

ETICĂ ȘI INTEGRITATE ACADEMICĂ

STRUCTURA

Programul de studii	EPA
Anul de studii	II
Semestrul	4
Regimul disciplinei	DS
Numărul total de ore pe săptămână	Curs – 1 ore
Numărul total de ore conform planului de învățământ	Curs – 14 ore
Numărul de credite transferabile	5

OBIECTIVELE DISCIPLINEI

Cunoașterea și înțelegerea noțiunilor de bază și a normelor ce reglementează conduită academică și valorile educației. Înțelegerea, asimilarea, asumarea și aplicarea normelor de etică și integritate profesională pentru dezvoltarea unei identități profesionale pozitive.

CONTINUTUL DISCIPLINEI*

CURS	Nr. ore
Noțiuni introductive: noțiuni-etica, integritate, etica aplicată, morala; istoric și evoluție interdisciplinară; scop, obiectivele etice și valorile educației	1
Capitolul I - Libertatea și integritatea academică. Principii și teorii etice. Perspectivele europene ale integrității academice.	1
Capitolul II - Procesele de evaluare etică- filosofie, morală, audit etic, metode, decizie etică. Dimensiunea deciziilor.	2
Capitolul III - Responsabilități instituționale. Consiliile și comitetele de etica; Codurile de etica: caracteristici, principii, și metode de implementare.	2
Capitolul IV - Redactarea lucrărilor de disertație. Surse de documentare.	2
Capitolul V - Aspecte deontologice ale cercetării și publicării rezultatelor științifice.	2
Capitolul VI - Alte forme non etice (lipsă de onestitate și abatere de la conduită academică).	1
Capitolul VII - Rolul universităților în modelarea societăților contemporane.	3

BIBLIOGRAFIE

1. Ţarpe Daniela, Popescu Delia, Neagu A., Cuicur Violeta, 2011 – Standarde de integritate în învățământul superior. Ediție online, ISBN 978-973-0-11740-0.
2. Şercan Emilia, 2017 – Deontologie academică. Ghid practic. Ed. Universitatea din Bucureşti, ISBN 978-606-16-0943-7.
3. *** Codul de etică și deontologie profesională universitară. Universitatea de Științe Agronomice și Medicină Veterinară din București. https://www.usamv.ro/images/Documentele_Universitatii/codetic-deont-prof-univ.pdf
4. *** Legea nr.206/2004 privind buna conduită în cercetarea științifică, dezvoltarea tehnologică și inovare.
5. *** iThenticate – Prevent plagiarism in published works. <http://www.ithenticate.com/>
6. *** European textbook on ethics in research https://ec.europa.eu/research/science-society/document_library/pdf_06/textbook-on-ethics-report_en.pdf
7. *** Oficial European pentru Drepturi de Autor. <https://www.eucopyright.com/ro/ce-este-proprietatea-intelectuala>

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 în sesiunea de examene	100

Titularul activităților de curs: Conf. univ.dr. POPESCU Alexandru