

FIȘA DISCIPLINEI

1. Date despre program

1.1 Instituția de învățământ superior	UNIVERSITATEA DIN ORADEA
1.2 Facultatea	Facultatea de Istorie, Relații Internaționale, Științe Politice și Științele Comunicării
1.3 Departamentul	Departamentul de Relații Internaționale și Studii Europene
1.4 Domeniul de studii	Studii de securitate
1.5 Ciclul de studii	Studii universitare de licență
1.6 Programul de studii/Calificarea	Studii de securitate

2. Date despre disciplină

2.1 Denumirea disciplinei	Securitatea sectorului logistic						
2.2 Titularul activităților de curs	Lector univ.dr. Florentina Chirodea						
2.3 Titularul activităților de seminar	Lector univ.dr. Florentina Chirodea						
2.4 Anul de studiu	III	2.5 Semestrul	06	2.6 Tipul de evaluare	Ex	2.7 Regimul disciplinei	I

(I) Impusă; (O) Opțională; (F) Facultativă

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

3.1 Număr de ore pe săptămână	3	din care: 3.2 curs	2	3.3 seminar	1
3.4 Total ore din planul de învățământ	36	din care: 3.5 curs	24	3.6 seminar	12
Distribuția fondului de timp					ore
Studiul după manual, suport de curs, bibliografie și notițe					10
Documentare suplimentară în bibliotecă, pe platformele electronice de specialitate și pe teren					15
Pregătire seminarii/laboratoare, teme, referate, portofolii și eseuri					10
Tutoriat					2
Examinări					2
Alte activități.....					-
3.7 Total ore studiu individual	39				
3.9 Total ore pe semestru	75				
3.10 Numărul de credite	3				

4. Precondiții (acolo unde este cazul)

4.1 de curriculum	
4.2 de competențe	

5. Condiții (acolo unde este cazul)

5.1. de desfășurare a cursului	Sala de curs dotată cu videoproiector
5.2. de desfășurare a seminarului/laboratorului/proiectului	Sala de curs dotată cu videoproiector

6. Competențele specifice acumulate

Competențe profesionale	<p>C4 Interpretarea și valorificarea eficientă a informațiilor în organizațiile publice și private</p> <p>C5 Asigurarea de expertiză în domeniul negocierii și medierii între grupuri cu interese diverse</p> <p>C6 Asigurarea unui management eficace al relațiilor din cadrul organizațiilor și instituțiilor publice și private</p>
-------------------------	--

Competențe transversale	
-------------------------	--

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

7.1 Obiectivul general al disciplinei	dezvoltarea orizontului interdisciplinar al studenților prin completarea cunoștințelor de specialitate cu cele din domeniul asigurării securității și siguranței în sectorul logistic
7.2 Obiectivele specifice	<ul style="list-style-type: none"> ▪ conceptualizarea termenilor utilizați în logistică, ariile și activitățile pe care sectorul le include. ▪ înțelegerea mecanismelor de desfășurare a activităților logistice în contextul globalizării ▪ oferirea unei perspective academice asupra riscurilor din sectorul logistic ▪ prezentarea principalelor reguli și principii de asigurare a securității și siguranței activităților de transport și depozitare a mărfurilor

8. Conținuturi*

8.1 Curs	Metode de predare	Nr. Ore / Observații
1. Introducere în activitățile logistice	prelegeri interactive susținute de prezentări power-point, studii de caz relevante menite să fixeze noțiunile teoretice prezentate, studenții fiind încurajați să propună subiecte de discuții și dezbateri desprinse din realitatea cotidiană.	2
2. Concepte de bază în securitatea sectorului logistic (siguranță, securitate, situații de urgență, riscuri, amenințări, vulnerabilități)		2
3. Transportul mărfurilor. Principii și reguli generale de asigurare a securității		2
4. Sistemul rutier – strategii de securitate		2
5. Sistemul de căi ferate – strategii de securitate		2
6. Securitatea și siguranța portuară		2
7. Transportul aerian – reguli de securitate și siguranță		2
8. Transportul prin conducte – reguli de securitate și siguranță		2
9. Transport intermodal / multimodal – siguranță și securitate		2
10. Depozitarea mărfurilor – siguranță și securitate		2
11. Protecția în interiorul depozitelor		2
12. Protecția sistemelor informatice în logistică		2
Bibliografie		
<ol style="list-style-type: none"> 1) Simon Hakim, Gila Albert, Yoram Shifan, <i>Securing Transportation Systems</i>, John Wiley & Sons, Inc., New York, 2016 2) Maria G. Burns, <i>Port Management and Operations</i>, CRC Press – Taylor&Francis Group, 2015 3) Frances L. Eduards, Daniel C. Goodrich, <i>Introduction to Transportation Security</i>, CRC Press – Taylor&Francis Group, 2013 4) J.J. Coughlin, <i>Cargo Crime. Security and Theft Prevention</i>, CRC Press – Taylor&Francis Group, 2013 5) Michael Essing, Michael Hulsmann, Eva-Maria Kern, Stephan Klein – Scheink, <i>Supply Chain Safety Management. Security and Robustness in Logistics</i>, Springer, 2013 6) Michael Bell, Solmaz Haji Hosseinloo, Urszula Kanturska, <i>Security and Environmental Sustainability of Multimodal Transport</i>, Springer, 2009 		

7) Bob Donath (ed.), <i>The IOMA Handbook of Logistics and Inventory Management</i> , John Wiley & Sons, Inc., New York, 2002 8) Ryan Fries, Mashrur Chowdhury, Jeffrey Brummond, <i>Transportation Infrastructure Security. Utilizing Intelligent Transportation Systems</i> , John Wiley & Sons, Inc., New York, 2009 9) Thomas Cook, <i>Managing Global Supply Chains. Compliance, Security and Dealing with Terrorism</i> , Auerbach Publications - Taylor&Francis Group, 2008		
8.2 Seminar	Metode de predare	Nr. Ore / Observații
TEMA 1. Securizarea aeroporturilor	studenții vor fi împărțiți, după propriile lor preferințe, în grupuri mici (2-3 membri), fiecare echipă având la dispoziție teme propuse pentru realizarea unei dizertații susținută de o bibliografie adecvată. În cadrul seminarului echipele își vor susține lucrările, fiecare student fiind încurajat să-și exprime punctul de vedere legat de tema prezentată sau să pună întrebări.	2
TEMA 2. Logistica intervențiilor în cazuri de dezastre naturale		2
TEMA 3. Securizarea sistemelor informatice utilizate în managementul depozitelor		2
TEMA 4. Securizarea activităților de e-commerce		2
TEMA 5. Securizarea lanțului de aprovizionare - desfacere		2
TEMA 6. Securizarea operațiunilor de transport naval		2
Bibliografie <ol style="list-style-type: none"> 1) Simon Hakim, Gila Albert, Yoram Shiftan, <i>Securing Transportation Systems</i>, John Wiley & Sons, Inc., New York, 2016 2) Maria G. Burns, <i>Port Management and Operations</i>, CRC Press – Taylor&Francis Group, 2015 3) Frances L. Edwards, Daniel C. Goodrich, <i>Introduction to Transportation Security</i>, CRC Press – Taylor&Francis Group, 2013 4) J.J. Coughlin, <i>Cargo Crime. Security and Theft Prevention</i>, CRC Press – Taylor&Francis Group, 2013 5) Michael Essing, Michael Hulsmann, Eva-Maria Kern, Stephan Klein – Scheink, <i>Supply Chain Safety Management. Security and Robustness in Logistics</i>, Springer, 2013 6) Michael Bell, Solmaz Haji Hosseinloo, Urszula Kanturska, <i>Security and Environmental Sustainability of Multimodal Transport</i>, Springer, 2009 7) Bob Donath (ed.), <i>The IOMA Handbook of Logistics and Inventory Management</i>, John Wiley & Sons, Inc., New York, 2002 8) Ryan Fries, Mashrur Chowdhury, Jeffrey Brummond, <i>Transportation Infrastructure Security. Utilizing Intelligent Transportation Systems</i>, John Wiley & Sons, Inc., New York, 2009 9) Thomas Cook, <i>Managing Global Supply Chains. Compliance, Security and Dealing with Terrorism</i>, Auerbach Publications - Taylor&Francis Group, 2008 		

* Se va detalia conținutul, respectiv numărul de ore alocat fiecărui curs/seminar/laborator/proiect pe durata celor 14 săptămâni ale fiecărui semestru al anului universitar.

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

Studiul acestei discipline oferă deprinderi și competențe specifice specialistului în SS, căutate pe piața muncii din domeniu: capacitatea de a analiza structura sistemului logistic, identificarea factorilor de risc referitori la securitatea și siguranța operațiunilor logistice; identificarea amenințărilor și vulnerabilităților unui sistem logistic și stabilirea unui plan pentru diminuarea acestora; capacitatea de analiză a resurselor necesare activității și alegerea modalităților corespunzătoare de evaluare, capacitatea de a descrie rezultatele evaluării și de a propune măsuri de îmbunătățire a activității.

10. Evaluare

Tip activitate	10.1 Criterii de evaluare	10.2 Metode de evaluare	10.3 Pondere din nota finală
10.4 Curs	Gradul de înțelegere a noțiunilor fundamentale utilizate în domeniile calității și responsabilității Exprimarea coerentă și logică Capacitatea de înțelegere și analiza a evenimentelor de actualitate cu ajutorul noțiunilor și instrumentelor prezentate în cadrul cursului	Examen oral	50%

	și seminarului		
10.5 Seminar	Participarea la prezentarea dizertațiilor Gradul de implicare în analiza studiilor de caz Valoarea contribuțiilor	Evaluare continuă	50%
10.8 Standard minim de performanță			
Cunoștințe pentru nota 5 Cunoașterea conceptelor de bază Realizarea obligațiilor minime legate de desfășurarea seminariilor			

Data completării

Semnătura titularului** de curs

Semnătura titularului** de seminar/laborator/proiect

lector univ.dr. Florentina Chirodea

lector univ.dr. Florentina Chirodea

Data avizării în departament
30.09.2021

Semnătura directorului de departament
Lect.univ.dr. Florentina Chirodea

Prof.univ.dr. Gabriel Florin Moisa

