

## FIȘA DISCIPLINEI

## 1. Date despre program

Instituția de învățământ superior	Universitate Maritimă din Constanța
Facultatea	Facultatea Navigație și Transport Naval
Departamentul	Inginerie și Management
Domeniul de studii	2 ani
Ciclul de studii	Master
Programul de studii/calificarea	Managementul Sistemelor Integrate de Transport

## 2. Date despre disciplină

Denumirea disciplinei	ELABORARE LUCRARE DE DISERTATIE				
Titularul activităților de curs					
Titularul activităților de seminar					
Anul de studiu	II	Semestrul	II	Tipul de evaluare	V
Regimul disciplinei	Categorია formativă a disciplinei				DA
	DA - de aprofundare, DS – de sinteză				
Regimul disciplinei	Categorია de opționalitate a disciplinei:				DO
	DO - obligatorie (impusă), DA - opțională (la alegere), DL - facultativă (liber aleasă)				

## 3. Timpul total estimat (ore alocate activităților didactice)

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

II Distribuția fondului de timp pe semestru:	ore
II a) Studiul după manual, suport de curs, bibliografie și notițe	100
II b) Documentare suplimentară în bibliotecă, pe platformele electronice de specialitate și pe teren	194
II c) Pregătire seminarii/laboratoare, teme, referate, portofolii și eseuri	
II d) Tutoriat	100
III Examinări	2
IV Alte activități (precizați):	

Total ore studiu individual II (a+b+c+d)	394
Total ore pe semestru (Ib+II+III+IV)	452
Numărul de credite	15

## 4. Precondiții (acolo unde este cazul)

Curriculum	•
Competențe	•

## 5. Condiții (acolo unde este cazul)

Desfășurare a cursului	•	
Desfășurare aplicații	Seminar	•
	Laborator	•
	Proiect	•

## 6. Competențe specifice acumulate

Competențe profesionale	
Competențe transversale	

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

Obiectivul general al disciplinei	Elaborarea lucrării de disertație are drept scop asistarea în utilizarea metodelor adecvate de cercetare în vederea colectării și analizei metodelor bibliografice, îndrumarea studentului în realizarea cercetării în conformitate cu obiectivele stabilite și evaluarea concluziilor obținute în urma rezultatelor cercetării.
-----------------------------------	--

**8. Conținuturi**

Curs	Nr. ore	Metode de predare	Observații
Bibliografie			
•			
Bibliografie minimală			
•			

Aplicații (Seminar / laborator / proiect)	Nr. ore	Metode de predare	Observații
1. Stabilirea obiectivelor lucrării	10		
2. Analiza cunoașterii în domeniu	13		
3. Definirea și realizarea elementelor de contribuție proprie	13		
4. Elaborarea concluziilor cu privire la rezultatele cercetării	10		
5. Diseminarea și utilizarea rezultatelor cercetării	10		
Bibliografie			
•			
Bibliografie minimală			
•			

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

--

**10. Evaluare**

Tip activitate	Criterii de evaluare	Metode de evaluare	Pondere din nota finală
Seminar	-	-	-
Laborator	Verificarea lucrării de disertație presupune: - Claritatea subiectului tratat - Justificarea calculelor tehnice - Aprecierea conținutului științific - Documentare, lista bibliografică		10% 30% 30% 30%
Proiect			
Standard minim de performanță			

Data completării	Semnătura titularului de curs	Semnătura titularului de seminar

---

---

Data avizării în departament	Semnătura directorului de departament
	Conf. univ. dr. Felicia SURUGIU
Data aprobării în Consiliul academic	Semnătura decanului
	Prof. Univ. dr. ing. Costel STANCA