

Утверждаю  
Проректор по образовательной  
деятельности

 Д.В. Михальченко  
“ 01 ” сентября 2023 г.

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

**РАСПИСАНИЕ**

занятий для студентов **2 курса**  
направления подготовки «Биотехнические системы и технологии»  
Медико-биологического факультета

Теоретическое обучение – 01.09 - 30.12.2023 г. Сроки проведения зачетов – 09.01 - 11.01.2024 г.  
Экзаменационная сессия – 12.01 - 30.01.2024 г. Каникулы – 31.01 - 06.02.2024 г.

	201 группа	202 группа
Понедельник	8.30-10.10 - ЛЕКЦИЯ - Экономика и организация производства (9) Физическая культура и спорт (2) 06.11, 13.11, 20.11, 27.11 – с применением дистанционных образовательных технологий 10.20-12.20 - Экономика и организация производства – четная неделя; Экономическая теория – нечётная неделя 13.20-15.00- Биохимия	
Вторник	8.20-10.00 – ЛЕКЦИЯ - Биохимия (9); Математический анализ - 07.11, 14.11; Оптика и атомная физика - 21.11; Электротехника и электроника – 05.12; Прикладная механика – 12.12 с применением дистанционных образовательных технологий 10.10- 11.50 – иностранный язык 12.50-15.40 - Электротехника и электроника	
Среда	8.00-9.40 - ЛЕКЦИЯ - Математический анализ (19) - аудитория кафедры БСТ 9.50-11.40- математический анализ 12.00-13.40 - ЛЕКЦИЯ - Теоретическая механика (9) – четная неделя; Прикладная механика (9) – нечетная неделя - аудитория кафедры БСТ 14.40-16.30 - теоретическая механика	
Четверг	8.50-11.40 - лабораторный практикум по оптике и атомной физике (на кафедре физики и математики) 12.00-13.40 - прикладная механика	8.50-11.40 - Электротехника и электроника
		13.50-16.40- лабораторный практикум по оптике и атомной физике (на кафедре физики и математики)
Пятница	8.30-10.10 – ЛЕКЦИЯ - Электротехника и электроника (19) - аудитория кафедры БСТ 10.20-12.00 – ЛЕКЦИЯ - Оптика и атомная физика (19) - аудитория кафедры БСТ 12.40-15.10 - Физическая культура и спорт, физическая подготовка (элективные модули)	
Суббота	День самоподготовки	

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

**ЗАЧЕТЫ:** Экономика и организация производства; Оптика и атомная физика; Прикладная механика; Лабораторный практикум по оптике и атомной физике; Теоретическая механика

**ЭКЗАМЕНЫ:** Математический анализ; Электротехника и электроника; Экономическая теория; Биохимия

**Все занятия проводятся в учебном корпусе № 2, ул. Пугачевская, 3 (кафедра биотехнических систем и технологий), кроме физической подготовки; физической культуры и спорта; лабораторного практикума по оптике и атомной физике**

Приложение к расписанию для студентов 2 курса направления подготовки «Биотехнические системы и технологии» медико-биологического факультета

№	дисциплина	кафедра
1	Иностранный язык	Иностранных языков с курсом латинского языка
2	Экономика и организация производства	Экономики и менеджмента
3	Математический анализ	Физики, математики и информатики
4	Оптика и атомная физика	Физики, математики и информатики
5	Электроника и электротехника	Физики, математики и информатики
6	Прикладная механика	Физики, математики и информатики
7	Физическая культура и спорт	Физической культуры и здоровья
8	Экономическая теория	Экономики и менеджмента
9	Лабораторный практикум по оптике и атомной физике	Физики, математики и информатики
10	Теоретическая механика	Физики, математики и информатики
11	Биохимия	Фундаментальной медицины и биологии
12	Физическая подготовка (элективные модули)	Физической культуры и здоровья