

УТВЕРЖДАЮ
Проректор по учебной работе
О.Ю.Милушкина
" 15" августа 2025 г

РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ

студентов **1 курса** Института биомедицины (МБФ), программы магистратуры по направлению подготовки 06.04.01 Биология, направленность (профиль) "**Компьютерное конструирование лекарств**" очной формы обучения в осеннем семестре **2025 - 2026** учебного года.

Продолжительность теоретического обучения **20 недель**.

Начало семестра **01.09.2025 года**. Окончание семестра **23.01.2026 года**.

3.1.51	
понедельник	9.00 - 10.35 лекция: R, биостатистика (1,3,5,7,9,11н) 9.00 - 10.35 лекция: Биоинформатика (2,4,6,8,10,12,13,14н) 10.45 - 13.10 R, биостатистика (1-15н) 13.30 - 15.55 Биоинформатика (1-16н) 16.20 - 17.55 Перевод профессиональной литературы (1-16н)
вторник	12.00 - 14.25 Элективы: Алгоритмизация и структура данных / Биохимия (1-9н,11-20н) 15.30 - 18.45 Элективы: Физиология человека / Информатика (1-9н,11-20н)
среда	9.00 - 10.35 лекция: Компьютерное конструирование лекарств (1-14н) 10.45 - 13.10 Компьютерное конструирование лекарств (1-16н) 14.30 - 16.55 Молекулярные основы поиска новых лекарственных средств (1-16н) 17.00 - 18.15 лекция: Молекулярные основы поиска новых лекарственных средств (1,3,5,7,9н)
четверг	12.00 - 15.15 Элективы: Морфология человека / Химия (1-19н)
пятница	9.00 - 10.35 лекция: Молекулярная биология (1-5н) - Институт биоорганической химии им.М.М.Шемякина и Ю.А.Овчинникова РАН 11.00 - 13.25 Молекулярная биология (1-16н) 14.30 - 16.05 Факультатив: Микробиология, вирусология (1-19н) 16.20 - 18.45 Факультатив: Микробиология, вирусология (16н)

Название дисциплины	Кафедры	Форма промежуточной аттестации
1.R, биостатистика	Биоинформатики МБФ	зачет
2.Биоинформатика	Биоинформатики МБФ	зачет
3.Молекулярная биология	Молекулярной биологии и мед.биотехнологии МБФ	зачет
4.Компьютерное конструирование лекарств	Биоинформатики МБФ	зачет
5.Молекулярные основы поиска новых лекарственных средств	Молекулярной фармакологии и радиобиологии им.ак.П.В.Сергеева МБФ	зачет
6.Перевод профессиональной литературы	Латинского языка и основ терминологии ИММ	зачет
7.Элективы: Алгоритмизация и структура данных / Биохимия	Биоинформатики МБФ / Биохимии МБФ	зачет
8.Элективы: Морфология человека/ Химия	Морфологии ИАМ / Химии ИФХМ	зачет
9.Элективы: Физиология человека / Информатика	Физиологии ИФ / Биоинформатики МБФ	зачет
10.Факультатив: Микробиология, вирусология	Микробиологии и вирусологии ИМП	зачет

ПРИМЕЧАНИЕ:

3,4 ноября нерабочие праздничные дни. 01.11.2025 (суббота, 9 неделя) проходят занятия по расписанию 03.11.2025 (понедельник, 10 неделя).

Директор Института биомедицины (МБФ)

Е.Б.Прохорчук

Директор Департамента развития и поддержки обучающихся

А.Г.Ермолаев