

FIŞA DISCIPLINEI

1. Date despre program

1.1 Instituția de învățământ superior	UNIVERSITATEA DIN ORADEA				
1.2 Facultatea	FACULTATEA DE ȘTIINȚE ECONOMICE				
1.3 Departamentul	ȘCOALA DOCTORALĂ DE ȘTIINȚE ECONOMICE				
1.4 Domeniul de studii	ECONOMIE				
1.5 Ciclul de studii	STUDII UNIVERSITARE DE DOCTORAT (CICLUL III)				
1.6 Programul de studii/Calificarea	ECONOMIE				

2. Date despre disciplină

2.1 Denumirea disciplinei	Etică și integritate în științele economice / Ethics and integrity in economic sciences				
2.2 Titularul activităților de curs	Prof.univ.dr. Alina Bădulescu				
2.3 Titularul activităților de seminar	Nu este cazul				
2.4 Anul de studiu	I	2.5 Semestrul	1	2.6 Tipul de evaluare	VP
				2.7 Regimul disciplinei	I (I) Impusă; (O) Optională; (F) Facultativă

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

3.1 Număr de ore pe săptămână	1	din care: 3.2 curs	1	3.3 seminar	0
3.4 Total ore din planul de învățământ	14	din care: 3.5 curs	14	3.6 seminar	0
Distribuția fondului de timp ore					
Studiul după manual, suport de curs, bibliografie și notițe					
Documentare suplimentară în bibliotecă, pe platformele electronice de specialitate și pe teren					
Pregătire seminarii/laboratoare, teme, referate, portofolii și eseuri					
Tutoriat					
Examinări					
Alte activități.....					
3.7 Total ore studiu individual	136				
3.9 Total ore pe semestru	150				
3.10 Numărul de credite	6				

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	Videoproiector, acces la internet și baze de date de cercetare
5.2. de desfășurare a seminarului/laboratorului	Videoproiector, acces la internet și baze de date de cercetare

6. Competențele specifice acumulate

Competențe profesionale	<ul style="list-style-type: none"> a) cunoștințe avansate în domeniu; b) capacitatea de identificare, formulare și soluționare a problemelor de cercetare; c) stăpânirea metodelor și tehniciilor de cercetare avansată; d) abilități de documentare, elaborare și valorificare a lucrărilor științifice; e) abilități lingvistice la nivel academic în limbi de circulație internațională necesare documentării și elaborării de lucrări științifice; f) înțelegerea și capacitatea de aplicare a principiilor și valorilor eticii cercetării științifice în domeniul respectiv
Competențe transversale	<ul style="list-style-type: none"> a) competențe de comunicare, scrisă și orală, în domeniul științei și culturii; b) competențe lingvistice avansate în limbi de circulație internațională; c) utilizarea tehnologiei informației și comunicării; d) abilități de interrelaționare și de lucru în echipă; e) cunoștințe de management al resurselor umane, materiale și financiare; f) cunoștințe privind managementul riscului, crizei și al eșecului.

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

7.1 Obiectivul general al disciplinei	Cunoașterea, înțelegerea și aplicarea eticii în activitatea de cercetare științifică în domeniul economice
7.2 Obiectivele specifice	<p>Înțelegerea și cunoașterea principiilor de etică a cercetării</p> <p>Cunoașterea și înșurarea legislației în domeniul cercetării științifice economice</p> <p>Conștientizarea rolului și importanței respectării eticii și a modului de recunoaștere și evitare a practicilor ne-etice</p>

8. Conținuturi

8.1 Curs (C)	Metode de predare
Introducere	
8.1.1. Comportamentele etice. Autoratul și practicile ne-etice legate de autorat – 2 ore	Prelegere, problematizare, dezbatere, deducție, exemplificare
8.1.2. Normele de etică în cercetare. Frauda în cercetare. Tipuri - 2 ore	
8.1.3. Plagiatul. Tipuri de plagiat – 3 ore	
8.1.4. Identificarea plagiatului. Softuri – 3 ore	
8.1.5. Legislația referitoare la drepturile de autor – 1 oră.	
8.1.6. Legislația referitoare la alte drepturi de proprietate intelectuală – 1 oră	
8.1.7. Instituționalizarea eticii. Codurile de etică – 2 ore	

