

**Universitatea de Științe Agronomice și Medicină Veterinară din București**  
**Facultatea de Agricultură**



**FIȘA DISCIPLINEI**

**ETICĂ ȘI INTEGRITATE ACADEMICĂ**

**STRUCTURA DISCIPLINEI**

Programul de studii universitare de masterat	Agricultură durabilă
<i>Anul de studii</i>	II
<i>Semestrul</i>	4
<i>Regimul disciplinei</i>	Obligatorie / Sinteză
<i>Numărul total de ore pe săptămână</i>	Curs - 2 ore
<i>Numărul total de ore conform planului de învățământ</i>	Curs -14 ore
<i>Numărul de credite transferabile</i>	2

**OBIECTIVELE DISCIPLINEI**

Cunoasterea și utilizarea termenilor de specialitate; înțelegerea noțiunilor de etică, morală, integritate în formarea unui comportament corect din punct de vedere deontologic; cunoașterea legislației referitoare la drepturile de autor și a aspectelor deontologice ale cercetării și publicării rezultatelor științifice.

**CONȚINUTUL DISCIPLINEI**

**CURS**

Notiuni introductive de etică, integritate, moralitate, legalitate. Libertatea și integritatea academică. Instrumente instituționale.

Legislație privind drepturile de autor. Autoratul, coautoratul. Principii etice de utilizare în comun a resurselor individuale.

Deontologia cercetării, conduita științifică; etica și munca în echipă; elaborarea lucrării de dizertație, întocmirea unui articol științific - studiu de caz, evitarea plagiatului. Legislație relevantă pentru domeniul cercetării științifice.

Abateri de la conduita academică. Etică în spațiul academic

**BIBLIOGRAFIE**

1. Peter Singer, *Tratat de etică*, Polirom, 2006.
2. Socaciu E, Vica C., Mihailov E, Gibea T, Muresan V., Constantinescu M. 2018. *Etică și integritate academică*. Ed Univ București.
3. Kenneth A. Strike, Jonas F. Soltis. *The ethics of teaching — 5th ed., Thinking about education series*, Teachers College Press, 2009.
4. Paul Oliver, *The student's guide to research ethics*, Open University Press Maidenhead Philadelphia, 2003.

5. Tracey Bretag (Editor), Handbook of Academic Integrity, Springer Verlag, Singapore, 1st ed. 2016.
6. Legea nr. 206 din 27 mai 2004 privind buna conduită în cercetarea științifică, dezvoltarea tehnologică și inovare.

## EVALUARE

Tip de activitate	Criterii de evaluare	Metode de evaluare	Pondere din nota finală %
<b>Curs</b>	Cunoașterea noțiunilor juridice privind etica și integritatea academică	Colocviu	100
<b>L/P/S</b>	-	-	-
<b>Alte activități</b>	-	-	-

**Titularul activităților de curs:** Prof. univ. dr. CRISTEA Stelica