

FIȘA DISCIPLINEI

1. Date despre program

1.1 Instituția de învățământ superior	UNIVERSITATEA "ARTIFEX" DIN BUCUREȘTI
1.2 Facultatea	FINANȚE ȘI CONTABILITATE
1.3 Departamentul	FINANȚE-CONTABILITATE
1.4 Domeniul de studii	CONTABILITATE
1.5 Ciclul de studii	MASTER
1.6 Programul de studii / Calificarea	MANAGEMENTUL SISTEMULUI INFORMATIONAL FINANCIAR-CONTABIL
1.7 Forma de învățământ	IF (Învățământ cu Frecvență)
1.8 Limba de studiu	Română
1.9 Anul universitar	2024-2025

2. Date despre disciplină

2.1 Denumirea disciplinei	METODOLOGIA CERCETĂRII ȘTIINȚIFICE								
2.2 Codul disciplinei	MC0141OS2202								
2.3 Titularul activităților de curs	-								
2.4 Titularul activităților de seminar	Conf. univ. dr. Mădălina – Gabriela ANGHEL								
2.5 Anul de studiu	II	2.6 Semestrul	II	2.7 Tipul de evaluare (E - examen / V - verificare / C - colocviu)	C	2.8 Regimul disciplinei (O - obligatorie, A - opțională, F- facultativă)	O	2.9 Numărul de credite ECTS	4

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

3.1 Număr de ore pe săptămână	2	din care:	-	3.3 seminar / laborator	2
		3.2 curs			
3.4 Numărul de săptămâni	12				
	24	din care:	-	3.7 seminar / laborator	24
		3.6 curs			
Distribuția fondului de timp:					ore
Studiul după manual, suport de curs, bibliografie și notițe					28
Documentare suplimentară în bibliotecă, pe platformele electronice de specialitate și pe teren					24
Pregătire seminarii / laboratoare, teme, referate, portofolii și eseuri					18
Tutoriat					2
Examinări					2
Alte activități: Consultații					2
3.7 Total ore studiu individual					76
3.8 Total ore pe semestru (număr de credite ECTS × 25 ore)					100

4. Precondiții (acolo unde este cazul)

4.1 de curriculum	Disciplinele parcurse în timpul programului de masterat
4.2 de competențe	Utilizarea corectă a teoriilor, instrumentarului tehnic, softurilor specifice

analizei empirice în domeniul masteratului.

5. Condiții (acolo unde este cazul)

5.1 De desfășurare a cursului	<ul style="list-style-type: none"> • Sală de curs dotată cu laptop, acces la internet, videoproiector și tablă; • Studenții se vor prezenta la prelegeri cu telefoanele mobile închise; • Nu va fi acceptată întârzierea studenților la curs.
5.2 De desfășurare a seminarului / laboratorului	<ul style="list-style-type: none"> • Sală de seminar dotată cu tablă, laptop, videoproiector și acces la internet; • Studenții se vor prezenta la seminarii cu telefoanele mobile închise; • Nu va fi acceptată întârzierea studenților la seminar; • Studenții vor avea la dispoziție diverse materiale didactice.

6. Competențele specifice acumulate

Competențe profesionale	<p>C5. Fundamentarea și aplicarea creativă a metodelor de cercetare științifică a sistemului informațional financiar-contabil pentru analiza, evaluarea și gestionarea entităților/organizațiilor(3 puncte de credit)</p> <p>C5.1. Identificarea și prezentarea tipologiei cercetării științifice și a metodelor de cercetare specifice analizei, evaluării și gestionării entităților/organizațiilor(1 punct de credit)</p> <p>C5.3. Aplicarea metodologiei cercetării științifice pentru teme noi, specifice analizei și gestionării entităților/organizațiilor (1 punct de credit)</p> <p>C5.5. Redactarea unui raport de cercetare asupra performanței sistemului informațional financiar-contabil(1 punct de credit)</p>
Competențe transversale	<p>CT1.Aplicarea valorilor și eticii profesiei și executarea responsabilă a unor sarcini profesionale complexe în condiții de autonomie și independență profesională, promovarea raționamentului logic, a aplicabilității practice, a evaluării și autoevaluării în luarea deciziilor(1 punct de credit)</p>

7. Obiectivele disciplinei (reieșind din grila competențelor acumulate)

7.1 Obiectivul general al disciplinei	<ul style="list-style-type: none"> • cunoașterea noțiunilor specifice de bază ale cercetării științifice, a principiilor de bază și metodologiilor de prelevare, selecție și sistematizare a datelor, precum și dobândirea cunoștințelor necesare pentru citirea, analiza și redactarea lucrărilor de cercetare științifică în domeniu.
7.2 Obiectivele specifice	<p>Cunoștințe:</p> <p>R.1.1: Absolventul își însușește, cunoaște, înțelege și poate prezenta conținutul obiectivelor privind domeniul specific;</p> <p>R.1.2: Absolventul identifică proporțiile și corelațiile care există în domeniul analizei financiare și evaluării entității privind domeniul specific, putând realiza lucrări de studiu complet;</p> <p>R.1.3: Absolventul înțelege corelațiile care se stabilesc între variabile, în procesul managerial de implementare a deciziilor din sectorul specific.</p>
	<p>Aptitudini:</p> <p>R.1.1: Absolventul utilizează corect metodologia de cercetare științifică în domeniul analizei financiare și evaluării entității – cercetări calitative în domeniul sistemului informațional financiar-contabil;</p> <p>R.1.2: Absolventul evaluează, pe baza indicatorilor, situația privind domeniul specific;</p> <p>R.1.3: Absolventul fundamentează modele concrete de analiză în domeniul specific.</p>

	Responsabilitate și autonomie	R.î.1: Absolventul dezbate modul în care sunt evaluate datele și indicatorii de analiză; R.î.2: Absolventul utilizează în mod corect situația supusă studiului, pe baza modului propriu de gândire în domeniul specific; R.î.3: Absolventul identifică variabilele economice, asigurând posibilitatea punerii acestora în modele de analiză conform domeniului specific.
--	-------------------------------	--

8. Conținuturi

8.1 Curs	Metode de predare / lucru	Fond de timp	Referințe bibliografice
-	-	-	-
TOTAL		-	
Bibliografie obligatorie: -			
Bibliografie suplimentară: -			
8.2 Seminar / laborator	Metode de predare / lucru	Fond de timp	Referințe bibliografice
Cunoașterea științifică și specificitatea cercetării în domeniul sistemului informațional financiar-contabil – concepte, trasături, principii.	Prezentarea studiului individual realizat de către student. Conversație euristică.	2 ore	Bibliografia va fi recomandată de către coordonator, în funcție de specificul temei de cercetare.
Metodologii de cercetare științifică în domeniul analizei financiare și evaluării entității – cercetări calitative în domeniul sistemului informațional financiar-contabil.	Prezentarea studiului individual realizat de către student. Conversație euristică.	2 ore	
Tipurile de cercetări științifice: investigarea, cercetarea experimentală, sondajul, tehnicile de prelucrare a datelor calitative și cantitative.	Prezentarea studiului individual realizat de către student. Conversație euristică.	2 ore	
Deontologia cercetării științifice în domeniul analizei financiare și evaluării sistemului informațional financiar-contabil.	Prezentarea studiului individual realizat de către student. Conversație euristică.	2 ore	
Tipologia lucrărilor de cercetare științifică.	Prezentarea studiului individual realizat de către student. Conversație euristică.	2 ore	
Construirea obiectivului cercetării, formularea ipotezelor și dezvoltarea planului de cercetare – etapa de concepere a raportului.	Prezentarea studiului individual realizat de către student. Conversație euristică.	2 ore	
Construirea obiectivului cercetării, formularea ipotezelor și dezvoltarea planului de cercetare – etapa de documentare a raportului.	Prezentarea studiului individual realizat de către student. Conversație euristică.	2 ore	

Analiza datelor si interpretarea rezultatelor cercetării.	Prezentarea studiului individual realizat de către student. Convervație euristică.	2 ore	
Redactarea raportului de cercetare și valorificarea rezultatelor cercetării- studiul de caz din lucrarea de disertație.	Prezentarea studiului individual realizat de către student. Convervație euristică.	2 ore	
Susținerea studiului de caz din cadrul lucrării de disertație.	Prezentarea studiului individual realizat de către student. Convervație euristică.	2 ore	
Exigențele de publicare a lucrărilor cu caracter știintific.	Prezentarea studiului individual realizat de către student. Convervație euristică.	2 ore	
Tehnici de evaluare a lucrărilor de cercetare științifică utilizate de revistele de specialitate specifice domeniului sistemului informațional financiar-contabil.	Prezentarea studiului individual realizat de către student. Convervație euristică.	2 ore	
TOTAL		24ore	
Bibliografie obligatorie:			
1. Bibliografia va fi recomandată de către coordonator, în funcție de specificul temei de cercetare.			
Bibliografie suplimentară: -			

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

- Pe parcursul derulării disciplinei pot fi invitați practicieni pentru prelegeri punctuale.
- Anual, în perioada de analiză a planurilor de învățământ, conținutul disciplinei și oportunitatea introducerii sau înlocuirii unor discipline sunt discutate cu reprezentanții comunității epistemice și cu reprezentanți ai mediului de afaceri din diverse domenii de activitate, inclusiv cu reprezentanți din sistemul cooperatist - Uniunea Națională a Cooperăției Mesteșugărești – UCCECOM, în vederea adaptării la cerințele acestora și la cele ale pieței muncii.

10. Evaluare

Tip activitate	10.1 Criterii de evaluare	10.2 Metode de evaluare	10.3 Pondere din nota finală
10.4 Curs	-	-	-

10.5 Seminar/laborator	<ul style="list-style-type: none"> • însușirea terminologiei de specialitate, a sistemului conceptual specifice domeniului; • capacitatea de utilizare adecvată a conceptelor, principiilor, normelor, metodelor și procedeeleor de operare specifice domeniului; • capacitatea de analiză, sinteză și interpretare a evoluției domeniului; • însușirea și aplicarea formulelor, procedeeleor și tehnicilor de culegere și prelucrare a datelor statistice pentru obținerea indicatorilor ce caracterizează activitatea domeniului specific; • coerența logică în analiză și argumentare; • asimilarea principiilor care trebuie urmate în analiza specifică domeniului; • abilitățile de gândire analitică și critică în studiul situațiilor de risc în domeniul specific; • corelarea aspectelor teoretice cu cele practice; • fundamentarea unui mod propriu de gândire economică care să asigure evaluarea corectă a oportunităților și riscurilor în acțiunile întreprinse; • aspectele atitudinale: seriozitatea, interesul pentru studiul individual și implicarea în activitatea de cercetare științifică. 	Examen oral final	100 % Note întregi 1-10
---------------------------	--	-------------------	-------------------------------

10.6 Standard minim de performanță

- însușirea vocabularului specific domeniului;
- recunoașterea principiilor, legilor și a teoriilor aferente domeniului specific;
- înțelegerea și explicarea conceptelor fundamentale;
- evaluarea corectă a oportunităților și riscurilor în acțiunile întreprinse;
- participarea la 1/2 din seminarii;
- obținerea notei 5 la examenul final.

Data completării: 25.09.2024

Semnătura titularului de curs,

-

Semnătura titularului de seminar,

Conf. univ. dr. Mădălina – Gabriela ANGHEL

Data avizării în departament: 30.09.2024

Semnătura directorului de departament,

Conf. univ. dr. Cătălin DEATCU - GAVRIL

Avizat,

Responsabil program de studii,

Lect. univ. dr. Florin Coman

Data aprobării în Consiliul facultății: 30.09.2024

Semnătura Decan,

Conf. univ. dr. Andrei BUIGA