo unde este cazul)

5.1. de desfășurare a cursului	NU ESTE CAZUL
5.2. de desfășurare a seminarului / laboratorului / proiectului	NU ESTE CAZUL

6. Competențele specifice acumulate

Competențe profesionale	<ul style="list-style-type: none"> • C4. Evaluarea economică, planificarea și conducerea proceselor și a sistemelor logistice și de producție. • C5. Gestiunea resurselor organizației, asigurarea calității producției și managementul dezvoltării organizaționale. • C6. Proiectarea tehnico-economică și îmbunătățirea produselor și proceselor industriale.
Competențe transversale	

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

7.1 Obiectivul general al disciplinei	Disciplina caută să ofere studenților cunoștințe și deprinderi care să-i facă capabili să evalueze incidența economică și financiară a deciziilor manageriale, dar și să realizeze analize/diagnoze parțiale sau globale asupra situației unei întreprinderi.
7.2 Obiectivele specifice	<ul style="list-style-type: none"> • lectura financiară a analizei economice globale • lectura strategică a analizei economice globale • lecturi parțiale ale analizei economice globale

8. Conținuturi

8.1 Curs	Nr. ore	Metode de predare	Observații
Obiective diagnosticului și tipuri de analize posibile în cadrul unui diagnostic global.	4		
Obiective, particularități și axe ale analizei economice și diagnosticului financiar. Model propus de analiză financiară.	4		
Analiza statică și dinamică a echilibrului financiar. Analiza statică patrimonială (bilanț patrimonial contabil și bilanț economic) și analiza statică funcțională. Analiza dinamică bazată pe fluxuri de fonduri și fluxuri de trezorerie.	4	<ul style="list-style-type: none"> • Metoda prelegerii, utilizând un stil de predare interactiv; studii de caz • Folosirea de mijloace multimedia. 	În caz de nevoie activitățile se pot desfășura online
Analiza performanțelor financiare. Gama indicatorilor de rezultat: indicatori contabili, indicatori financiari și indicatori ai managementului valorii. Analiza rentabilității economice. Măsură contabilă și economică în analiza ROA. Analiza rentabilității capitalurilor proprii. Măsură ex-ante și măsură ex-post în analiza ROE.	4		
Diagnosticul riscului financiar și a riscului de exploatare. Analiza discriminantă în diagnoza riscului de faliment.	4		
Analiza rezultatelor activității de producție	4		
Analiza cheltuielilor, resurselor și a performanțelor financiare	2		
Lecturi parțiale în cadrul unui diagnostic global.	2		
Bibliografie <ol style="list-style-type: none"> 1. Cândea, D., Fărcaș, D. - <i>Diagnosticul și decizia strategică</i>, Editura Expert, București 1998 2. Brezeanu, P., ș.a., <i>Diagnostic financiar – instrumente de analiză financiară</i>, Editura Economică, București 2003 3. Niculescu, M. - <i>Diagnostic global strategic</i>, Editura Economica, București 1997 4. Abrudan I, Cândea D.(coord), <i>Manual de inginerie economică – Ingineria și managementul sistemelor de producție (partea IV – Diagnostic și evaluare)</i>, Dacia, Cluj-Napoca 2002 			

5. Ișfănescu, A., Stănescu, C., Băicuși, A., <i>Analiza economico-financiară</i> , ediția a II-a, Ed. Economică, București, 1999			
6. Robu, V., Vâlceanu, Gh., <i>Analiză economico-financiară – teste grilă</i> , ediția a 2-a revizuită și adăugită, Ed. Economică, București, 2009;			
7. Petrescu, S., <i>Analiză și diagnostic financiar-contabil-ediția a III, CECCAR</i> , București 2010			
8.2 Seminar / laborator / proiect	Nr. ore	Metode de predare	Observații
Analiza patrimonială a bilanțului	2	Exerciții, exemple, studii de caz.	În caz de nevoie activitățile se pot desfășura online
Analiza funcțională a bilanțului	2		
Analiza dinamică prin intermediul tablourilor de flux	2		
Analiza performanțelor financiare	2		
Analiza riscului de faliment	2		
Analiza productivității	2		
Analiza cheltuielilor, resurselor și echilibrului financiar	2		
Bibliografie			
1. Cândea, D., Fărcaș, D. - <i>Diagnosticul și decizia strategică</i> , Editura Expert, București 1998			
2. Brezeanu, P., ș.a., <i>Diagnostic financiar – instrumente de analiză financiară</i> , Editura Economică, București 2003			
3. Niculescu, M. - <i>Diagnostic global strategic</i> , Editura Economica, București 1997			
4. Abrudan I, Cândea D.(coord), <i>Manual de inginerie economică – Ingineria și managementul sistemelor de producție (partea IV – Diagnostic și evaluare)</i> , Dacia, Cluj-Napoca 2002			
5. Ișfănescu, A., Stănescu, C., Băicuși, A., <i>Analiza economico-financiară</i> , ediția a II-a, Ed. Economică, București, 1999			
6. Robu, V., Vâlceanu, Gh., <i>Analiză economico-financiară – teste grilă</i> , ediția a 2-a revizuită și adăugită, Ed. Economică, București, 2009;			
7. Petrescu, S., <i>Analiză și diagnostic financiar-contabil-ediția a III, CECCAR</i> , București 2010			

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

Continutul disciplinei corespunde denumirii acesteia, se conformează literaturii de specialitate actuale și este în concordanță cu ceea ce se predă în alte universități din țară și străinătate.

10. Evaluare

Tip activitate	10.1 Criterii de evaluare	10.2 Metode de evaluare	10.3 Pondere din nota finală
10.4 Curs	Înțelegerea, explicarea, argumentarea	Investigația colectivă, observația, referatul, examenul	60%
10.5 Seminar/Laborator /Proiect	Înțelegerea, explicarea, aplicarea, argumentarea, lucrul în echipă	Asistată de calculator, testul, eseul	40%
10.4 Standard minim de performanță: În scopul cunoașterii fenomenelor economice și pregătirii deciziilor privind activitatea lor viitoare, studenții trebuie să fie capabili să stabilească structura diferitelor fenomene analizate, a relațiilor lor de cauzalitate, a factorilor care le generează, înțelegând totodată legile formării și desfășurării lor.			

Data completării:	Titulari	Titlu Prenume NUME	Semnătura
<u>15.06.2022</u>	Curs	S.I.dr. ec. Monica BOGDAN	
	Aplicații	S.I.dr.ec. Monica BOGDAN	

Data avizării în Consiliul Departamentului Management și Inginerie Economică <u>29.06.2022</u>	Director Departament M.I.E. Prof.dr.ing. Florin LUNGU
Data aprobării în Consiliul Facultății de Construcții de Mașini <u>15.07.2022</u>	Decan Prof.dr.ing. Corina BÎRLEANU