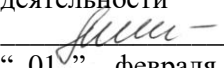


Утверждаю  
Проректор по образовательной  
деятельности  
 Д.В. Михальченко  
« 01 » февраля 2024 г.

**Серым цветом залиты дисциплины, которые будут изучаться с применением дистанционных образовательных технологий**

**РАСПИСАНИЕ**

занятий для студентов **3 курса** специальности «Медицинская биохимия»

медико-биологического факультета

Теоретическое обучение – 07.02 -10.06.2024 г. Сроки проведения зачетно-экзаменационной сессии – 11.06 - 28.06.2024 г.

Учебная практика (ознакомительная практика (помощник младшего медицинского персонала клинично-диагностической лаборатории)) – 29.06-12.07.2024 г.

Каникулы – 13.07-31.08.2024 г.

	сМБХ301	сМБХ302	сМБХ303	сМБХ304
Понедельник	8.30-10.10 ЛЕКЦИЯ – Система искусственного интеллекта (15) еженедельно по 20.05 с применением дистанционных образовательных технологий 10.20-12.00 ЛЕКЦИЯ – Анатомия экспериментальных животных (5) 12.02, 04.03, 25.03, 15.04, 06.05; Техника лабораторных исследований (5) 19.02, 11.03, 01.04, 22.04, 13.05; Рецепция и внутриклеточная сигнализация (7) 26.02, 18.03, 08.04, 29.04, 20.05, 27.05, 03.06 с применением дистанционных образовательных технологий			
	13.00-16.30 фармакология	13.00-15.30 техника лабораторных исследований	13.00-15.30 общая и медицинская генетика	13.00-15.30 общая и медицинская генетика
Вторник	8.30-12.00 общая биохимия 12.30-15.00 техника лабораторных исследований	8.30-10.10 рецепция и внутриклеточная сигнализация 11.10-14.40 общая патология, патологическая анатомия, патофизиология	8.30-11.00 техника лабораторных исследований 12.00-15.30 фармакология	8.30-11.00 системы искусственного интеллекта 12.00-15.30 фармакология
Среда	9.00-11.30 биофизика 12.30-14.10 ЛЕКЦИЯ – Общая и медицинская генетика (16) еженедельно по 29.05 аудитория кафедры молекулярной биологии и генетики ул. Голубинская д.7 15.10-17.10 физическая культура и спорт, физическая подготовка (элективные модули)	10.20-12.00 анатомия экспериментальных животных четная неделя по 24.04 15.10-17.40 биофизика	9.00-11.30 биофизика 15.10-17.10 физическая культура и спорт, физическая подготовка (элективные модули)	10.20-12.00 анатомия экспериментальных животных нечетная неделя по 17.04 14.20-17.50 общая патология, патологическая анатомия, патофизиология
Четверг	10.20-12.00 анатомия экспериментальных животных нечетная неделя по 30.04 12.30-14.10 ЛЕКЦИЯ – Общая патология, патологическая анатомия, патофизиология (15) еженедельно по 23.05 аудитория №3 Морфологического корпуса 14.20-17.50 общая патология, патологическая анатомия, патофизиология	9.00-11.30 системы искусственного интеллекта 15.10-18.40 общая биохимия	10.20-12.00 анатомия экспериментальных животных четная неделя по 23.04 15.10-18.40 общая биохимия	8.00-11.30 общая биохимия 15.10-17.40 биофизика
Пятница	9.00-11.30 общая и медицинская генетика 12.30-14.10 ЛЕКЦИЯ – Общая биохимия (18) еженедельно по 07.06 аудитория № 5 Главного корпуса 14.20-16.00 ЛЕКЦИЯ – Фармакология (16) еженедельно по 07.06 аудитория № 5 Главного корпуса	9.00-11.30 общая и медицинская генетика	8.00-11.30 общая патология, патологическая анатомия, патофизиология	10.20-12.00 рецепция и внутриклеточная сигнализация
Суббота	9.00-11.30 системы искусственного интеллекта 12.20-14.00 ЛЕКЦИЯ – Биофизика (12) еженедельно по 27.04; Физическая культура и спорт (3) 04.05, 11.05, 18.05; Общая биохимия 25.05, 01.06 аудитория №4 Главного корпуса 14.10-15.50 рецепция и внутриклеточная сигнализация	8.20-11.50 фармакология 14.40-16.40 физическая культура и спорт, физическая подготовка (элективные модули)	9.00-11.30 системы искусственного интеллекта 14.10-15.50 рецепция и внутриклеточная сигнализация	9.20-11.50 техника лабораторных исследований 14.40-16.40 физическая культура и спорт, физическая подготовка (элективные модули)

**Продолжительность занятия – 45 минут; перерыв между занятиями - не менее 10 минут.**

**ЗАЧЕТЫ:** Техника лабораторных исследований; Рецепция и внутриклеточная сигнализация; Физическая подготовка (элективные модули); Анатомия экспериментальных животных; Система искусственного интеллекта

**ЭКЗАМЕНЫ:** Фармакология; Биофизика; Общая биохимия

Приложение к расписанию для студентов **3 курса** специальности «Медицинская биохимия» медико-биологического факультета

№	дисциплина	кафедра
1	Фармакология	Фармакологии и биоинформатики
2	Биофизика	Теоретической биохимии с курсом клинической биохимии
3	Общая биохимия	Теоретической биохимии с курсом клинической биохимии
4	Техника лабораторных исследований	Теоретической биохимии с курсом клинической биохимии
5	Рецепция и внутриклеточная сигнализация	Теоретической биохимии с курсом клинической биохимии
6	Общая патология, патологическая анатомия, патофизиология	Патологической анатомии
7	Общая и медицинская генетика	Молекулярной биологии и генетики
8	Физическая культура и спорт	Физической культуры и здоровья
9	Физическая подготовка (элективные модули)	Физической культуры и здоровья
10	Анатомия экспериментальных животных	Анатомии
11	Система искусственного интеллекта	Биотехнических систем и технологий с курсом программной инженерии
12	Учебная практика (ознакомительная практика (помощник младшего медицинского персонала клиничко-диагностической лаборатории))	Клинической лабораторной диагностики