

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования «Кубанский государственный медицинский университет»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации

Кафедра биологии с курсом медицинской генетики

Согласовано:  
Декан ФПК и ППС

(ФИО)

«23» мая 2019 года

Утверждаю:  
Проректор по ЛР и ПО



(ФИО)

«23» мая 2019 года

### РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

По дисциплине

«Молекулярная генетика»

(наименование дисциплины)

Для

специальности

31.08.30 Генетика

(наименование и код специальности)

Факультет

повышения квалификации и профессиональной  
переподготовки специалистов

(наименование факультета)

Кафедра

биологии с курсом медицинской генетики

(наименование кафедры)

Форма обучения очная

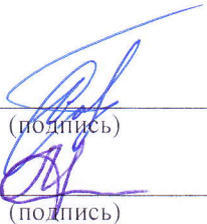
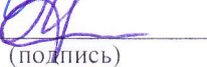
Общая трудоемкость дисциплины 2 / 72 (зачетных единиц, всего часов)

Итоговый контроль (экзамен, зачтено) - зачтено

2019

Рабочая программа учебной дисциплины «молекулярная генетика» по специальности 31.08.30 Генетика составлена на основании ФГОС ВО по специальности 31.08.30 Генетика, утвержденной Министерством образования и науки Российской Федерации Приказ N 1072 от 25 августа 2014 г.

**Разработчики рабочей программы:**

Зав.кафедрой биологии с курсом медицинской генетики профессор д.м.н. <hr/> (должность, ученое звание, степень)	 <hr/> (подпись)	И.И.Павлюченко <hr/> (расшифровка)
доцент к.м.н. <hr/> (должность, ученое звание, степень)	 <hr/> (подпись)	К.Ю.Лазарев <hr/> (расшифровка)

**Рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры  
биологии с курсом медицинской генетики**

название кафедры

« 22 » мая 20 19 г., протокол заседания № 13

Заведующий кафедрой  
биологии с курсом  
медицинской генетики  
профессор д.м.н.

---

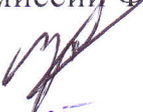
(подпись) И.И. Павлюченко

**Рецензент**



зав. кафедрой общей и  
клинической патологической физиологии  
ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России  
профессор  
А.Х.Каде

Согласовано:

Председатель методической комиссии ФПК и ППС  
профессор  Заболотских И.Б.

Протокол № 13 от «23» 05 2019 года