

### РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ

студентов **5 курса** медико-биологического факультета программы специалитета по специальности 30.05.02. Медицинская биофизика, направленность (профиль) "**Медицинская биофизика**" очной формы обучения в весеннем семестре **2021 - 2022** учебного года.

Начало семестра **07.02.2022 года**. Окончание семестра **27.05.2022 года**.

Продолжительность теоретического обучения **16 недель**.

Экзаменационная сессия: с **28.05.2022 года**.

Производственная практика **4 недели (с 20.06.2022г. по 15.07.2022г.)**

	3.5.01
понедельник	8.40 - 10.20 лекция: Неврология и психиатрия (1,2,3,4,7,9,11,12н) - А каф ГKB 31 10.30 - 13.00 Неврология и психиатрия 14.30 - 16.10 лекция Экспериментальная клиническая хирургия (1,3,7,9,11,15н) - А. 9 14.30 - 16.10 лекция:Общая биофизика,мед.биофизика,биофизические основы функциональной диагностики (2,4,6,8,10.12,16н) - А каф
вторник	8.40 - 10.20 лекция: Внутренние болезни (1,2,3,4,6,7,9,11н) - ФГБУ "ФИЦ питания,биотехнологии и безопасности пищи" 10.40 - 12.20 Внутренние болезни - ФГБУН "ФИЦ питания, биотехнологии и безопасности пищи" 8.40 - 10.20 Внутренние болезни ( <b>на 12,15,16н</b> ) 14.00 - 16.30 Общая биофизика,мед.биофизика,биофизические основы функциональной диагностики
среда	8.40 - 10.20 лекция: Медицинские биотехнологии (1,2,4,5н) - каф."Мед.нанобиотехнологий МБФ" 8.40 -10.20 лекция:Общая биофизика,мед.биофизика,биофизические основы функц.диагностики ( <b>на 6н</b> ) - А каф 10.30 - 13.00 Медицинские биотехнологии (1-8н) - каф."Мед.нанобиотехнологий МБФ" 8.40 - 10.20 лекция: Медицинские биотехнологии (9-12н) - каф. "Мол.биологии и мед.биотехнологии МБФ" 10.30 - 13.00 Медицинские биотехнологии (9-16н) - каф."Мол.биологии и мед.биотехнологии МБФ" 13.30-16.00 Электив:Организация планирования выполнения и оформления результатов научных исследований
четверг	9.00 - 10.40 лекция: Лучевая диагностика и терапия (1,2,3.5,7,9,11,15н) - А каф 11.00 - 13.30 Лучевая диагностика и терапия 14.30 - 16.10 Экспериментальная клиническая хирургия 16.20 - 18.00 лекция Экспериментальная клиническая хирургия ( <b>на 5.13н</b> ) - А. каф
пятница	9.00 - 10.40 лекция:Клиническая лабораторная диагностика (1,3,5,7,9,11,13,15н) - А каф 11.00 - 14.20 Клиническая лабораторная диагностика 15.00 17.30 Общая биофизика,мед.биофизика,биофизические основы функциональной диагностики ( <b>на 6,10,12н</b> ) 15.20 - 17.50 Неврология и психиатрия ( <b>на 8.14.16н</b> )

Название дисциплины:	Форма промежуточной аттестации:
1.Клиническая лабораторная диагностика	зачет
2.Лучевая диагностика и терапия	зачет
3.Медицинские биотехнологии	зачет
4.Электив: Организация планирования выполнения и оформления результатов научных исследований	зачет
5.Внутренние болезни	экзамен
6.Неврология и психиатрия	экзамен
7.Общая биофизика,медицинская биофизика, биофизические основы функциональной диагностики	экзамен
8.Экспериментальная клиническая хирургия	экзамен
9.Производственная практика,НИР: Научно-исследовательская	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