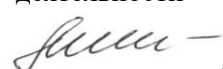


Утверждаю
Проректор по образовательной
деятельности

Д.В. Михальченко
“ 01 ” сентября 2023 г.

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

РАСПИСАНИЕ

занятий для студентов **5 курса** медико-биологического факультета специальности «Медицинская биохимия»

Сроки проведения теоретического обучения - 01.09-18.01.2024 г.

Сроки проведения зачетов – 19.01, 20.01.2024 г.

Экзаменационная сессия - 21.01-30.01.2024 г.

Каникулы - 31.01 - 06.02.2024 г.

	1 группа	2 группа	3 группа	4 группа	5 группа
Понедельник	10.20-12.00 ЛЕКЦИЯ – Новые направления поиска и технологии создания лекарственных препаратов (11) еженедельно по 13.11 с применением дистанционных образовательных технологий 12.20-14.00 ЛЕКЦИЯ – Гигиена и экология человека (11) - четная неделя с 11.12 еженедельно по 15.01; Экономика (7) - нечетная неделя по 04.12 с применением дистанционных образовательных технологий 14.10-15.50 экономика 14.10-15.50 экономика 14.10-15.50 экономика				
Вторник	8.30-10.10 ЛЕКЦИЯ – Внутренние болезни (16) еженедельно по 19.12 аудитория №1 Главного корпуса 10.20-12.00 ЛЕКЦИЯ – Клиническая лабораторная диагностика: Лабораторная аналитика, Менеджмент качества, Клиническая диагностика (16) еженедельно по 19.12 аудитория №1 Главного корпуса 12.20-14.00 ЛЕКЦИЯ – Неврология и психиатрия (9) - четная неделя по 26.12; Клиническая и экспериментальная хирургия (9) - нечетная неделя 09.01 аудитория №1 Главного корпуса				
Среда	цикл				
Четверг	8.00-10.30 гигиена и экология человека 11.10-13.40 новые направления поиска и технологии создания лекарственных препаратов 14.50-16.30 ЛЕКЦИЯ – Медицинская биохимия. Принципы измерительных технологий в биохимии. Патохимия, диагностика. Биохимия злокачественного роста (14) еженедельно по 05.12 с применением дистанционных образовательных технологий	8.00-10.30 новые направления поиска и технологии создания лекарственных препаратов 11.10-13.40 гигиена и экология человека	8.00-10.30 гигиена и экология человека 11.10-13.40 новые направления поиска и технологии создания лекарственных препаратов	8.00-10.30 гигиена и экология человека 11.10-13.40 новые направления поиска и технологии создания лекарственных препаратов	8.00-10.30 гигиена и экология человека 11.10-13.40 новые направления поиска и технологии создания лекарственных препаратов
Пятница	цикл				
Суббота	цикл				

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

Зачеты: Экономика, Педиатрия, Новые направления поиска и технологии создания лекарственных препаратов

Экзамены: Гигиена и экология человека, Клиническая и экспериментальная хирургия

Приложение к расписанию 5 курса медико-биологического факультета специальности «медицинская биохимия»

№	дисциплина	кафедра
1	Медицинская биохимия. Принципы измерительных технологий. Патохимия, диагностика. Биохимия злокачественного роста	Теоретической биохимии с курсом клинической биохимии
2	Внутренние болезни	Внутренних болезней
3	Гигиена и экология человека	Общей гигиены и экологии
4	Педиатрия	Детских болезней
5	Клиническая и экспериментальная хирургия	Оперативной хирургии и топографической анатомии
6	Неврология и психиатрия	Неврологии, нейрохирургии, медицинской генетики
7	Экономика	Экономики и менеджмента
8	Клиническая лабораторная диагностика: Лабораторная аналитика, Менеджмент качества, Клиническая диагностика	Клинической лабораторной диагностики
9	Новые направления поиска и технологии создания лекарственных препаратов	Фармакологии и биоинформатики