

FIȘA DISCIPLINEI
(licență)

1. Date despre program

Instituția de învățământ superior	UNIVERSITATEA STEFAN CEL MARE
Facultatea	ECONOMIE, ADMINISTRAȚIE ȘI AFACERI
Departamentul	CONTABILITATE, AUDIT ȘI FINANȚE
Domeniul de studii	CONTABILITATE
Ciclul de studii	LICENTA
Programul de studii	CONTABILITATE ȘI INFORMATICĂ DE GESTIUNE

2. Date despre disciplină

Denumirea disciplinei	Gestiunea și protecția mediului				
Titularul activităților de curs	Lect. univ. dr. Lucia Moroșan-Dănilă				
Titularul activităților de seminar	Lect. univ. dr. Lucia Moroșan-Dănilă				
Anul de studiu	III	Semestrul	5	Tipul de evaluare	Colocviu
Regimul disciplinei	Categorია formativă a disciplinei DF - fundamentală, DD - în domeniu, DS - de specialitate, DC - complementară				DC
	Categorია de opționalitate a disciplinei: DI - impusă, DO - opțională, DF - facultativă				DO

3. Timpul total estimat (ore alocate activităților didactice)

I a) Număr de ore pe săptămână	4	Curs	2	Seminar	2	Laborator	-	Proiect	-
I b) Totalul de ore pe semestru din planul de învățământ	56	Curs	28	Seminar	28	Laborator	-	Proiect	-

II Distribuția fondului de timp pe semestru:	ore
II a) Studiul după manual, suport de curs, bibliografie și notițe	
II b) Documentare suplimentară în bibliotecă, pe platformele electronice de specialitate și pe teren	
II c) Pregătire seminarii/laboratoare, teme, referate, portofolii și eseuri	
II d) Tutoriat	
III Examinări	2
IV Alte activități:	

Total ore studiu individual II (a+b+c+d)	0
Total ore pe semestru (I+II+III+IV)	58
Numărul de credite	2

4. Precondiții (acolo unde este cazul)

Curriculum	• -
Competențe	• -

5. Condiții (acolo unde este cazul)

Desfășurare a cursului	<ul style="list-style-type: none"> Utilizarea calculatorului, a videoproietorului, a tablei, prezentări PPT și a conexiunii la internet; platforme colaborative (ex. Google Classroom; Google Meet); Parcursarea anticipată a bibliografiei indicate în vederea dezbaterii. 	
Desfășurare aplicații	Seminar	<ul style="list-style-type: none"> Utilizarea calculatorului, a videoproietorului și a conexiunii la internet; asigurarea materialelor de lucru (fișe de lucru, suport printat etc.); platforme colaborative (ex. Google Classroom; Google Meet, Zoom); Instrumente de lucru
	Laborator	• -
	Proiect	• -

6. Competențe specifice acumulate

Competențe profesionale	<p>CP 2 Utilizarea resurselor informatice în domeniul financiar-contabil</p> <ul style="list-style-type: none"> Definirea și descrierea conceptelor fundamentale ale tehnologiei informației și comunicațiilor în economia digitală <p>CP4 Determinarea și interpretarea indicatorilor economico-financiari</p> <ul style="list-style-type: none"> Identificarea și descrierea indicatorilor economico-financiari Explicarea și interpretarea indicatorilor economico-financiari Aplicarea metodologiei de calcul și analiză a indicatorilor economico-financiari Utilizarea adecvată a metodologiei de analiză a indicatorilor economico-financiari Proiectarea structurii unei lucrări de analiză a poziției și performanței financiare a entității/organizației
Competențe transversale	CT2 Identificarea rolurilor și responsabilităților într-o echipă plurispecializată și aplicarea de tehnici de relaționare și muncă eficientă în cadrul echipei

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

Obiectivul general al disciplinei	<ul style="list-style-type: none"> Cursul oferă o viziune de ansamblu asupra calității mediului, o imagine globală, sintetică a principalilor factori generatori ai fenomenului de poluare și a influenței pe care acesta îl are asupra componentelor biotice și abiotice ale mediului ambiant. Prezentarea mecanismelor și instrumentelor economice utilizate la nivel national, internațional și al Uniunii Europene în managementul mediului.
-----------------------------------	--

8. Conținuturi

Curs	Nr. ore	Metode de predare	Observații
▪ Locul economiei mediului în sistemul științelor economice	2	Expunere sistemică	Prezentare power point
▪ Relația dintre mediu și științele economice	2	Expunere sistemică	Prezentare power point
▪ Mediul înconjurător și structurile economice	2	Expunere sistemică	Prezentare power point
▪ Poluarea mediului – consecința a funcționării mecanismului economic	2	Expunere sistemică	Prezentare power point
▪ Dezvoltarea economică – o nouă abordare	4	Expunere sistemică	Prezentare power point
▪ Noii termeni ai dezvoltării durabile	2	Expunere sistemică	Prezentare power point
▪ Degradarea mediului natural și a calitatii vieții – necesitatea implementării politicilor de dezvoltare durabilă la nivel mondial	2	Expunere sistemică	Prezentare power point
▪ Reglementările directe – instrumente economice pentru protecția mediului	2	Expunere sistemică	Prezentare power point
▪ Poluarea atmosferei: Poluarea și degradarea solului. Poluarea apelor	4	Expunere sistemică	Prezentare power point
▪ Taxele de mediu – instrumente financiare pentru protecția mediului	2	Expunere sistemică	Prezentare power point
▪ Politici de mediu	2	Expunere sistemică	Prezentare power point
▪ Politica de mediu în România	2	Expunere sistemică	Prezentare power point

Bibliografie

- Bran, F. Rojanschi, V., *Abordări economice în protecția mediului*, București, Editura ASE, 2003
 - Bran, F. *Ecologie generală și protecția mediului*, Editura ASE, București, 2000
 - Bran, F., *Probleme ecologice și riscuri economice*, Editura ASE, București, 2000;
 - Burtică G. și colab., *Poluanții și mediul înconjurător*, Ed.Politehnica Timișoara, 2005;
 - Vladimir Rojanschi și colab. *Elemente de Economia și Managementul Mediului*, Ed.Econom, 2004;
 - Valeria Dițoiu, **Nina Holban**, *Modificări antropice ale mediului*, Ed.Orizonturi Universitare, 2005;
 - Nina Holban**, *Gestiunea și Protecția Mediului /Principii directe*, Ed. De Vest, 2015
- *** Legislația națională privind protecția și gestiunea resurselor de mediu
- *** Directivele UE privind protecția mediului
- *** Seria de standarde „Sisteme de management de mediu”-ISO 14.000

Bibliografie minimală	
***	Legislația națională privind protecția și gestiunea resurselor de mediu
***	Directivele UE privind protecția mediului
***	Seria de standarde „Sisteme de management de mediu”-ISO 14.000

Aplicații (Seminar/laborator/proiect)	Nr. ore	Metode de predare	Observații
<ul style="list-style-type: none"> Implementarea Sistemului de management de mediu și Evaluarea performanței de mediu pentru o unitate economică, conform standardelor ISO 14001, seria ISO 14010 și 14030 – studiu de caz 	4	Expunere liberă Prezentarea în format PPT a unor studii de caz pentru exemplificarea practică a noțiunilor predate	Filmulețe de prezentare și PPT-uri Discuții
<ul style="list-style-type: none"> Rolul etichetării de mediu sau eco-etichetării produselor și serviciilor în protecția mediului, conform standardelor din seria ISO 14020- studiu de caz 	2	Idem	Idem
<ul style="list-style-type: none"> Calculul taxei de mediu pentru emisii de gaze și particule solide în atmosferă și pentru deversări de ape uzate în receptori 	2	Idem	Idem
<ul style="list-style-type: none"> Fundamentarea deciziei de conservare a capitalului natural 	2	Idem	Idem
<ul style="list-style-type: none"> Fundamentarea deciziei de substituire a unor imputuri 	2	Idem	Idem
<ul style="list-style-type: none"> Posibilități de substituire a substanțelor negative asupra capitalului natural 	2	Idem	Idem
<ul style="list-style-type: none"> Dimensiunea temporală a investițiilor pentru conservarea capitalului natural 	2	Idem	Idem
<ul style="list-style-type: none"> Analiza comparativă a instrumentelor pentru protecția mediului 	2	Idem	Idem
<ul style="list-style-type: none"> Natura taxării emisiilor poluante 	2	Idem	Idem
<ul style="list-style-type: none"> Indicatori statistici de mediu din perspectiva presiune -stare-răspuns 	2	Idem	Idem
<ul style="list-style-type: none"> Tehnologii industriale care reduc emisia de gaze cu efect de seră. 	2	Idem	Idem
<ul style="list-style-type: none"> Tehnologii energetice cu poluare zero 	2	Idem	Idem
<ul style="list-style-type: none"> Forme ale taxelor și redevențelor de mediu 	2	Idem	Idem

Bibliografie	
Bran, F. Rojanschi, V., <i>Abordări economice în protecția mediului</i> , București, Editura ASE, 2003	
Dițoiu V., Holban N., <i>Modificări antropice ale mediului</i> , Ed.Orizonturi Universitare, 2005	
***	Directivele UE privind protecția mediului
***	Seria de standarde „Sisteme de management de mediu”-ISO 14.000
Bibliografie minimală	
***	Legislația națională privind protecția mediului

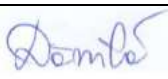
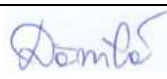
9. Coroborarea conținuturilor disciplinei cu așteptările reprezentanților comunității epistemice, asociațiilor profesionale și angajatorilor reprezentativi din domeniul aferent programului


<ul style="list-style-type: none"> Continutul cursului și al temelor de seminarii este permanent adus la zi în concordanță cu cerințele actuale
--

10. Evaluare

Tip activitate	Criterii de evaluare	Metode de evaluare	Pondere din nota finală
Curs	<ul style="list-style-type: none"> înțelegerea și însușirea cunoștințelor și a termenilor specifici cunoașterea și înțelegerea conținutului și a 	Evaluare sumativă prin examinare scrisă	50%

	caracteristicilor activităților economice și impactul pe care acestea le au asupra mediului		
Seminar	-coerenta logica, fluenta in exprimare, forta de argumentare, originalitate in rezolvarea unor probleme practice	Evaluare continuă pe parcursul semestrului și prezentare studii de caz realizat de studenți.	50%
Laborator	-		
Proiect	-		
Standard minim de performanță			
<ul style="list-style-type: none"> ▪ însușirea noțiunilor fundamentale legate de calitatea mediului ambiant ; ▪ cunoașterea problemelor de bază din domeniu; ▪ capacitatea de a utiliza terminologia de specialitate, în procent de 50% din cantitatea de informatie transmisa. 			

Data completării	Semnătura titularului de curs	Semnătura titularului de aplicație
24.09.2021		

Data avizării în departament	Semnătura directorului de departament
28.09.2021	

Data aprobării în Consiliul facultății	Semnătura decanului
28.09.2021	