

УТВЕРЖДАЮ  
Проректор по учебной работе  
О.Ю.Милушкина  
12 января 2022 г

### РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ

студентов **4 курса** медико-биологического факультета программы специалитета по специальности 30.05.01. Медицинская биохимия, направленность (профиль) "**Медицинская биохимия**" очной формы обучения в весеннем семестре **2021- 2022** учебного года.

Начало семестра **07.02.2022 года**. Окончание семестра **03.06.2022 года**.

Продолжительность теоретического обучения **17 недель**.

Экзаменационная сессия: с **04.06.2022 года**.

Производственная практика с **27.06.2022г. по 22.07.2022г.**

	3.4.11
понедельник	8.40 - 10.20 лекция: Внутренние болезни (1,3,6,7,9,11,15,17н) - ФГБУ "ФИЦ питания, биотехнологии и безопасности пищи" 10.30 - 13.00 Внутренние болезни - ФГБУН "ФИЦ питания, биотехнологии и безопасности пищи" 14.30 - 16.10 лекция: Клиническая и экспериментальная хирургия (2,4,6,8,10,12,16,17,18н) - А 9 13.30 - 16.00 Внутренние болезни ( <b>на 9,11н</b> )
вторник	9.00 - 10.40 лекция: Мед. биохимия: Принципы измерительных технологий в биохимии; Патохимия, диагностика; Биохимия злокачественного роста (1-12,15н) - А каф 11.00 - 13.30 Медицинская биохимия: Принципы измерительных технологий в биохимии; Патохимия, диагностика; Биохимия злокачественного роста (1-16,17н) 14.00 - 15.40 лекция: Медицинская электроника (1,3,4,7,9,11,12,15н) - А каф
среда	9.00 - 11.30 Клиническая и экспериментальная хирургия 12.00 - 14.30 Общая и клиническая иммунология 14.40 - 16.20 лекция: Общая и клиническая иммунология (1,5,7,9,11,13,15,17н) - А 8 14.40- 17.10 Клиническая и экспериментальная хирургия ( <b>на 6н</b> ) 17.00 - 18.30 лекция: Мед. биохимия: Принципы измерительных технологий в биохимии; Патохимия, диагностика; Биохимия злокачественного роста ( <b>на 4н</b> ) (дистанционно)
четверг	9.00 - 10.40 лекция: Общая и медицинская биофизика (1,3,5,7,9,11,13,15н) - А каф 10.50 - 12.30 Общая и медицинская биофизика (1-16н) 14.00 - 16.30 Медицинская электроника
пятница	9.00 - 10.40 лекция: Общая и медицинская радиобиология (1,3,5,7,9,11,13,15н)/ 9.00 - 10.40 лекция: Общая и мед. генетика (2,4,6,8,10,12,14,16н) - А каф 11.00 - 12.40 Общая и медицинская радиобиология 13.00 - 16.20 Общая и медицинская генетика

Название дисциплины:	Форма промежуточной аттестации:
1. Внутренние болезни	зачет
2. Клиническая и экспериментальная хирургия	зачет
3. Медицинская биохимия: Принципы измерительных технологий в биохимии; Патохимия, диагностика. Биохимия злокачественного роста	зачет
4. Медицинская электроника	зачет
5. Общая и клиническая иммунология	экзамен
6. Общая и медицинская биофизика	экзамен
7. Общая и медицинская генетика	экзамен
8. Общая и медицинская радиобиология	экзамен
9. Производственная практика, НИР: Клиническая производственная	экзамен

#### ПРИМЕЧАНИЕ:

**23 февраля, 7,8 марта, 2,3 мая, 9,10 мая** - нерабочие праздничные дни

**17 марта** - День Международной Пироговской научной мед. конференции студентов и молодых ученых

Декан медико-биологического факультета

Е.Б. Прохорчук

Начальник учебного отдела Управления по учебно-методической работе

Е.В. Келехсаева