

FIȘA DISCIPLINEI

1. Date despre program

1.1 Instituția de învățământ superior	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE "VICTOR BABEȘ" TIMIȘOARA
1.2 Facultatea	FACULTATEA DE FARMACIE
1.3 Departamentul	II
1.4 Domeniul de studii de..... ¹⁾	Licență
1.5 Ciclul de studii ²⁾	Licență
1.6 Programul de studii/ Calificarea	Cosmetică medicală și tehnologia produsului cosmetic

2. Date despre disciplină

2.1. Denumirea disciplinei	Terminologie cosmetică, farmaceutică și medicală							
2.2 Titularul activităților de curs	Conf Dr Med Daniela Flondor							
2.3 Titularul activităților de laborator								
2.4 Anul de studiu	I	2.5 Semestrul	I	2.6 Tipul de evaluare	Colocviu	2.7 Regimul disciplinei	Conținut ³⁾	DD
							Obligativitate ³⁾	DI

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

3.1 Număr de ore pe săptămână	2	3.2 din care: curs	2	3.3 laborator	
3.4 Total ore din planul de învățământ	28	3.5 din care: curs	28	3.6 laborator	
Distribuția fondului de timp					ore
Studiul după manual, suport de curs, bibliografie și notițe					10
Documentare suplimentară în bibliotecă, pe platformele electronice de specialitate și pe teren					8
Pregătire seminarii/ laboratoare/ proiecte, teme, referate, portofolii și eseuri					8
Tutoriat					-
Examinări					2
Alte activități					-
3.7 Total ore studiu individual	28				
3.8 Total ore pe semestru	56				
3.9 Numărul de credite⁵⁾	4				

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	Amfiteatru cu videoproiector.
5.2 de desfășurare a seminarului/ laboratorului/ proiectului	Sală de curs cu videoproiector.

6. Competențe specifice acumulate

Competențe Profesionale	<ul style="list-style-type: none"> -Cunoașterea terminologiei farmaceutice, medicale și cosmetice specifice activităților din domeniul sănătății și cosmeticii, a activităților din farmacie, cabinete medicale de estetică și cabinetele cosmetice. -Cunoașterea termenilor utilizați pentru definirea noțiunilor preparat cosmetic și farmaceutic, căi de administrare a produselor dermatocosmetice, activitatea din cabinetul de medicină estetică și cabinetul cosmetic, prepararea produselor cosmetice -Cunoașterea termenilor medicali utilizați pentru domeniile terapeutice fundamentale. - Abilități de analiză etimologică a termenilor medicali și farmaceutici. - Identificarea și înțelegerea neologismelor din terminologia de specialitate. - Abilități de utilizare a abrevierilor specifice activităților din domeniul medico-farmaceutic.
Competențe transversale	<ul style="list-style-type: none"> -Abilități de comunicare orală și scrisă prin însușirea principiilor de formare termenilor medicali și farmaceutici -Activități în echipă, stabilirea de responsabilități individuale în cadrul unor discuții și activități. -Utilizarea eficientă a surselor informaționale și a resurselor de comunicare.

7. Obiectivele disciplinei (reieșind din competențele specifice acumulate)

7.1 Obiectivul general al disciplinei	Formarea termenilor medicali, farmaceutici și cosmetici. Cunoașterea terminologiei specifice activităților farmaceutice și medicale din domeniul sănătății și cosmeticii.
7.2 Obiectivele specifice	Furnizarea noțiunilor de bază și a terminologiei specifice referitoare la: relația medic-pacient, farmacist, cosmetician, domeniile terapeutice din practica cosmetică, organizarea farmaciei, cabinetului cosmetic și cabinetului de medicină estetică, prescrierea produselor de către medic, formele de prezentare ale produselor cosmetice și a medicamentelor

8. Conținuturi

8.1 Curs	Metode de predare	Număr de ore	Observații
<p>1 Noțiuni introductive: Importanța cunoașterii terminologiei cosmetice, farmaceutice și medicale. Reguli pentru formarea termenilor de specialitate. Termeni care se referă la relația medic-pacient, farmacist, cosmetician.</p> <p>2 Termeni medicali pentru domenii terapeutice: Structuri biologice fundamentale: celule, țesuturi, organe. Sisteme ale corpului uman țintite în terapii medicamentoase (I) sistemul tegumentar, sistemul locomotor, sistemul cardiovascular, sistemul sangvin și limfatic, sistemul respirator</p> <p>3 Sisteme ale corpului uman țintite în terapii medicamentoase (II) sistemul nervos, sistemul endocrin, analizatorul vizual, analizatorul auditiv, sistemul gastrointestinal, sistemul urinar, sistemele de reproducere.</p> <p>4 Termeni specifici în dermatocosmetica Sistemului tegumentar. Termeni specifici în dermatocosmetica sistemului musculoscheletic</p> <p>5 Termeni pentru domenii cosmetice-farmaceutice: Științe de specialitate. Literatură farmaceutică: Farmacopeea Română și cea Europeană. Legislație cosmetică și farmaceutică. Producători autorizați pentru realizarea medicamentelor și produselor cosmetice.</p> <p>6 Termeni pentru domeniul medicamentului și a produsului cosmetic: Criterii de clasificare și categorii. Termeni pentru materii prime. Abrevieri și simboluri utilizate în denumirea produselor și pentru definirea căilor de administrare a produselor dermatocosmetice.</p> <p>7 Termeni care se referă la activitatea organizarea spațiilor și activității din cabinetul cosmetic, din cabinetul de medicină estetică</p> <p>8 Termeni și abrevieri care se referă la prescrierea produselor cosmetice și a medicamentelor: Prescripția medicală, modul de prescriere, prescurtări folosite, cifre romane, denumiri ale substanțelor utilizate în practica cosmetică, practica farmaceutică și medicală.</p> <p>9 Termeni specifici care definesc formele de prezentare a medicamentelor și produselor cosmetice.</p> <p>10 Termeni specifici pentru prepararea produselor dermatocosmetice. Termeni pentru operații generale din practica tehnologiei</p> <p>11. Termeni specifici pentru relația tehnician-dermoterapie – client – farmacist – medic – furnizori</p> <p>12 Termeni pentru produse particulare: Preparate extractive din plante. Preparate</p>	Prelegerea;	2	
	Expunerea cu ajutorul mijloacelor moderne;	2	
	Explicația pe baza materialului vizual;	2	
	Exemplificarea,	2	
	Dezbaterea,	2	
	Problematizarea,	2	
	Interogarea	2	
	Stimularea dialogului profesor-student	2	
		2	
		2	
		2	
		2	

<p>opoterapice. Preparate sterile. Termeni pentru operații de asigurare a purității microbiologice</p> <p>13. Termeni specifici în domeniile: microbiologie, virusologie, parazitologie</p> <p>14. Termeni specifici în domeniul analizei și controlului calității produsului dermato-cosmetic. Termeni și abrevieri în conceptele regulilor de asigurare a calității farmaceutice</p>			
<p>Bibliografie obligatorie:</p> <p>1.Popa Daniela -Saveta Terminologie medicale et pharmaceutique appliquee I-er vol Ed Med Universitară Iuliu Hațieganu Cluj-Napoca, 2014;</p> <p>2.Popa Daniela -Saveta Terminologie medicale et pharmaceutique appliquee II-eme vol Ed Med Universitară Iuliu Hațieganu Cluj-Napoca, 2014;</p> <p>3.Dumitru Lupuleasa, Iuliana Popovici, Lacramioara Ochiu Terminologie medicala si farmaceutica Ed Polirom Bucuresti 2011</p> <p>4.***Farmacopeea Română, ediția aXa (1993) și Suplimentele FR X (2000, 2002, 2004, 2006).</p> <p>5.***Legea nr.336/2002 privind aprobarea Ordonanței de Urgență a Guvernului nr.152/1999 privind produsele medicamentoase de uz uman</p> <p>6.***Legea nr.178/2000 privind produsele cosmetice, cu modificările ulterioare.</p> <p>7.***Ordin nr.75/03.02.2010 privind aprobarea Regulilor de Bună Practică Farmaceutică</p>			
8.2 Seminar/ Laborator/stagiu/ proiect	Metode de predare-învățare	Număr de ore	Observații
	RELEGERE+DEZBATERE+PREZENTĂRI DE CAZ		
1.			
2.			
3.			
4.			
5.			
6.			
7.			
8.			
9.			
10.			
11.			
12.			
<p>Bibliografie obligatorie:</p>			

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

În activitatea profesională, un tehnician de dermoterapie estetică trebuie să fie capabil să înțeleagă corect termenii de specialitate care pot surveni frecvent în comunicarea cu personalul specializat din cabinete cosmetice, medico-estetice sau din farmacii.

10. Evaluare

Tip activitate	10.1 Criterii de evaluare	10.2 Metode de evaluare	10.3 Pondere din nota finală
10.4 Curs	<p><i>Cunoștințe pentru nota 5:</i> Punctaj corespunzător notei 5</p> <p><i>Cunoștințe pentru nota 10:</i> Punctaj corespunzător notei 10</p>	<p>La stabilirea notei finale se iau în considerare:</p> <p>-raspunsurile la examen (evaluarea finală): grilă cu 50 de întrebări cu raspunsuri simple/multiple</p> <p>-activitățile de tipul teme / referate / eseuri / traduceri / proiecte</p>	<p>80%</p> <p>20%</p>
10.5 Laborator/Stagiu/ Seminar	<p><i>Cunoștințe pentru nota 5:</i> <i>Cunoștințe pentru nota 10:</i></p>		
<p>10.6 Standard minim de performanță - promovarea colocviului de la finalul semestrului (nota 5). - îndeplinirea tuturor obligațiilor școlare conform regulamentului disciplinei</p>			

Data completării	Semnătura titularului de curs	Semnătura titularului de laborator/stagiu
Semnătura șefului de disciplină Prof. Univ. D.r Cristina Dehelean		
Data avizării în departament	Semnătura directorului de departament	

Notă:

- 1) Domeniul de studii - *se alege una din variantele:* Licență/ Masterat/ Doctorat (se completează conform cu Nomenclatorul domeniilor și al specializărilor/ programelor de studii universitare în vigoare) ;
- 2) Ciclul de studii - *se alege una din variantele:* Licență/ Master/ Doctorat;
- 3) Regimul disciplinei (conținut) - *se alege una din variantele:* **DF** (disciplină fundamentală)/ **DD** (disciplină din domeniu)/ **DS** (disciplină de specialitate)/ **DC** (disciplină complementară) - *pentru nivelul de licență*; **DAP** (disciplină de aprofundare)/ **DSI** (disciplină de sinteză)/ **DCA** (disciplină de cunoaștere avansată) - *pentru nivelul de masterat*;
- 4) Regimul disciplinei (obligativitate) - *se alege una din variantele:* **DI** (disciplină obligatorie)/ **DO** (disciplină opțională)/ **DFac** (disciplină facultativă);
- 5) Un credit este echivalent cu 25 – 30 de ore de studiu (activități didactice și studiu individual).
- 6) Pentru specializările și/sau disciplinele a căror tematică se regăsește în bibliografia de rezidențiat, aceasta devine obligatorie.