

FIȘA DISCIPLINEI

1. Date despre program

1.1	Instituția de învățământ superior	Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca
1.2	Facultatea	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	Licență
1.6	Programul de studii / Calificarea	Inginerie Economică Industrială / Inginer
1.7	Forma de învățământ	IF – învățământ cu frecvență
1.8	Codul disciplinei	52.00

2. Date despre disciplină

2.1 Denumirea disciplinei		Finanțe și creditare			
2.2 Titularul de curs		SL.dr.ing.,ec. Daniela Jucan – daniela.jucan@mis.utcluj.ro			
2.3 Titularul activităților de seminar / laborator / proiect		SL.dr.ing.,ec. Daniela Jucan – daniela.jucan@mis.utcluj.ro			
2.4 Anul de studiu	3	2.5 Semestrul	2	2.6 Tipul de evaluare	C
2.7 Regimul disciplinei	Categoriza formativă				DID
	Opționalitate				DOB

3. Timpul total estimat

3.1 Număr de ore pe săptămână	2	din care:	3.2 Curs	1	3.3 Seminar		3.3 Laborator	1	3.3 Proiect	
3.4 Număr de ore pe semestru	28	din care:	3.5 Curs	14	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										10
(b) Documentare suplimentară în bibliotecă, pe platforme electronice de specialitate și pe teren										
(c) Pregătire seminarii / laboratoare, teme, referate, portofolii și eseuri										10
(d) Tutoriat										
(e) Examinări										2
(f) Alte activități:										
3.8 Total ore studiu individual (suma (3.7(a)...3.7(f)))							22			
3.9 Total ore pe semestru (3.4+3.8)							50			
3.10 Numărul de credite							2			

4. Precondiții (acolo unde este cazul)

4.1 de curriculum	Bazele economiei, Probabilități și statistică
4.2 de competențe	Cunoștințe generale de probabilități și statistică, de micro și macroeconomie

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"> C5. Gestiunea resurselor organizației, asigurarea calității producției și managementul dezvoltării organizaționale. C2. Elaborarea și interpretarea documentației tehnice, economice și manageriale.
Competențe transversale	

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

7.1 Obiectivul general al disciplinei	Descoperirea logicii financiare articulate în jurul cuplului "rentabilitate-risc", esențială pentru înțelegerea finanțelor moderne
7.2 Obiectivele specifice	<ul style="list-style-type: none"> însușirea noțiunilor și mecanismelor financiare fundamentale cunoașterea și aplicarea tehnicii actualizării și compunerii banilor fundamentarea economică și financiară a proiectelor de investiții

8. Conținuturi

8.1 Curs	Nr. ore	Metode de predare	Observații
Circuitul financiar fundamental. Schema reprezentativă a circuitului. Deciziile de investiții și finanțare.	2	Metoda prelegerii, utilizând un stil de predare interactiv; studii de caz	
Politica financiară și aparatul financiar	2		
Noțiuni fundamentale: stoc, rezultat și flux	2		
Valoarea în timp a banilor. Compunerea și actualizarea	2		
Planificare și gestiune financiară. Plan de investiții și plan de finanțare	2		
Metode de amortizare a capitalului fix	2		
Gestiunea capitalului de lucru	2		
Bibliografie			
1. Fărcaș, D., <i>Curs de finanțe-contabilitate pentru manageri neeconomisti</i> , Ed. Todesco, Cluj Napoca, 2000			
2. Fărcaș, D., <i>Finanțele și contabilitatea întreprinderii – teorie, studii de caz, soluții</i> , Editura U.T.PRESS, Cluj-Napoca 2007			
3. Halpeern, P., <i>Finanțe manageriale</i> , Ed. Economică, Buc. 1998			
4. Toma, M., Brezeanu, P., <i>Finanțe și gestiune financiară – aplicații practice, teste grilă</i> , Ed. Economică, București 1996			
5. Stancu, I., <i>Finanțe – teoria piețelor financiare, finanțele întreprinderilor, analiză și gestiune financiară</i> , Ed. Economică, București 1996			
8.2 Seminar / laborator / proiect	Nr. ore	Metode de predare	Observații
Calculul impozitelor directe și indirecte	2	Exerciții, exemple, studii de caz.	
Compunerea și actualizare	2		
Bugetul de trezorerie – metoda directă	2		
Planul de investiții și planul de finanțare.	2		
Bugetul de venituri și cheltuieli	2		
Metode de amortizare	2		
Analiza rezultatelor financiare și a bilanței de verificare sintetice.	2		
Bibliografie			

1. Fărcaș, D., *Finanțele și contabilitatea întreprinderii – teorie, studii de caz, soluții*, Editura U.T.PRESS, Cluj-Napoca 2007
2. Halpeern, P., *Finanțe manageriale*, Ed. Economică, Buc. 1998
3. Toma, M., Brezeanu, P., *Finanțe și gestiune financiară – aplicații practice, teste grilă*, Ed. Economică, București 1996

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	Testul	70%
10.5 Seminar/Laborator /Proiect	Înțelegerea, aplicarea, explicarea, argumentarea, lucrul în echipă	testul, eseul	30%
10.6 Standard minim de performanță: actualizarea și compunerea bilanțului, întocmirea bugetului de trezorerie, amortizarea imobilizărilor.			

Data completării:	Titulari	Titlu Prenume NUME	Semnătura
<u>28.06.2022</u>	Curs	S.l.dr.ing., ec. Daniela JUCAN	
	Aplicații	S.l.dr.ing., ec. Daniela JUCAN	

Data avizării în Consiliul Departamentului de Management și Inginerie Economică	Director Departament MIE Prof.dr.ing. Florin LUNGU
<u>29.06.2022</u>	
Data aprobării în Consiliul Facultății de Inginerie Industrială, Robotică și Managementul Producției	Decan Prof.dr.ing. Corina BÎRLEANU
<u>13.07.2022</u>	