

Согласовано:

Декан

фармацевтического факультета

Батырбеков
«03» июня

Бат Н.М.
2023 года

Утверждаю:

Проректор по учебной работе

Гайворонская Т.В.
«03» июня 2023 года

ПРОТОКОЛ
дополнений и изменений к рабочей программе по дисциплине
«Медицинская генетика»
по специальности 33.05.01 «Фармация»
на 2023 - 2024 учебный год

Предложение о дополнении или изменении к рабочей программе	Содержание дополнения или изменения к рабочей программе	Решения по изменению или дополнению к рабочей программе
Внести дополнения, касающиеся универсальных компетенций выпускников и индикаторов их достижения (УК-6)	ИД-1.1. Знать: инструментальные методы для изучения физико-химических характеристик молекул	Дополнения к рабочей программе по дисциплине «Медицинская генетика» одобрить
Внести дополнения, касающиеся общепрофессиональных компетенций выпускников и индикаторов их достижения (ОПК-2)	ИД-2.1. Знать: методы математической статистики, применяемых при оценке полученных результатов. ИД-2.1. Уметь: моделировать генетические последовательности	Дополнения к рабочей программе по дисциплине «Медицинская генетика» одобрить
Внести дополнения, касающиеся общепрофессиональных компетенций выпускников и индикаторов их достижения (ОПК-4)	ИД-4.1. Знать: требования к составлению и проведению методик экспериментальных работ и порядок проведений испытаний ИД-4.2. Владеть: принципами биомедицинской этики, знание основных международных и нормативных документов в области биомедицинской этики	Дополнения к рабочей программе по дисциплине «Медицинская генетика» одобрить
Внести дополнения, касающиеся обязательных профессиональных компетенций выпускников и индикаторов их достижения (ПКО-5)	ИД-5.1. Знать: требования к регистрации данных и оформлению отчета. ИД-5.2. Уметь: анализировать используемую технологию на соответствие установленным требованиям. ИД-5.3. Владеть: навыками ДНК-картирования	Дополнения к рабочей программе по дисциплине «Медицинская генетика» одобрить

Протокол утвержден на заседании кафедры
№ 16 «01» июня 2023 года

Заведующий кафедрой биологии
с курсом медицинской генетики



И.И.Павлюченко