

Некоммерческое образовательное учреждение Учебно-научно-производственный комплекс «Международный университет Кыргызстана»

Система менеджмента качества

Учебно-методический комплекс дисциплины «Молекулярная биология» Специальность 560001 «Лечебное дело» МІШМ МУК

МЕЖДУНАРОДНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ КЫРГЫЗСТАНА МЕЖДУНАРОДНАЯ ШКОЛА МЕДИЦИНЫ

Кафедра «Фундаментальные дисциплины»

«УТВЕРЖДАЮ»

Проректор по учебноадминистративной работе проф. Муса кызы Алина

«9» cellhillpe 2022 r

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЙ КОМПЛЕКС ДИСЦИПЛИНЫ «МОЛЕКУЛЯРНАЯ БИОЛОГИЯ»

основной образовательной программы по специальности: **560001** «**Лечебное дело»** (для иностранных граждан)

квалификация выпускника: специалист (врач)



Некоммерческое образовательное учреждение Учебно-научно-производственный комплекс «Международный университет Кыргызстана»

Система менеджмента качества

Учебно-методический комплекс дисциплины «Молекулярная биология» Специальность 560001 «Лечебное дело» МІНМ МУК

МЕЖДУНАРОДНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ КЫРГЫЗСТАНА МЕЖДУНАРОДНАЯ ШКОЛА МЕДИЦИНЫ Кафедра «Фундаментальные дисциплины»

«УТВЕРЖДАЮ»

Проректор по учебноадминистративной работе проф. Муса кызы Алина

9 » commette 2022 r

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

«МОЛЕКУЛЯРНАЯ БИОЛОГИЯ»

основной образовательной программы по специальности: 560001 «Лечебное дело» (для иностранных граждан) квалификация выпускника: специалист (врач)

Очная форма обучения	
Курс	1
Семестр	2
Экзамен (семестр)	2
Всего кредитов по учебному плану	3
Всего часов по учебному плану	90

Разработчик рабочей программы: Старший преподаватель, Ажибекова З.Ы. Рассмотрена и утверждена на заседании кафедры «Фундаментальные дисциплины» Протокол №1 от 1 от 5 сентября 2022г. Заведующая кафедрой: д.б.н., проф. Акматова,Э.К.

Бишкек - 2022



Некоммерческое образовательное учреждение Учебно-научно-производственный комплекс «Международный университет Кыргызстана»

Система менеджмента качества

Учебно-методический комплекс дисциплины «Молекулярная биология» Специальность 560001 «Лечебное дело» МІНМ МУК

Рабочая программа по дисциплине «Молекулярная биология» разработана в соответствии с требованиями ГОС ВПО по специальности 560001 «Лечебное дело» (для иностранных граждан), квалификация специалист (врач).

Рабочая программа согласована с учебно-методическим сектором МППМ
Главный специалист <u>Горово А. А.</u> <u>ДМ</u> (подпись)
« <u>b</u> »сеиметре 2022 г.
Рабочая программа согласована с руководителем основной образовательно программы по специальности 560001 «Лечебное дело»
Руководитель ООП Димове У. В.
(ФИО) (подпись) « <u>4</u> » <u>симыря</u> 2022 г.
Внешняя рецензия дана Усенгазиевой Г.С., к.п.н., доцентом кафедры обще
биологии и технологии ее обучения КГУ им. И.Арабаева 3 сентября 2022 г. (рецензия прилагается)
Э септлори 2022 г. (рецензии прилагается)
Рабочая программа согласована с Департаментом мониторинга и качеств
УНПК «МУК» Директор ДМиК (Ф.И.О.)
(Ф.И.О.) (подпифь) « <i>f</i> » семмеске 2022 г.



Некоммерческое образовательное учреждение

Учебно-научно-производственный комплекс

«Международный университет Кыргызстана»

Система менеджмента качества

Учебно-методический комплекс дисциплины «Молекулярная биология» Специальность 560001 «Лечебное дело» МШМ МУК

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена без изменений для исполнения в 2023-2024 учебном году.

Протокол №1 от 4 сентября 2023 г

Заведующая кафедрой д.б.н. Акматова Э.К.

Срок действия Рабочей программы продлен на 2023-2024 учебный год

Согласовано с Департаментом мониторинга и качества УНПК «МУК»

Директор ДМиК

Ф.И.О.)

(подпись)

« **в** » <u>ceumeofie</u> 2023 г.