

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

### РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ

студентов **3 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 **10.06.2022 года**.

Продолжительность теоретического обучения **18 недель**.

Экзаменационная сессия: с **11.06.2022 года**.

Учебная практика с **27.06.2022г. по 08.07.2022г.**

Производственная практика с **11.07.2022г. по 22.07.2022г.**

| 3.3.01      |  |
|-------------|--|
| понедельник | 9.00 - 10.30 лекция:Безопасность жизнедеятельности,медицина катастроф (1,3,7,9,11,15,17н) /<br>9.00 - 10.30 лекция: Общая биофизика,мед.биофизика,биофизические основы функциональной диагностики (2,4,6.8.10.12,16,18н)<br>11.00 - 12.30 лекция: Общая патология,патологическая анатомия,патофизиология (1-18н)<br>13.00 - 14.30 лекция: Общая и медицинская генетика (1-18н)<br>15.00 - 16.30 лекция: Биохимия (1,2,3,6,7.9.11,15,17н) / Генетика ( <b>на 4,12,16н</b> )   |
| вторник     | 9.00 - 11.30 Биохимия<br>12.20 - 16.30 Общая и медицинская генетика  |
| среда       | 8.40 - 12.00 Общая патология,пат.анатомия,патофизиология<br>13.40 - 15.30 Безопасность жизнедеятельности,медицина катастроф<br>16.00 - 17.40 Электив: Физическая культура и спорт: Игровые виды спорта и единоборства  |
| четверг     | 9.00 - 12.20 Общая биофизика,мед.биофизика,биофизические основы функциональной диагностики<br>13.00 - 14.40 .Электив: Введение в статистический язык программирования R<br>15.00 - 17.30 Безопасность жизнедеятельности,медицина катастроф ( <b>на 3н</b> )  |
| пятница     | 9.00 - 10.30 лекция:Безопасность жизнедеятельности,медицина катастроф ( <b>на 5,13н</b> ) /<br>9.00 - 10.30 лекция: Общая биофизика,мед.биофизика,биофизические основы функциональной диагностики ( <b>на 14н</b> )<br>11.00 - 12.30 лекция: Общая патология,патологическая анатомия,патофизиология ( <b>на 5,13,14н</b> )<br>14.00 -17.20 Биохимия ( <b>на 5,13,14н</b> ) / Общая патология,пат.анатомия,патофизиология ( <b>на 3н</b> ) (дистанционно)<br>14.00 - 17.20 Генетика ( <b>на 6,12,15н</b> ) (дистанционно) |

| Название дисциплины:   | Форма промежуточной аттестации: |
|--|---------------------------------|
| 1.Безопасность жизнедеятельности, медицина катастроф                                     | зачет                           |
| 2.Общая биофизика, медицинская.биофизика биофизические основы функциональной диагностики | зачет                           |
| 3.Общая и медицинская генетика   | зачет                           |
| 4.Электив: Введение в статистический язык программирования R                             | зачет                           |
| 5.Биохимия   | экзамен                         |
| 6.Общая патология,патологическая анатомия, патофизиология                                | экзамен                         |
| 7.Электив:Физическая культура и спорт: Игровые виды спорта и единоборства                | зачет                           |
| 8.Учебная практика: Клиническая учебная  | зачет                           |
| 9.Производственная практика,НИР: Лаборантская  | зачет                           |

#### 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

**Лекции проводятся с применением дистанционных образовательных технологий**

Декан медико-биологического факультета

Начальник учебного отдела Управления по учебно-методической работе

Е.Б.Прохорчук

Е.В.Келехсаева