

FIȘA DISCIPLINEI

1. Date despre program

Instituția de învățământ superior	Universitatea Maritimă din Constanța
Facultatea	Navigație și Transport Naval
Departamentul	Management în Transporturi
Domeniul de studii	Inginerie și Management
Ciclul de studii	Licență
Programul de studii/calificarea	Inginerie economică în domeniul transporturilor

2. Date despre disciplină

Denumirea disciplinei	Calcularea prețurilor în transporturi - proiect				
Titularul activităților de curs	Lect.univ.dr. Cristian Drăgan				
Titularul activităților de proiect	Lect.univ.dr. Cristian Drăgan				
Anul de studiu	IV	Semestrul	VIII	Tipul de evaluare	P
	Categorია formativă a disciplinei DF - fundamentală, DD - în domeniu, DS - de specialitate, DC - complementară				DS
	Categorია de opționalitate a disciplinei: DI - impusă, DO - opțională (la alegere), DL - facultativă				DI

3. Timpul total estimat (ore alocate activităților didactice)

I a) Număr de ore pe săptămână	1	Curs	-	Seminar	-	Laborator	-	Proiect	1
I b) Totalul de ore pe semestru din planul de învățământ	14	Curs	-	Seminar	-	Laborator	-	Proiect	14

II Distribuția fondului de timp pe semestru:	ore
II a) Studiul după manual, suport de curs, bibliografie și notițe	3
II b) Documentare suplimentară în bibliotecă, pe platformele electronice de specialitate și pe teren	3
II c) Pregătire seminarii/laboratoare, teme, referate, portofolii și eseuri	3
II d) Tutoriat	2
III Examinări	2
IV Alte activități (precizați):	-

Total ore studiu individual II (a+b+c+d)	11
Total ore pe semestru (Ib+II+III+IV)	27
Numărul de credite	1

4. Precondiții (acolo unde este cazul)

Curriculum	•
Competențe	•

5. Condiții (acolo unde este cazul)

Desfășurare a cursului	•	
Desfășurare aplicații	Seminar	•
	Laborator	•
	Proiect	• Sala cu videoproiector

6. Competențe specifice acumulate

Competențe profesionale	• C2 Elaborarea și interpretarea documentației tehnice, economice și manageriale •
Competențe transversale	• CT1 Aplicarea, în mod responsabil, a principiilor, normelor și valorilor eticii profesionale în realizarea sarcinilor profesionale și identificarea obiectivelor de realizat, a resurselor disponibile, a etapelor de lucru, a duratelor de execuție, a termenelor de realizare aferente și a riscurilor aferente

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

Obiectivul general al disciplinei	<ul style="list-style-type: none"> • evidențierea aspectelor teoretice și practice generate de formarea prețurilor în economia de piață; • dimensionarea importanței implicațiilor prețurilor asupra gestiunii economico-financiare a agenților economici; • identificarea metodelor de fundamentare a prețurilor în economia de piață; raportul cerere-preț și raportul ofertă-preț în economia de piață; • identificarea modalităților de formare a prețului de echilibru pe piață, pe baza raportului cerere-ofertă; a necesității intervenției statului în formarea și stabilirea prețurilor; • formarea competențelor privind stabilirea metodologiei de fundamentare a prețurilor în economia de piață, îndeosebi în unele ramuri ale economiei naționale; • capacitatea de a înțelege mecanismul practic-metodologic de formare a prețurilor pe baza raportului cerere-preț și ofertă-preț, a formării prețului de echilibru pe baza raportului cerere-ofertă și a formării prețului de echilibru în cadrul concurenței perfecte; • capacitatea de a realiza necesitatea intervenției statului în formarea și stabilirea prețurilor, dar și formele de intervenție a statului în mecanismul formării prețurilor în economia de piață; • capacitatea de înțelegere particularitățile în formarea prețurilor în unele ramuri ale economiei naționale. • înțelegerea și aplicarea în plan teoretic și practic a politicii și strategiilor de prețuri din România și a prețurilor externe; • •
-----------------------------------	--

8. Conținuturi

Curs	Nr. ore	Metode de predare	Observații
Bibliografie			
<ul style="list-style-type: none"> • Boyer, K. D., Principles of Transportation Economics, Addison-Wesley, 2018 • Button, K. J. (2013), Transport Economics, Edward Elgar, London, UK. • Green, D. L., et al (eds.), The Full Costs and Benefits of Transportation. Springer, 2017. • Ortúzar, J de D. and Willumsen, L.G., Modelling Transport, Published by: John Wiley & Sons, Chichester, UK (2019) First, Second and Third Edition, • Oum, T. et al (ed) (2017), Transport Economics: Selected Readings, Harwood • Litman, T., Evaluating Traffic Calming Benefits, Costs and Equity Impacts, Victoria Transport Policy Institute, Victoria, BC, Canada, 2017 • Sârbu, I., Managementul logisticii în economia contemporană, Economie și sociologie 2014, nr.1 ,pp 18-22 			
Bibliografie minimală			

Aplicații (Seminar / laborator / proiect)	Nr. ore	Metode de predare	Observații
1. Delimitări conceptuale privind sistemul prețurilor în cadrul economiei de piață	2	Aplicații practice	
2. Sistemul prețurilor în cadrul economiei de piață	2	Aplicații practice	
3. Considerente privind concurența economică	2	Aplicații practice	
4. Decizia prețului la nivel micro și macroeconomic	2	Aplicații practice	
5. Sistemul prețurilor în economia de piață în România	2	Aplicații practice	
6. Mecanismul formării prețurilor	2	Aplicații practice	
7. Delimitarea elementelor structurale ale prețului și ale mecanismului impozitelor indirecte	2	Aplicații practice	
Bibliografie			
<ul style="list-style-type: none"> • Boyer, K. D., Principles of Transportation Economics, Addison-Wesley, 2018 • Button, K. J. (2013), Transport Economics, Edward Elgar, London, UK. • Green, D. L., et al (eds.), The Full Costs and Benefits of Transportation. Springer, 2017. • Ortúzar, J de D. and Willumsen, L.G., Modelling Transport, Published by: John Wiley & Sons, Chichester, UK 			

(2019) First, Second and Third Edition,

- Oum, T. et al (ed) (2017), Transport Economics: Selected Readings, Harwood
- Litman, T., Evaluating Traffic Calming Benefits, Costs and Equity Impacts, Victoria Transport Policy Institute, Victoria, BC, Canada, 2017
- Sârbu, I., Managementul logisticii în economia contemporană, Economie și sociologie 2014, nr.1 ,pp 18-22

Bibliografie minimală

Boyer, K. D., Principles of Transportation Economics, Addison-Wesley, 2018

- Litman, T., *Evaluating Traffic Calming Benefits, Costs and Equity Impacts*, Victoria Transport Policy Institute, Victoria, BC, Canada, 2017
- Materiale incarcate <https://campus.cmu-edu.eu>, 2024

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

-

2. Evaluare

Tip activitate	Criterii de evaluare	Metode de evaluare	Pondere din nota finală
Curs			
Seminar			
Laborator			
Proiect – Incarcare Campus	<p>Proiectul va descrie modul de planificare și realizare a unei cercetări empirice, cantitative, orientat pe testarea uneia sau mai multor ipoteze.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Nu este necesară recoltarea și analiza datelor, ci numai proiectarea și planificarea unei cercetări. - Referirea la o cercetare deja efectuată va conduce la respingerea proiectului! - Documentul de prezentare a proiectului trebuie să fie sintetic și structurat. - Acuratețea editării (aranjare în pagină, corectitudine, structurare) va face obiectul evaluării. <p>Proiectul va fi însoțit de o planificare de realizare în format <i>Gant</i>, cu estimarea succesiunii temporale a fazelor de realizare și a resurselor umane și materiale estimate pentru fiecare fază în parte</p>	Incarcare campus	100%
Standard minim de performanță			
<ul style="list-style-type: none"> • Îndeplinirea cerințelor de minim 50% 			

Data completării	Semnătura titularului de curs	Semnătura titularului de seminar
21.09.2023	Lect.univ.dr. Cristian Drăgan	Lect.univ.dr. Cristian Drăgan

Data avizării în departament	Semnătura directorului de departament
22.09.2023	Lect. univ dr Ana-Cornelia Olteanu

Data avizării în Consiliul facultății	Semnătura decanului
29.09.2023	Prof.univ. dr. ing. Costel Stanca