

FIȘA DISCIPLINEI
ANUL UNIVERSITAR
2022- 2023

1. DATE DESPRE PROGRAM

1.1 Instituția de învățământ superior	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE DIN CRAIOVA
1.2 Facultatea	MEDICINA DENTARĂ
1.3 Departamentul	I
1.4 Domeniul de studii	SĂNĂTATE
1.5 Ciclul de studii ¹	LICENȚĂ
1.6 Programul de studii/Calificarea	TEHNICĂ DENTARĂ

2. DATE DESPRE DISCIPLINĂ

2.1 Denumirea disciplinei	PROTETICĂ DENTARĂ						
2.2. Codul disciplinei	TD 11212						
2.3 Titularul activităților de curs	Dăguci Luminița						
2.4 Titularul activităților de seminar	Florescu Alma Maria						
2.5. Gradul didactic	Conferențiar/ Șef lucrări						
2.6. Încadrarea (norma de bază/asociat)	Normă de bază/ Normă de bază						
2.7. Anul de studiu	I	2.8. Semestrul	I	2.9. Tipul disciplinei (conținut) ²⁾	DS	2.10. Regimul disciplinei (obligativitate) ³⁾	DI

3. TIMPUL TOTAL ESTIMAT (ore pe semestru al activităților didactice)

3.1 Număr de ore pe săptămână	4	din care: 3.2 curs	2	3.3 seminar/laborator	2
3.4 Total ore din planul de învățământ	56	din care: 3.5 curs	28	3.6 seminar/laborator	28
Distribuția fondului de timp ore					
Studiul după manual, suport de curs, bibliografie și notițe					8
Documentare suplimentară în bibliotecă, pe platformele electronice de specialitate și pe teren					7
Pregătire seminarii/laboratoare, teme, referate, portofolii și eseuri					5
Tutoriat					
Examinări					4
Alte activități...consultații, cercuri studentesti					6
3.7 Total ore studiu individual	69				
3.9 Total ore pe semestru	125				
3.10 Numărul de credite ⁴⁾	5				

4. PRECONDIȚII (acolo unde este cazul)

4.1 de curriculum	
4.2 de competențe	

5. CONDIȚII (acolo unde este cazul)

5.1. de desfășurare a cursului	-
5.2. de desfășurare a seminarului/laboratorului	

6. COMPETENȚELE SPECIFICE ACUMULATE⁶⁾⁷⁾

COMPETENȚE PROFESIONAL	C1 - Identificarea stării de boală și stabilirea diagnosticului corect al afecțiunii (afecțiunilor). C5 - Inițierea și derularea unei activități de cercetare științifică sau/și formativă în domeniul sau de competență
-------------------------------	---

COMPETENȚE TRANSVERSALE	<p>. C6. Autonomie și responsabilitate</p> <ul style="list-style-type: none"> • să realizeze o clasificare corectă a edentației parțiale • să realizeze planul de tratament al diverselor forme clinice de edentații parțiale • să aleagă cele mai favorabile elemente de agregare și raportul optim al corpului de punte cu creasta edentată în diverse situații clinice • să aleagă materialele cele mai potrivite de confecționare a lucrărilor protetice fixe indicate în situație clinică prezentă • să descrie metodele de realizare a restaurărilor protetice provizorii indirect, în laboratorul de tehnică dentară <p>C7. Interacțiune socială;</p> <ul style="list-style-type: none"> • să expună pacientului, la nivelul său de înțelegere, avantajele și dezavantajele utilizării unui anumit tip de restaurare protetică fixă. • să comunice oral și în scris cerințele, modalitatea de lucru, rezultatele obținute, să se consulte cu echipa; <p>C8. Dezvoltare personală și profesională</p> <ul style="list-style-type: none"> • să aibă deschiderea către învățarea pe tot parcursul vieții, • să aibă capacitatea de a culege informațiile științifice necesare legate de un material dentar din diferite surse documentare • să știe să utilizeze tehnologia informației și comunicării.
--------------------------------	---

7. OBIECTIVELE DISCIPLINEI (reieșind din grila competențelor specifice acumulate)

7.1 Obiectivul general al disciplinei	<p>Să dobândească noțiuni generale referitoare la edentația parțială, să poată concepe cel mai bun plan de tratament pentru diverse forme clinice de edentație parțială redusă.</p> <p>Să dobândească noțiuni legate de realizarea prin procedee tehnologice specifice în cabinetul stomatologic și în laboratorul de tehnică dentară a majorității protezelor fixe unitare și parțiale.</p>
7.2 Obiectivele specifice	<p>La finalizarea disciplinei studentul(a) va fi capabil(ă) să-și însușească ABILITĂȚILE COGNITIVE, care îi va permite:</p> <ul style="list-style-type: none"> - să recunoască toate semnele obiective și subiective ale edentației parțiale putând stabili un diagnostic corect de edentație parțială - să realizeze clasificarea edentației parțiale - să realizeze clasificarea protezelor parțiale fixe și vor cunoaște cele mai frecvente tipuri de punți. - să cunoască modalitățile de tratament în edentația parțială; <p>DEPRINDERI PRACTICE</p> <ul style="list-style-type: none"> - să cunoască etapele clinice și de laborator parcurse în realizarea tratamentului protetic prin punți dentare prin studiul amănunțit al realizării prin etape alternative cabinet-laborator al protezelor parțiale fixe - să cunoască principiile utilizate în alegerea elementelor de agregare și corpului de punte și a materialelor utilizate în tratamentul edentației parțiale <p>APTITUDINI</p> <ul style="list-style-type: none"> - să învețe să recunoască o problemă atunci când se ivește și să ofere soluții responsabile pentru rezolvarea ei. - să aibă sau să învețe să-și dezvolte abilitățile de lucru în echipă; - să comunice oral și în scris cerințele, modalitatea de lucru, rezultatele obținute, să se consulte cu echipa; - să aibă deschiderea către învățarea pe tot parcursul vieții, - să conștientizeze necesitatea studiului individual ca bază a autonomiei personale și a dezvoltării profesionale; - să valorifice optim și creativ propriul potențial în activitățile colective; - să știe să utilizeze tehnologia informației și comunicării

8. CONȚINUTURI

8.1 Curs (unități de conținut)	Nr. ore
--------------------------------	---------

Curs 1 : Edentația parțială; definiție, etiologie, clasificare și complicații	2
Curs 2: Tratamentul edentației parțiale; modalități de tratament, fazele clinice și tehnice ale realizării punților	2
Curs 3: Indicațiile și contraindicațiile punților dentare	2
Curs 4: Clasificarea restaurărilor protetice fixe.	2
Curs 5: Conceperea punților dentare; principiul biofuncțional.	2
Curs 6: Principiul biomecanic în conceperea punților dentare	2
Curs 7: Principiul profilactic în conceperea punților dentare	2
Curs 8: Punțile cu sprijin implantar	2
Curs 9: Amprenta în edentația parțială: metode și materiale utilizate	2
Curs 10: Modalitățile de transfer a relațiilor intermaxilare în laboratorul de tehnică dentară	2
Curs 11: Date generale referitoare la model, macheta și tipar în tratamentul edentației parțiale prin punți dentare	2
Curs 12: Protezarea provizorie etapă obligatorie în confecționarea punților dentare	2
Curs 13: Adaptarea punților dentare	2
Curs 14: Tratamentul diverselor forme de edentație parțială prin punți dentare.	2
TOTAL	28
BIBLIOGRAFIE	
<ol style="list-style-type: none"> Luminița Dăguci, Veronica Mercuț, Monica Scriciu, <i>Protetică Dentară</i>, curs pentru studenții anului I Tehnică Dentară, 2017, Editura Universitară Craiova, ISBN 978-606-14-1240-2. Veronica Mercuț, Luminița Dăguci, Crăițoiu Monica- Aspecte clinice și practice în tratamentul edentației parțiale prin punți, Editura Medicală Universitară, 2016. Norina Fornă- Proțetică Dentară vol 1; Ediția Enciclopedică 2011. Dorin Bratu ,Robert Nussbaum-Bazele clinice si tehnice ale protezării fixe. Editura Signata Timișoara, 2001. 	
8.2 Lucrări practice (subiecte/teme)	
<ol style="list-style-type: none"> Clasificarea edentației parțiale după Costa Modalitate de desfășurare a activității Examinarea modelelor și clasificarea edentației parțiale după Costa Filme demonstrative, întrebări și răspunsuri cu cadrul didactic 	4
<ol style="list-style-type: none"> Clasificarea edentației parțiale după Kennedy Modalitate de desfășurare a activității Examinarea modelelor și clasificarea edentației parțiale după Kennedy Filme demonstrative, întrebări și răspunsuri cu cadrul didactic 	4
<ol style="list-style-type: none"> Clasificarea și alegerea elementelor de agregare necesare realizării punților dentare Modalitate de desfășurare a activității Identificarea pe modele și alegerea elementelor de agregare necesare realizării punților dentare în funcție de diverse situații clinice Filme demonstrative, întrebări și răspunsuri cu cadrul didactic 	4

4. Alegerea raportului corpului de punte cu creasta edentată în funcție de localizarea și dimensiunea acesteia. Modalitate de desfășurare a activității Identificarea pe modele și raportului corpului de punte cu creasta edentată în funcție de localizarea și dimensiunea acesteia Filme demonstrative, întrebări și răspunsuri cu cadrul didactic	4
5. Restaurările protetice provizorii realizate în laboratorul de tehnică dentară Modalitate de desfășurare a activității Tipurile de restaurări protetice provizorii realizate în cabinetul stomatologic și în laboratorul de tehnică dentară Filme demonstrative, întrebări și răspunsuri cu cadrul didactic	4
6. Realizarea planului de tratament în edentația parțială conform principiilor biofuncțional, biomecanic și profilactic la maxilar și mandibulă Modalitate de desfășurare a activității Filme demonstrative, modele de studiu și întrebări și răspunsuri cu cadrul didactic în care sunt discutate aspectele teoretice ale temei	4
7. Modalitățile de transfer a relațiilor intermaxilare în laboratorul de tehnică dentară Modalitate de desfășurare a activității Filme demonstrative, întrebări și răspunsuri cu cadrul didactic, în care sunt discutate aspectele teoretice ale temei	4
TOTAL	28
BIBLIOGRAFIE 1. Luminița Dăguci, Veronica Mercuț, Monica Scrieciu, <i>Protetică Dentară</i> , curs pentru studenții anului I Tehnică Dentară, 2017, Editura Universitară Craiova, ISBN 978-606-14-1240-2. 2. Veronica Mercuț, Luminița Dăguci, Crăițoiu Monica- Aspecte clinice și practice în tratamentul edentației parțiale prin punți, Editura Medicală Universitară, 2016. 2. Norina Forna- <i>Protețică Dentară vol 1</i> ; Edițura Enciclopedică 2011. 3. Dorin Bratu ,Robert Nussbaum-Bazele clinice si tehnice ale protezării fixe. Editura Signata Timișoara, 2001.	

9. COROBORAREA CONȚINUTURILOR DISCIPLINEI CU AȘTEPTĂRILE REPREZENTANȚILOR COMUNITĂȚII EPISTEMICE, ASOCIAȚIILOR PROFESIONALE ȘI ANGAJATORI REPREZENTATIVI DIN DOMENIUL AFERENT PROGRAMULUI

<ul style="list-style-type: none"> Disciplina de protetică dentară este o disciplină de bază, obligatorie pentru ca un student să devină tehnician dentar Cunoștințele, deprinderile practice și aptitudinile învățate la această disciplină ofera baza de lucru pentru raționamentele medicale și activitățile practice care vor fi detaliate în cadrul disciplinelor tehnologice și constituie fundamentul pentru cunoașterea opțiunilor terapeutice pe care le are la îndemână tehnicianul dentar pentru rezolvarea cazurilor clinice.

10. REPERE METODOLOGICE

Forme de activitate	Tehnici de predare / învățare, materiale, resurse: expunere, curs interactiv, lucru în grup, învățare prin probleme/proiecte etc
Curs	Se folosesc următoarele metode combinate: prelegerea, expunerea în actualitate, conversația examinatorie, analiza, sinteza, compararea, generalizarea, învățarea interactivă în scopul realizării feedback-ului, explicarea unor probleme evidențiate de studenți, prezentarea cu mijloace audio-vizuale
Lucrari practice	Se folosesc următoarele metode combinate: Demonstrația cu obiecte în stare naturală, metoda exercițiului, conversația dezbateri.
Studiu individual	Înainte de fiecare curs și a fiecărei lucrari practice

11. PROGRAM DE RECUPERARE

Recuperări absențe	Nr. absențe care se pot recupera	Locul desfășurării	Perioada	Responsabil	Programarea temelor
	3	Sediul disciplinei	Ultimele 2 săptămâni ale semestrului	titular disciplină	În funcție de necesitățile studenților
Program de consultații/		Sediul disciplinei	Prima vineri din lună 09 ⁰⁰ -11 ⁰⁰	titular disciplină	

cerc științific studentesc					
Program pentru studenții slab pregătiți		Sediul disciplinei	A doua vineri din lună 09 ⁰⁰ - 11 ⁰⁰	titular disciplină	
12. EVALUARE					
Forma de activitate	Evaluare				Procent din nota finală
12.1.Verificări periodice	Test scris (după cursul 7)				10%
12.2.Examen	Forma		Conținut		
12.2.1.Lucrări practice	Oral		Interviu pentru evaluarea gradului în care au fost acumulate competențele descrise la punctul 6 și îndeplinite obiectivele descrise la punctul 7.2 pornind de la una din temele abordate în cursul lucrărilor practice		30%
12.2.2. Parte teoretica	Scris		Test scris		50%
12.3. Implicarea activă în cadrul cursurilor și stagiilor					10%
13. PROGRAME DE ORIENTARE SI CONSILIERE PROFESIONALĂ					
Programe de orientare și consiliere profesională (2 ore/lună)					
Programare ore		Locul desfășurării		Responsabil	
A treia vineri din lună 09 ⁰⁰ -11 ⁰⁰		Sediul disciplinei		titular disciplină	

Data avizării în departament: 22.09.2022

**Director de departament,
Prof. univ Dr. Horia Octavian
MANOLEA**

**Coordonator program de studii,
Conf. univ Dr. Adrian CAMEN**

**Responsabil disciplină,
Conf. univ Dr. Luminița Dăguici**

Notă:

- 1) Ciclul de studii - se alege una din variantele: L (licență)/ M (master)/ D (doctorat).
- 2) Tip (conținut) - se alege una din variantele:
 - pentru nivelul de licență: DF (disciplină fundamentală)/ DD (disciplină din domeniu)/ DS (disciplină de specialitate)/ DC (disciplină complementară);
 - pentru nivelul de master: DA (disciplină de aprofundare)/ DS (disciplină de sinteză)/ DCA (disciplină de cunoaștere avansată).
- 3) Regimul disciplinei (obligativitate) - se alege una din variantele: DI (disciplină obligatorie)/ DO (disciplină opțională)/ DFac (disciplină facultativă).
- 4) Un credit este echivalent cu 25 – 30 de ore de studiu (activități didactice și studiu individual).
- 5) Se poate acorda o bonificație pentru prezență.
- 6) Din cele 5 competențe profesionale (cele care se trec în foaia matricolă) se aleg cele în care se încadrează disciplina.
- 7) Competențele transversale sunt în număr de 3 și se notează de la C6 - C8: C6. Autonomie și responsabilitate; C7. Interacțiune socială; C8. Dezvoltare personală și profesională