



II.

Nr. _____ din _____

Formular USAMV 0606010124

FIȘA DISCIPLINEI

1. Date despre program

1.1. Instituția de învățământ superior	Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară Cluj-Napoca
1.2. Facultatea	CSUD
1.3. Departamentul	Școala Doctorală de Științe Agricole Inginerești
1.4. Domeniul de studii	Doctoratură în Agronomie, Horticultură, Zootehnic, Biotehnologii, Inginerie și management în agricultură și dezvoltare rurală
1.5. Ciclul de studii ¹⁾	Doctorat
1.6. Specializarea/ Programul de studii	Program de Studii Universitare Avansate
1.7. Forma de învățământ	Frecvență și Frecvență redusă

2. Date despre disciplină

2.1. Denumirea disciplinei	etică și integritate academică							
2.2. Titularul activităților de curs	Lector Dr. Mihai Cucerzan							
2.4. Anul de studiu	I	2.5. Semestrul	I	2.6. Tipul de evaluare	Examen	2.7. Regimul disciplinei	Continut ²	FF
							Obligativitate ³	DI

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

3.1. Număr de ore pe săptămână – forma cu frecvență	1	din care: 3.2. curs	1	3.3. seminar/ laborator/ proiect	0
3.4. Total ore din planul de învățământ	14	din care: 3.5. curs	14	3.6. seminar/laborator	0
Distribuția fondului de timp					ore
3.4.1. Studiul după manual, suport de curs, bibliografie și notițe					15
3.4.2. Documentare suplimentară în bibliotecă și pe platformele electronice de specialitate					15
3.4.3. Pregătire seminare/ laboratoare/ proiecte, teme, referate și eseuri					10
3.4.4. Tutoriala					2
3.4.5. Examinări					2
3.4.6. Alte activități					2
3.7. Total ore studiu individual	46				
3.8. Total ore pe semestru	60				
3.9. Numărul de credite ⁴	2				

4. Precondiții (acolo unde este cazul)

4.1. de curriculum	
4.2. de competențe	Cultură generală și științifică fundamentală

5. Condiții (acolo unde este cazul)

5.1. de desfășurare a cursului	Cursul este interactiv, studenții pot adresa întrebări referitoare la conținutul expunerii. Studenții vor avea în timp util înaintea cursului materialele bibliografice și sinteza cursului, pentru a participa activ la desfășurarea discuțiilor despre temele propuse. Disciplina universitară impune respectarea orei de începere și terminare a cursului. Nu sunt admise alte activități pe durata prelegerii.
5.2. de desfășurare a seminarului/ laboratorului/ proiectului	



6. Competențe specifice acumulate

Competențe profesionale	Competența de identificare și soluționare a situațiilor cu implicații de natură etică în cadrul activităților didactice, profesionale și de cercetare științifică; Competențe de analiză, interpretare, elaborare și implementare a codurilor etice și de conduită academică sau profesională;
Competențe transversale	Competența de a înțelege necesitatea unui comportament etic în cadrul activităților didactice, de cercetare științifică, precum și implementarea sa în viața academică, socială și profesională.

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

7.1. Obiectivul general al disciplinei	Însușirea de către studenți într-un mod adecvat a conceptelor și normelor specifice eticii și integrității academice pentru aplicarea lor în dezvoltarea unei cariere profesionale caracterizată de probitate.
7.2. Obiectivele specifice	Abilitatea studenților de a înțelege necesitatea unui comportament etic, asumarea valorilor etice, însușirea și aplicarea acestora, precum și dobândirea competenței de a realiza cercetări științifice prin respectarea normelor etice.

8. Conținuturi

8.1.CURS Număr de ore – 14	Metode de predare	Observații
Obiectul și problematica eticii și deontologiei academice.	Prelegere	2 prelegeri
Fundamentele eticii, abordări interdisciplinare. Codificarea eticii.	Prelegere	2 prelegeri
Acte normative care reglementează etica și bunele practici în activitatea didactică și de cercetare	Prelegere	4 prelegeri
Responsabilitate socială și deontologie academică.	Prelegere	2 prelegeri
Proprietatea intelectuală. Problematika drepturilor de autor.	Prelegere	2 prelegeri
Plagiatul și alte forme de lipsă de integritate academică	Prelegere	2 prelegeri

8.2. LUCRĂRI PRACTICE

<p><i>Bibliografie Obligatorie:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. <i>Legea 206/2004 privind buna conduită în cercetarea științifică, dezvoltarea tehnologică și inovare</i>, http://www.lib.ugal.ro/Legislatie/legislatie_resurse_umane/Legea_206_27_mai_2004.pdf 2. <i>Legea 8/1996 a drepturilor de autor și drepturilor conexe</i>, http://www.orda.ro/fisiere/2015/Legislatie/Lege_8_1996_ultima_modificare_9%20nov_2015.pdf 3. <i>Oficiul European pentru Drepturi de Autor</i>, https://www.eucopyright.com/ro/ce-este-proprietatea-intelectuala 4. <i>Șercan Emilia, Deontologie academică, Ghid practice</i> http://www.ftcub.ro/doctorat/Ghid-Practic-Deontologie-Academica.pdf 5. <i>Codul de etiă și deontologie universitară al USAMV Cluj-Napoca</i>, http://www.usamvcluj.ro/index.php/codul-de-etica



Bibliografie Facultativă:

1. *Manualul european privind etica în cercetare* elaborat de Comisia Europeană, https://ec.europa.eu/research/science_society/document_library/pdf_06/textbook-on-ethics-report_en.pdf
2. Singer, P. (2006), *Tratat de Etică*, București: Editura Polirom.
3. Constantinescu, Mihaela Mureșan, Valentin. (2013). *Instituționalizarea eticii-mecanisme și instrumente*, Editura Universității din București, București.

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

10. Evaluare

Tip activitate	10.1. Criterii de evaluare	10.2. Metode de evaluare	10.3. Pondere din nota finală
10.4. Curs	Cunoașterea obiectului și problematicii eticii și deontologiei academice și profesionale, a bunelor practici în cercetarea științifică, a principalelor acte normative și a problemelor etice care vizează activitatea didactică și științifică universitară.	Este prevăzută o verificare pe parcurs	100%
10.5. Seminar/Laborator			
10.6. Standard minim de performanță			
Stăpânirea informației științifice transmisă prin prelegeri și lucrări practice la nivel acceptabil. Obținerea notei de trecere la verificările pe parcurs este condiție de promovabilitate.			

¹ Ciclul de studii - se alege una din variantele - Licență/Master/Doctorat

² Regimul disciplinei (conținut) - pentru nivelul de licență se alege una din variantele- DF (disciplină fundamentală), DD (disciplină din domeniu), DS (disciplină de specialitate), DC (disciplină complementară).

³ Regimul disciplinei (obligativitate) - se alege una din variantele – DI (disciplină obligatorie) DO (disciplină opțională), DFac (disciplină facultativă).

⁴ Un credit este echivalent cu 25-30 de ore de studiu (activități didactice și studiu individual).

Data completării
3/10/2022

Titular curs
Lector Dr. Vasile-Mihai Cucerzan

Director CSUD,
Prof. Dr. Adela Pinteș

Data avizării în
departament

Director Școală Doctorală
Prof. Dr. Cristina Pocol