

ETICĂ ȘI INTEGRITATE ACADEMICĂ

STRUCTURA

Programul de studii	Protecția consumatorului și a mediului
Anul de studii	III
Semestrul	6
Regimul disciplinei	DO
Numărul total de ore pe săptămână	Curs - 2 ore; L - 2 ore
Numărul total de ore conform planului de învățământ	Curs – 28 ore; L - 28 ore
Numărul de credite transferabile	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, parafrizarea, rezumatele, referințele bibliografice, republicarea, reproducerea, retractarea)	4

LUCRĂRI PRACTICE L	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 parafrizare	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
L	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. VIDU Livia

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