



4 000506 16902

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

Теория эволюции

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 4. Генетические основы эволюции	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
2	Лекция 6. Роль экологии в эволюции	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
3	Лекция 4. Развитие эволюционных идей антропогенеза	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
4	Тесты по Теории Эволюции	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
5	Лекция 3. История развития и становления генетических	Размещено в



4 000506 16902

	основ эволюции	Информационной системе «Университет-Обучающийся»
6	Лекция 8. Филогенез систем органов типа хордовые часть 1	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
7	Лекция 1. Введение в эволюцию	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
8	Лекция 7. Эволюция онтогенеза	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
9	Тренировочные тесты ЦТ	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
10	Лекция 2. История развития эволюционных идей и теорий	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
11	Лекция 9. Филогенез систем органов типа хордовые часть 2	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
12	Лекция 5. Происхождение жизни на Земле	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
13	Контрольные работы по Теории Эволюции	Размещено в Информационной



4 000506 16902

		системе «Университет- Обучающийся»
14	Лекции по теории эволюции	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