



УТВЕРЖДАЮ
Проректор по учебной работе
А.М. Гайфутдинов
 «16» *сентября* 2023г.

РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ
на 10 семестр 2022/2023 учебного года
(учебный корпус № 1)

Факультет Математики и информатики
 Код и наименование направления подготовки 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)
 Направленность (профили) Математика и Физика
 Форма обучения ОЧНАЯ
 Срок получения образования 5 лет
 Учебные занятия с 20.03.2023 по 30.05.2023 10 недель и 2 дня
 Производственная практика с 02.02.2023 по 18.03.2023 6 недель
 Экзаменационная сессия с 31.05.2023 по 08.06.2023 1 неделя и 2 дня
 Подготовка к защите и защита выпускной квалификационной работы с 09.06.2023 по 07.07.2023 4 недели
 Каникулы с 08.07.2023 по 31.08.2023 8 недель

| День | Курс | Пятый курс |
|------|-------------|--|
| | Группа | 824 группа |
| ПН | 14.50-16.20 | Практикум по решению задач с параметрами (поточ.лекция + 821, 823) к.ф.-м.н., доц. Матвеев С.Н. |
| ВТ | 13.10-14.40 | Практикум по решению задач с параметрами (практич.занятие) к.ф.-м.н., доц. Матвеев С.Н. |
| | 14.50-16.20 | Физический практикум (лаборат.занятие) к.т.н., доц. Тазмеев Б.Х. |
| | 16.30-18.00 | самостоятельная работа по написанию ВКР Физический практикум (лаборат.занятие) к.т.н., доц. Тазмеев Б.Х. |
| | 18.10-19.40 | Прикладные задачи в математическом анализе (практич.занятие) к.ф.-м.н., доц. Аглямзянова Г.Н. |
| СР | 14.50-16.20 | Вычислительная математика (лаборат.занятие) к.ф.-м.н., доц. Аглямзянова Г.Н. |
| | 16.30-18.00 | Физический практикум (лекция) к.т.н., доц. Тазмеев Б.Х. Прикладные задачи в математическом анализе (практич.занятие) к.ф.-м.н., доц. Аглямзянова Г.Н. |
| | 18.10-19.40 | Вычислительная математика (лаборат.занятие) к.ф.-м.н., доц. Аглямзянова Г.Н. |
| ЧТ | 13.10-14.40 | Современные средства оценивания результатов обучения (лекция) к.п.н., доц. Филатова З.М. |
| | 14.50-16.20 | Современные средства оценивания результатов обучения к.п.н., доц. Филатова З.М. (лаборат.занятие) |
| | 16.30-18.00 | История математики ст. преп. Харасова Л.С. (практич.занятие) |
| | 18.10-19.40 | Прикладные задачи в математическом анализе (лекция) к.ф.-м.н., доц. Аглямзянова Г.Н. |

| | | |
|----|-------------|--|
| ПТ | 16.30-18.00 | История математики (поточ.лекция + 821, 823) канд.физ.-мат.наук, доц. Шакиров Иск.А. |
| | 18.10-19.40 | Вычислительная математика (поточ.лекция + 821, 823) к.ф.-м.н., доц. Аглямзянова Г.Н. |
| СБ | 11.20-12.50 | Практикум по решению задач с параметрами (поточ.лекция + 821, 823) к.ф.-м.н., доц. Матвеев С.Н. |
| | 13.10-14.50 | Практикум по решению задач с параметрами (практич.занятие) к.ф.-м.н., доц. Матвеев С.Н. |
| | 15.00-16.30 | Практикум по решению задач с параметрами (практич.занятие) к.ф.-м.н., доц. Матвеев С.Н. |

СОГЛАСОВАНО

Начальник УМО

Т.В. Гарнышева
 «16» *сентября* 2023г.

Декан ФМИ

Е.Л. Краснова
 «16» *сентября* 2023г.