

УТВЕРЖДАЮ  
Проректор по учебной работе  
О.Ю.Милушкина

"2 " августа 2021 г

### РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ

студентов **4 курса** медико-биологического факультета программы бакалавриата по направлению подготовки 06.03.01 Биология, направленность (профиль) "**Биология**"  
Продолжительность теоретического обучения **17 недель**.  
Начало семестра **01.09.2021 года**. Окончание семестра **28.12.2021 года**.  
Экзаменационная сессия: с **29.12.2021 года**.

	<b>3.4.31</b>
<b>понедельник</b>	8.40 - 10.20 лекция: Фармакология (3,5,7,9,11,13,15,17н) - А каф. "Молекулярной фармакологии и радиобиологии им. академика П.В.Сергеева МБФ" 10.40 - 14.00 Фармакология 15.00 - 17.30 Электив: Современные клеточные технологии в биологии и медицине ( <b>на 10н</b> )
<b>вторник</b>	9.00 - 10.40 лекция: Гигиена и экология человека (3,5,7,9,11,13,15,17н) - А каф 9.00 - 10.40 лекция: Биофизика (2,4,6,8,10,12,14,16н) - А каф 10.50 - 14.10 Биофизика 14.40 - 17.10 Гигиена и экология человека
<b>среда</b>	9.00 - 11.30 Электив: Медицинские биотехнологии (1-16н) 11.40 - 13.20 лекция: Медицинские биотехнологии (1,3,5,7,9,11,13,15н) - А каф. "Молекулярной биологии и мед. биотехнологии МБФ" 12.40 - 14.20 лекция: Клиническая лабораторная диагностика (2,4,6,8,10,12,14,16,17н) - А РДКБ 14.30 - 17.50 Электив: Клиническая лабораторная диагностика
<b>четверг</b>	8.30 - 11.00 Электив: Современные клеточные технологии в биологии и медицине - каф. "Неврологии,нейрохирургии и мед.генетики ЛФ" 11.20 - 13.00 лекция: Современные клеточные технологии в биологии и медицине (1,3,5,7,9,11,13,15н) - каф. 12.00 - 13.40 лекция:Статистический анализ данных медико-биологических исследований (2,4,6,8,12,14,16,17н) - каф. "Медицинской кибернетики и информатики МБФ" 14.00 - 16.30 Электив:Статистический анализ данных медико-биологических исследований А каф
<b>пятница</b>	9.00 - 10.40 лекция: Иммунология (1,3,5,7,9,11,13,15н) - А каф 11.00 - 13.30 Иммунология 14.00 - 16.30 Иммунология ( <b>на 12н</b> ) 14.00 - 16.30 Электив:Статистический анализ данных медико-биологических исследований ( <b>на 11н</b> ) - А каф

Название дисциплины:	Форма промежуточной аттестации:
1.Биофизика	экзамен
2.Гигиена и экология человека	экзамен
3.Иммунология	экзамен
4.Электив: Клиническая лабораторная диагностика	экзамен
5.Фармакология	зачет
6.Электив:Статистический анализ данных медико-биологических исследований	зачет
7.Электив:Современные клеточные технологии в биологии и медицине	зачет
8.Электив: Медицинские биотехнологии	зачет

Декан медико-биологического факультета  
Начальник учебного отдела

Е.Б.Прохорчук  
Е.В.Келехсаева