

Domeniul: Biologie

Programul de studii universitare de master: *Biologie medicală*

Durata studiilor: 2 ani, 4 semestre

Forma de învățământ: cu frecvență

PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT 2017-2019



Nr. Crt.	Denumirea disciplinei	Sem I			Sem II			Ore/Total			Credite
		Curs	LP	Evaluare	Curs	LP	Evaluare	Total	C	LP	
1	Bacteriologie medicală	2	1	E	-	-	-	42	28	14	5
2	Parazitologie medicală	1	1	E	-	-	-	28	14	14	5
3	Entomologie medicală	2	-	E	-	-	-	28	28	-	5
4	Mecanismele moleculare ale patogenității și virulenței	2	1	E	-	-	-	42	28	14	5
5	Organizarea și dinamica genomului eucariot	2	1	E	-	-	-	42	28	14	5
6	Terapii moleculare în tratamentul cancerului	2	1	E	-	-	-	42	28	14	5
7	Antropologie medicală	-	-	-	2	-	E	28	28	-	5
8	Biochimie medicală	-	-	-	2	1	E	42	28	14	5
9	Patologie celulară și moleculară	-	-	-	2	-	E	28	28	-	5
10	Biologia celulei tumorale	-	-	-	2	-	E	28	28	-	5
11	Genetică și ereditate umană	-	-	-	2	1	E	42	28	14	5
12	Metabolism, transport prin membrane, motilitate	-	-	-	2	1	E	42	28	14	5

Nr. Crt.	Denumirea disciplinei	Sem III			Sem IV			Ore/Total			Credite
		Curs	LP	Evaluare	Curs	LP	Evaluare	Total	C	LP	
13	Elemente de patologie funcțională	2	1	E	-	-	-	42	28	14	5
14	Principii și tehnici de biochimie practică	2	-	E	-	-	-	28	28	-	5
15	Imunologie clinică	2	1	E	-	-	-	42	28	14	5
16	Maladii umane cu determinism multifactorial	2	1	E	-	-	-	42	28	14	5
17	Oncohematologie	2	1	E	-	-	-	42	28	14	5
18	Tehnici de investigare și terapie clinică	2	-	E	-	-	-	28	28	-	5
19	Activitate de cercetare pentru elaborarea disertației	-	-	-	-	30	V	300	-	300	30

DECAN,  
Prof. dr. Carmen Postolache

DIRECTOR PROGRAM,  
Prof. dr. Dan Mihailescu