



4 000524 55002

федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования
Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова
Министерства здравоохранения Российской Федерации
(Сеченовский Университет)

Утверждено
Ученый совет ФГАОУ ВО Первый МГМУ
им. И.М. Сеченова Минздрава России
(Сеченовский Университет)
«12» мая 2025
протокол №4

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Геном человека

основная профессиональная Высшее образование - специалитет - программа специалитета

06.00.00 Биологические науки

06.05.01 Биоинженерия и биоинформатика

Перечень электронных образовательных ресурсов

№	Наименование ЭОР	Ссылка
1	Лекция № 1 ДВ Геном человека	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
2	Лекция № 2 ДВ Геном человека	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
3	Геном человека. Тесты для подготовки к зачету	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
4	Занятие Геном человека Близнецовый метод	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
5	Воспитательная работа со студентами на кафедре ФЕ	Размещено в



4 000524 55002

		Информационной системе «Университет-Обучающийся»
6	Лекция №5 Цитогенетический метод изучения генома человека	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
7	ДВ Геном человека Тест №1	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
8	Генные болезни	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
9	Геном человека. Требования к оформлению реферативных работ	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
10	Популяционный метод	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
11	Медико-генетическое консультирование	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
12	Геном человека. Темы реферативных работ	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
13	Лекция № 3 Геном человека	Размещено в Информационной



4 000524 55002

		системе «Университет- Обучающийся»
14	Подготовка к итоговой аттестации_ГЕНОМ ЧЕЛОВЕКА_Биоинженерия и биоинформатика	Размещено в Информационной системе «Университет- Обучающийся»
15	Лекция №4 ДВ Геном человека Биохимический метод изучения генома человека	Размещено в Информационной системе «Университет- Обучающийся»
16	Лекция №6 ДВ Геном человека Наследственные основы канцерогенеза	Размещено в Информационной системе «Университет- Обучающийся»

Рабочая программа дисциплины разработана кафедрой Фармацевтического естествознания
ИФ

Принята на заседании кафедры Фармацевтического естествознания ИФ

от «11» декабря 2024 г., протокол № 5

Заведующий кафедрой

Фармацевтического
естествознания ИФ

(подпись)

Луферов А.Н.

(фамилия, инициалы)

Одобрена Центральным методическим советом

от «31» января 2025 г., протокол № 2