

ETICĂ ȘI INTEGRITATE ACADEMICĂ

STRUCTURA

Programul de studii	Tehnologia prelucrării produselor agricole
<i>Anul de studii</i>	IV
<i>Semestrul</i>	7
<i>Regimul disciplinei</i>	Disciplină opțională de domeniu
<i>Numărul total de ore pe săptămână</i>	Curs -2 ore; S -2 ore
<i>Numărul total de ore conform planului de învățământ</i>	Curs – 28 ore; S -28 ore
<i>Numărul de credite transferabile</i>	4

OBIECTIVELE DISCIPLINEI

Însușirea conceptului de etică și integritate academică și aplicarea noțiunilor primite în activitatea curentă; Înțelegerea problematicilor generale: drepturi de autor, plagiat, fabricarea și falsificarea datelor în cercetarea academică; Înțelegerea aspectelor legate de integritatea cercetării la nivel de absolvent; Dezbateri legate de semnificația problematicii integrității cercetării în cercetarea academică.

CONȚINUTUL DISCIPLINEI

CURS	Nr. ore
Capitolul I - Conceptul de etică. Norme și valori morale. Sisteme de gândire	4
Capitolul II - Etica în Antichitate, Evul Mediu și Perioada modernă	4
Capitolul III - Etica universitară. Codurile de etică universitară	4
Capitolul IV - Integritatea academică	4
Capitolul V - Integritatea în sistemul de învățământ și cercetare științifică	4
Capitolul VI - Organizme abilitate pentru respectarea eticii și integrității în educație și cercetare (Agenția Română de Asigurare a Calității în Învățământul Superior –ARACIS, Consiliul de Etică și Management Universitar –CEMU, Consiliul Național de Atestare a Titlurilor, Diplomelor și Certificatelor Universitare –CNATDCU)	4
Capitolul V - Domenii de aplicabilitate a eticii în sfera integrității academice (Plagiatul, Citarea, Parafrazarea, Rezumatele, Referințele bibliografice, Republicarea, Reproducerea, Retractarea)	4

SEMINAR	Nr. ore
1. Elaborarea lucrărilor științifice (titlul, autorii, abstractul, introducerea, materiale și metode, rezultate și discuții, concluzii, bibliografie)	6
2. Sisteme de scriere a bibliografiei	2
3. Sisteme de citare și parafrazare	2
4. Elaborarea abstractelor din lucrări științifice	2
5. Elaborarea prezentărilor și posterelor pentru conferințe și simpozioane științifice	6
6. Studii de caz și teme individuale	6
7. Programe utilizate pentru verificarea gradului de similitudine în lucrările științifice/lucrări de licență	4

BIBLIOGRAFIE

1. Căruntu Irina, Dimitriu Daniela Cristina, Giușcă Simona Eliza, Hanganu Bianca, Ioan Beatrice Gabriela, Mocanu Veronica, Oprea L. 2018: Etică și integritate academică, Ghid de bune practice, Editura Gr.T. Popa.

2. Șarpe Daniela, Popescu Delia, Neagu A., Cuicur Violeta, 2011 – Standarde de integritate în învățământul superior. Ediție online.
3. Ștefan Elena Emilia, 2021 –Etica și integritatea academică, Ed. ProUniversitaria București.
4. Vidu Livia, 2022 –Note de curs, format online.
5. *** iThenticate – Prevent plagiarism in published works. <http://www.ithenticate.com/>

EVALUARE

Tip de activitate	Criterii de evaluare	Metode de evaluare	Pondere din nota finală %
Curs	Gradul de însușire a informațiilor prezentate; Capacitatea de a utiliza cunoștințele asimilate	Evaluare sumativă prin forma de verificare - colocviu	60
S	Capacitatea de a aplica în practică cunoștințele însușite	Evaluare continuă prin metode orale, probe scrise, studiu de caz	40

Titularul activităților de curs: Prof. univ. dr. Livia VIDU

Titularul activităților de lucrări practice S: Asist. drd. Dănuț ENEA