



4 000648 27402

**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

Экспериментальные модели основных заболеваний человека и биодизайн лекарственных
средств
основная профессиональная Высшее образование - специалитет - программа специалитета
33.00.00 Фармация
33.05.01 Фармация



Перечень электронных образовательных ресурсов

№	Наименование ЭОР	Ссылка
1	Биодизайн_Последние достижения науки и техники	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
2	Биодизайн_Ключи к ЦТ	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
3	Клиническое изучение лекарственных средств	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
4	Доклиническое изучение лекарственных средств	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
5	Доклиническое изучение лекарственных средств.ТМ	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
6	Философия науки	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
7	2023_Вопросы открытого типа_Биодизайн ЛС	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
8	Планирование исследований	Размещено в Информационной



4 000648 27402

		системе «Университет- Обучающийся»
9	Организация научного коллектива	Размещено в Информационной системе «Университет- Обучающийся»
10	Виды и методы исследований. ТМ	Размещено в Информационной системе «Университет- Обучающийся»
11	2023_ Вопросы открытого типа с ответами_ Биодизайн ЛС	Размещено в Информационной системе «Университет- Обучающийся»
12	Клиническое изучение лекарственных средств.ТМ	Размещено в Информационной системе «Университет- Обучающийся»
13	Организация научного коллектива. Теорет. и экспериментальные исследования.ТМ	Размещено в Информационной системе «Университет- Обучающийся»
14	Планирование исследования. Выбор направления.ТМ	Размещено в Информационной системе «Университет- Обучающийся»
15	Виды и методы исследования	Размещено в Информационной системе «Университет- Обучающийся»
16	Философия науки.ТМ	Размещено в Информационной системе



4 000648 27402

		«Университет-Обучающийся»
17	2023_Практические навыки_Биодизайн ЛС	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»

Принята на заседании кафедры Патологической физиологии ИЦБиИИМ
от «15» января 2025 г., протокол № 6

Заведующий кафедрой

Патологической физиологии
ИЦБиИИМ

(подпись)

Болевич С.

(фамилия, инициалы)

Одобрена Центральным методическим советом
от «31 января» 2025 г., протокол № 2

Председатель ЦМС

(подпись)

Литвинова Т.М.

(фамилия, инициалы)