

Anul 2022-2023

Nr. Crt.	Denumirea disciplinei	C1*	C2**	Sem III			Sem IV			Ore/Total			Credite
				Curs	LP	Evaluare	Curs	LP	Evaluare	Total	C	LP	
14.	Proteomică aplicată în medicina personalizată.	DA	DO	2	2	E				56	28	28	6
15.	Bioinformatica proteinelor aplicată în diagnosticul personalizat și biotehnologii.	DA	DO	2	2	E				56	28	28	6
16.	Sisteme de calcul aplicate în studiul computațional al moleculelor biologice.	DA	DO	2	2	E				56	28	28	5
17.	Aplicații biomedicale ale interactomicii.	DA	DO	2	2	E				56	28	28	5
18.	Practică de specialitate (6 ore /sapt)	DA	DO		6 ore x 14 săptămâni = 84 ore	V				84		84	5
19.	Psihofarmacologie/ Bioinformatica aplicată în neurobiologie	DA	Dop	2	2	E				56	28	28	3
20.	Farmacogenomică aplicată în tratamentul personalizat.	DA	DO				2	3	E	50	20	30	6
21.	Patologii moleculare.	DA	DO				2	2	E	40	20	20	5
22.	Mecanismele rezistenței la compusi antimicrobieni și antivirali.	DA	DO				2	2	E	40	20	20	5
23.	Noi ținte pentru dezvoltarea de agenți antimicrobieni.	DA	DO				2	2	E	40	20	20	5
24.	Chimie terapeutică. Aplicații la nivelul căilor de semnalizare.	DC	DO				1	2	V	30	10	20	3
25.	Practică de specialitate (7 ore /sapt)	DA	DO					7 ore x 10 săptămâni = 70 ore	V	70		70	6
Total credite													60
26	Prezentarea lucrare disertație	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10

C1* = Tipul disciplinei (criteriul conținutului)

DF = disciplină fundamentală
 DA = disciplină de aprofundare
 DC = disciplină complementară

C2** = felul disciplinei (criteriul obligativității)

DO = disciplină obligatorie
 Dop = disciplină opțională
 DFa = disciplină facultativă

Evaluare

E = examne
 C = colocviu
 V = verificare