

## FIȘA DISCIPLINEI

## 1. Date despre program

1.1 Instituția de învățământ superior	Universitatea Ovidius din Constanța
1.2 Facultatea	Facultatea de Stomatologie
1.3 Departamentul	Medicină dentară
1.4 Domeniul de studii	Sănătate
1.5 Ciclul de studii	Licență
1.6 Programul de studii	Medicină dentară
1.7 Anul universitar	2023-2024

## 2. Date despre disciplină

2.1 Denumirea disciplinei	ELABORAREA LUCRĂRII DE LICENȚĂ						
2.3 Cod disciplină	F.M.D.6.12.14						
2.4 Titularul activităților de curs							
2.5 Titularul activităților de seminar							
2.6 Anul de studiu	6	2.7 Semestrul	2	2.8 Tipul de evaluare		2.9 Regimul disciplinei	DS, DO

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

3.1 Număr de ore pe săptămână	40	din care: 3.2 curs		3.3 seminar / laborator	40
3.4 Total ore din planul de învățământ	160	din care: 3.5 curs		3.6 seminar / laborator	160
3.7 Total ore studiu individual					<b>160</b>
Distribuția fondului de timp					ore
Studiu după manual, suport de curs, bibliografie și notițe					
Documentare suplimentară în bibliotecă, pe platformele electronice de specialitate și pe teren					
Pregătire seminarii/laboratoare, teme, referate, portofolii și eseuri					
Tutorat					
Examinări					
Alte activități.....					
3.8 Total ore pe semestru	-				
3.9 Numărul de credite	-				

## 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	
5.2 de desfășurare a seminarului / laboratorului	• Sală dotată cu videoproiector, laptop și tablă de scris

## 6. Competențe specifice acumulate

Competențe profesionale	Descrierea, analiza și utilizarea conceptelor și teoriilor fundamentale din domeniul medicinei dentare
Competențe transversale	CT3. Utilizarea eficientă a surselor informaționale și a resurselor de comunicare și formare profesională asistată (portaluri internet, aplicații software de specialitate, baze de date, articole, cursuri on-line etc.) atât în limba română cât și într-o limbă de circulație internațională

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

7.1 Obiectivul general al disciplinei	Fixarea și aprofundarea unor noțiuni de bază în domeniul teoriei cercetării științifice și inițierea în tehnicile de documentare, comunicare și prezentare pe care studentul le va întâlni și cu care se va confrunța în activitatea de pregătire a lucrării de diplomă, dar și ulterior, în exercitarea profesiei.
---------------------------------------	---

7.2 Obiectivele specifice	<p>Dobândirea cunoștințelor necesare folosirii unor metode moderne de documentare, asimilării unor noțiuni teoretice aplicabile în cercetare și a unor norme sau reguli necesare punerii în valoare a rezultatelor cercetării.</p> <p>Conștientizarea importanței pregătirii pe parcursul semestrului pentru obținerea rezultatelor bune și durabile, conștientizarea importanței căutării, cercetării propriie legate de învățare, efectuate corect și la timp.</p>
---------------------------	--

## 8. Conținuturi

8.2 Seminar/laborator	Metode de predare	Număr ore alocate
<b>1. Pregătirea etapei de documentare</b> Documentarea și organizarea informațiilor de specialitate. Selectarea lucrărilor de specialitate folosite pentru realizarea lucrării de diploma. Documentarea în reviste de specialitate din biblioteci de date si on-line. Compararea și analiza datelor existente în literatura de specialitate pe tema propusă.	Lucrări practice cu o parte predare teoretică și o parte demonstrații și aplicații multiple efectuate de către studenți sub îndrumarea cadrului didactic.	70ore
<b>2. Conceperea si realizarea manuscrisului lucrării de diploma</b> Studierea modului de pregătire a unui manuscris. Respectarea principalelor etape ale elaborarii unei lucrari stiintifice.		20 ore
<b>3. Scrierea lucrării de diploma</b> Etapele principale urmărite în descrierea temei de specialitate: introducere; descrierea proceselor tehnologice, materiale și reactivi/parte experimentală; calcul tehnologic, rezultate și discuții; concluzii generale; bibliografie Prezentarea lucrării propuse in format word cadrului didactic coordonator pentru corectare; prezentarea in format power point a rezumatului lucrării pentru examenul final.		70ore
<b>Bibliografie</b> 1.Scirus Science Web: <a href="http://www.scirus.com/srsapp/advanced/index.jsp">www.scirus.com/srsapp/advanced/index.jsp</a> 2.ChemWeb: <a href="http://www.chemweb.com/databases">www.chemweb.com/databases</a> 3. <a href="http://www.sciencedirect.com">www.sciencedirect.com</a> 4. <a href="http://www.elsevier.com">www.elsevier.com</a> 5. <a href="http://www.pubs.acs.ro">www.pubs.acs.ro</a> 6. <a href="http://www.google.com">www.google.com</a>		

## 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 tehnicii dentare.

## 10. Evaluare

Tip activitate	10.1 Criterii de evaluare	10.2 Metode de evaluare	10.3 Pondere din nota finală
10.5 Seminar/laborator	Abilități teoretice Corectitudinea / exactitatea cunoștințelor Capacitatea de a lucra individual și în echipă	Discutii si dezbateri în timpul elaborării lucrării de diploma	100%
10.6 Standard minim de performanță			
Obținerea calificativului ADMIS la toate formele de evaluare.			

Data completării,  
15.09.2023

Titular activităților de curs,

Titular aplicații,

Data avizării în Departament,  
18.09.2023

Director de Departament,  
Conf. univ. dr. Pușcașu Cristina

Decan,  
Prof. Univ. Dr. Caraiane Aureliana