



4 000526 27202

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**  
Органическая химия  
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	Гетероциклические соединения	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
2	Подготовка к ЦТ по органической химии	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
3	Правила техники безопасности при работе в химической лаборатории	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
4	Углеводороды	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
5	Воспитательная работа_КХ	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
6	Задания для самостоятельной работы по органической химии для студентов специальности "Биоинженерия и биоинформатика"	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
7	Функциональные классы органических соединений	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
8	Низкомолекулярные природные соединения	Размещено в Информационной системе



4 000526 27202

		«Университет-Обучающийся»
9	Актуальные достижения науки и техники. Органическая химия	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
10	ФОСы Органическая химия ББ	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
11	Лекции по органической химии для студентов специальности "Биоинженерия и биоинформатика"	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
12	Основы строения органических соединений	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
13	Подготовка к итоговой аттестации_ОРГАНИЧЕСКАЯ ХИМИЯ_БИОИНЖЕНЕРИЯ И БИОИНФОРМАТИКА	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
14	Биополимеры и их структурные компоненты	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»



Рабочая программа дисциплины разработана кафедрой Химии ИФ

Принята на заседании кафедры Химии ИФ

от «22» ноября 2024 г., протокол № 7

Заведующий кафедрой  
Химии ИФ

(подпись)

Нестерова О.В.  
(фамилия, инициалы)

Одобрена Центральным методическим советом

от «31» января 2025 г., протокол № 2