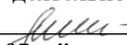


Утверждаю  
Проректор по образовательной  
деятельности

 Д.В. Михальченко  
“ 05 ” декабря 2023 г.

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

**РАСПИСАНИЕ**

занятий для студентов **1 курса** направления подготовки «Биология» (магистратура) медико-биологического факультета

Теоретическое обучение – 01.09.2023 - 15.01.2024 г. Сроки проведения зачетов – 16.01 - 19.01.2024 г. Экзаменационная сессия – 20.01 - 24.01.2024 г. Учебная практика (ознакомительная практика) – в течение семестра Каникулы – 25.01 - 31.01.2024 г

| 101 группа  |  |
|-------------|--|
| Понедельник | 8.30-10.10 ЛЕКЦИЯ – Современные проблемы биологии (9) - четная неделя по 25.12; семинар - современные проблемы биологии - нечетная неделя <b>с применением дистанционных образовательных технологий</b><br>10.20-12.00 ЛЕКЦИЯ – Физиология жидких сред организма (8) -нечетная неделя; Методология биологических исследований (9) - четная неделя <b>с применением дистанционных образовательных технологий</b><br>12.30-14.10 ЛЕКЦИЯ – Спецглавы физических наук (9) - четная неделя по 25.12; Спецглавы химических наук (9) - нечетная неделя по 15.01 <b>с применением дистанционных образовательных технологий</b>   |
| Вторник     | 10.20-12.00<br>спецглавы физических наук<br>13.00-14.40<br>спецглавы химических наук   |
| Среда       | Учебная практика (ознакомительная практика) с 06.09 по 06.12   |
| Четверг     | Учебная практика (ознакомительная практика) с 07.09 по 07.12   |
| Пятница     | 8.30-10.10<br><b>иностраный язык в профессиональной сфере</b><br>11.10-12.50<br>физиология жидких сред организма<br>13.30-15.10<br>методология биологических исследований  |
| Суббота     | 12.30-14.10 ЛЕКЦИЯ – Цифровые технологии в биологии (9) - нечетная неделя по 23.12; семинар - цифровые технологии в биологии - четная неделя <b>с применением дистанционных образовательных технологий</b><br>14.20-16.00 ЛЕКЦИЯ – Философские проблемы естествознания (9) - нечетная неделя по 23.12; семинар - философские проблемы естествознания - четная неделя <b>с применением дистанционных образовательных технологий</b><br>16.10-17.50 ЛЕКЦИЯ – Экономика и менеджмент высоких технологий (9) - нечетная неделя по 23.12; семинар - экономика и менеджмент высоких технологий - четная неделя <b>с применением дистанционных образовательных технологий</b> |

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

**ЗАЧЕТЫ:** Философские проблемы естествознания; Экономика и менеджмент высоких технологий; Спецглавы физических наук; Спецглавы химических наук; ДВ 1 - Физиология кровообращения/Физиология жидких сред организма

**ЗАЧЕТЫ С ОЦЕНКОЙ:** Учебная практика (ознакомительная практика)

**ЭКЗАМЕНЫ:** Современные проблемы биологии; Методология биологических исследований;

Приложение к расписанию для студентов 1 курса направления подготовки «Биология» медико-биологического факультета

| №  | дисциплина  | кафедра  |
|----|---|--|
| 1  | Философские проблемы естествознания                                     | Философии, биоэтики и права с курсом социологии медицины |
| 2  | Иностранный язык в профессиональной среде                               | Иностранных языков с курсом латинского языка             |
| 3  | Экономика и менеджмент высоких технологий                               | Экономики и менеджмента                                  |
| 4  | Цифровые технологии в биологии  | Фармакологии и биоинформатики                            |
| 5  | Современные проблемы биологии   | Фундаментальной медицины и биологии                      |
| 6  | Методология биологических исследований                                  | Фундаментальной медицины и биологии                      |
| 7  | Психология в профессиональной деятельности                              | Общей и клинической психологии                           |
| 8  | Спецглавы физических наук   | Физики, математики и информатики                         |
| 9  | Спецглавы химических наук   | Химии  |
| 10 | ДВ 1 - Физиология кровообращения / 2 - Физиология жидких сред организма | Нормальной физиологии                                    |
| 11 | Учебная практика (ознакомительная практика)                             | Фундаментальной медицины и биологии                      |