

FIȘA DISCIPLINEI

1. Date despre program

1.1 Instituția de învățământ superior	Universitatea „Ovidius” din Constanța
1.2 Facultatea / Departamentul	Facultatea de STOMATOLOGIE
1.3 Catedra	Medicină dentară
1.4 Domeniul de studii	Sănătate
1.5 Ciclul de studii	Licență
1.6 Programul de studii / Calificarea	Tehnică dentară
1.7 Anul universitar	2022-2023

2. Date despre disciplină

2.1 Denumirea disciplinei	ETICĂ ȘI INTEGRITATE ACADEMICĂ						
2.2 Cod disciplină	FMD 1.2.22.1						
2.3 Titularul activităților de curs	Conf vacant 11- SL. Univ. Dr. Pușcașu Cristina						
2.4 Titularul activităților de seminar	Conf vacant 11- SL. Univ. Dr. Pușcașu Cristina						
2.5 Anul de studiu	1	2.6 Semestrul	2	2.7 Tipul de evaluare	C	2.8 Regimul disciplinei*/**	DD, DO

* DF – disciplină fundamentală, DD – disciplină în domeniu, DS – disciplină de specialitate, DC – disciplină complementară, DAP – disciplină de aprofundare, DSI – disciplină de sinteză, DCA – disciplină de cunoaștere avansată

** DI – disciplină impusă; DO – disciplină opțională

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

3.1 Număr de ore activități directe pe săptămână	2	din care: 3.2 curs	1	3.3 aplicații***	1
3.4 Total ore activități directe pe semestru	28	din care: 3.5 curs	14	3.6 aplicații	14
3.7 Total ore studiu individual					22
Distribuția fondului de timp					ore
Studiu după manual, suport de curs, bibliografie și notițe					10
Documentare suplimentară în bibliotecă, pe platformele electronice de specialitate și pe teren					6
Pregătire seminarii/laboratoare, teme, referate, portofolii și eseuri					4
Tutorat					-
Examinări					2
Alte activități.....					
3.8 Total ore pe semestru	3.4. + 3.7 (nr. credite x 25 ore)=50				
3.9 Numărul de credite	2				

*** S - seminar; L - laborator; P - proiect

4. Precondiții (acolo unde este cazul)

4.1 de curriculum	• Nu este cazul
4.2 de competențe	• Nu este cazul

5. Condiții (acolo unde este cazul)

5.1 de desfășurare a cursului	Sală de curs dotată cu videoproiector, laptop și tablă de scris
5.2 de desfășurare a seminarului / laboratorului	Sală dotată cu videoproiector, laptop și tablă pentru proiecție

6. Competențe specifice acumulate

Competențe	<p>Înțelegerea conceptelor de etică și integritate academică.</p> <p>Înțelegerea implementării în mediul academic a procedurilor privind etica și integritatea academică.</p> <p>Utilizarea unui program informatic pentru detectarea plagiatului.</p>
Competențe	<p>Utilizarea eficientă a surselor informaționale și a resurselor de comunicare și formare profesională asistată (portaluri internet, aplicații software de specialitate, baze de date, cursuri on-line etc.), atât în limba română, cât și într-o limbă de circulație internațională.</p>

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

7.1 Obiective generale ale disciplinei	• Familiarizarea studenților cu conceptele de etică și integritate academică
7.2 Obiectivele specifice	Cunoașterea importanței conceptelor de etică și integritate academică Înțelegerea conceptelor necesare elaborării de lucrări academice/ științifice în conformitate cu

	<p>principiile eticii și integrității academic</p> <p>Înțelegerea implementării în mediul academic a procedurilor privind etica și integritatea academică</p> <p>Înțelegerea modului de utilizare a programelor anti-plagiat, mod de lucru și limitări</p> <p>Oferirea studenților de modele de cadre didactice, de economiști specialiști și cercetători științifici cu activitate profesională și comportament în spiritul principiilor și normelor de etică și integritate academică.</p>
--	--

8. Conținuturi

8.1 Curs	Metode de predare	Număr ore alocate
1.Prezentarea conceptelor de etică și integritate academică	Prelegere participativă si teoretica, expunere interactivă prezentare multimedia.	1 oră
2.Terminologie. Importanța eticii în profesia de technician dentar		1 oră
3.Proprietatea intelectuală și dreptul de autor		1 oră
4. Rolul comisiilor de bioetică		1 oră
5.Efectele sociale ale încălcării principiilor de etică și integritate academică		1 oră
6. Efectele psihologice ale încălcării principiilor de etică și integritate academică		1 oră
7.Implementarea în mediul universitar a procedurilor privind etica și integritatea academică		1 oră
8. Principiile întocmirii unei lucrări științifice		1 oră
9.Redactarea unei lucrări științifice în conformitate cu principiile de etică și integritate academică		1 oră
10.Plagiatul și autoplagiatul în domeniul academic		1 oră
11. Aplicații informatice pentru depistarea plagiatului. Principii de funcționare		1 oră
12.Aplicații informatice pentru depistarea plagiatului. Mod de utilizare		1 oră
13. Lucrul în echipă în cercetarea științifică		1 oră
14. Proiect de cercetare		1 oră
8.2 Seminar/laborator	Metode de predare	Număr ore alocate
	Prelegerea, explicația, conversația, problematizarea	1 oră
2.Elemente de deontologie medicală.		1 oră
3. Etica și genetica (clonare, inginerie genetică, Proiectul Genomul Uman).		1 oră
4.Drepturile bolnavilor psihici		1 oră
5. Etica raportului technician dentar-pacient		1 oră
6. Relația medic-tehnician dentar-pacient în condițiile tehnizării, informatizării și specializării medicinei contemporane		1 oră
7.Secretul profesional		1 oră
8.. Complanța la tratamentul restaurativ		1 oră
9.. Specificul etic al raportulul technician dentar-pacient în stomatologie		1 oră
10. Etica relațiilor dintre tehnicienii dentari și dintre technician și medic dentist		1 oră
11. Probleme morale ale muncii în echipă		1 oră
12.. Coordonate etice ale școlilor medicale.		1 oră
13. Relațiile tehnicianului denatar cu alți profesioniști ai sănătății.		1 oră
14. Specificul consultului medical în stomatologia restaurativă.		1 oră
Bibliografie		
1. Bretag Tracey- Handbook of Academic Integrity,ed. Springer, 2016.		
2. Gruber Gabriela, Etica academică și elemente de didactică ale acesteia, ed. Univ. L. Blaga Sibiu, 2019.		
3. Gruber Gabriela ETICĂ ȘI DEONTOLOGIE ÎN CONTEXTUL PREDĂRII DIGITALE, Univ. L. Blaga Sibiu, 2021.		
4. Cursul disciplinei. actualizat 2022.		

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

Conținutul disciplinei este în concordanță cu programe de studii similare din țară și străinătate.
Disciplina este adaptată la cerințele domeniului medicină dentară.

10. Evaluare

Tip activitate	10.1 Criterii de evaluare	10.2 Metode de evaluare	10.3 Pondere din nota finală
10.4 Curs	Abilități teoretice Corectitudinea/ exactitatea cunoștințelor -Coerența logică -Gradul de asimilare a limbajului de specialitate	Examen scris	80%
10.5 Seminar/laborator	Abilități teoretice Corectitudinea / exactitatea cunoștințelor	Eseu	20%
10.6 Standard minim de performanță			
Realizarea baremului de activități practice din cursul semestrului. Obținerea calificativului minim 5 la toate formele de evaluare (examen practic, examen final). Nota 5: o asimilare satisfăcătoare a subiectelor expuse în foaia de examen, înțelegerea superficială a conceptelor, prezentare sumară, demonstrare slabă a problemelor discutate, utilizarea satisfăcătoare a limbajului de specialitate.			

Data completării,
22.09.2022

Titular activităților de curs,
SL univ. Dr. Pușcașu Cristina

Titular aplicații,
SL univ. Dr. Pușcașu Cristina

Semnătura

Semnătura

Data avizării în Departament,

Director de Departament,
Nume/Prenume
SL. Univ. Dr. Pușcașu Cristina

Semnătura

Decan,
Prof. Univ. Dr. Caraiane Aureliana