Министерство образования и науки Кыргызской Республики Кыргызская государственная медицинская академия имени И.К. Ахунбаева

Факультет последипломного медицинского образования

Кафедра микробиологии, вирусологии и иммунологии.

Согласовано

Управление человеческими ресурсами и

организационной работы Министерством здравоохранения

Кыргызской Республики

Утверждаю

2020 г.

КТМА им.И.К. Ахунбаева

профессор И.О. Кудайбергенова

Шифр-071

Присваиваемая квалификация: Преподаватель теоретических дисциплин по предмету: микробиология

Нормативный срок обучения - 2 года Форма обучения - очная

No	Наименование дисциплин по ГОС	Распределение учебного плана времени по видам занятий Всего трудоемкость по ГОС		Распределение часов по годам		
				1год	2 год	3 год
		в зачетных	в часах	нед.	нед.	нед.
		единицах/кредитах				
	1 год обучения	•				
	1.0бщеклинические дисциплины					
1	Раздел «Эпидемиология»	3,2	96	2		
2	Раздел «Фтизиатрия»	1,6	48	1		
3	Раздел «Инфекционные болезни»	1,6	48	1		
4	Раздел «Детская инфекция»	1,6	48	1		
	П.Основная дисциплина					
1	Введение в микробиологию	1,6	48	1		
2	Морфология бактерий	6,4	192	4		
3	Физиология бактерий	8	240	5		
4	Морфология и физиология вирусов	4,8	144	3		!
5	Морфология грибов	4,8	144	3		
6	Иммунология	16	480	10		
7	Противомикробные препараты	3,2	96	2		
	Дисциплины по (гуманитарно- общеобразовательный блок)					
1	Педагогика и психология	20,8	624	13		
	Аттестация	3,2	96	2		
	ИТОГО	76,8	2304	48		
					1	
					1	

2 год обучения					
	16	480		10	
	8	240		5	
Частная микология	3,2	96		2	
Санитарная микробиология	4,8	144		3	
Санитарная вирусология	3,2	96		2	
	16			10	
Клиническая иммунология	8	240		5	
Дисциплины по (гуманитарно-					
Иностранный язык	6,4	192		4	
Информатика и медицинская статистика	8	240		5	
Аттестация	3,2	96		2	
ИТОГО	76,8	2304		48	
Каникулы	-	-	4	4	4
	Санитарная вирусология Клиническая микробиология Клиническая иммунология Дисциплины по (гуманитарнообщеобразовательный блок) Иностранный язык Информатика и медицинская статистика Аттестация ИТОГО	Специальная дисциплина Частная бактериология 16 Частная вирусология 8 Частная микология 3,2 Санитарная микробиология 4,8 Санитарная вирусология 16 Клиническая микробиология 8 Дисциплины по (гуманитарнообщеобразовательный блок) 6,4 Информатика и медицинская статистика 8 Аттестация 3,2 ИТОГО 76,8	Специальная дисциплина Частная бактериология 16 480 Частная вирусология 8 240 Частная микология 3,2 96 Санитарная микробиология 4,8 144 Санитарная вирусология 3,2 96 Клиническая микробиология 16 480 Клиническая иммунология 8 240 Дисциплины по (гуманитарнообщеобразовательный блок) 6,4 192 Информатика и медицинская статистика 8 240 Аттестация 3,2 96 ИТОГО 76,8 2304	Специальная дисциплина Частная бактериология 16 480 Частная вирусология 8 240 Частная микробиология 3,2 96 Санитарная микробиология 3,2 96 Клиническая микробиология 16 480 Клиническая иммунология 8 240 Дисциплины по (гуманитарнообщеобразовательный блок) 6,4 192 Информатика и медицинская статистика 8 240 Аттестация 3,2 96 ИТОГО 76,8 2304	Специальная дисциплина Частная бактериология 16 480 10 Частная вирусология 8 240 5 Частная микробиология 3,2 96 2 Санитарная вирусология 3,2 96 2 Клиническая микробиология 16 480 10 Клиническая иммунология 8 240 5 Дисциплины по (гуманитарно- общеобразовательный блок) 6,4 192 4 Информатика и медицинская статистика 8 240 5 Аттестация 3,2 96 2 ИТОГО 76,8 2304 48