




РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ
на 7 семестр 2024/2025 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 Информатика
Форма обучения ЗАОЧНАЯ
Срок получения образования 5 лет 6 месяцев
Курс 4 курс
Группа 2123

Учебные занятия с 20.01.2025 по 07.02.2025 2 недели и 4 дня
Учебная практика научно-исследовательская работа с 10.03.2025 по 31.05.2025 2 месяца и 3 недели
Учебная практика по решению задач повышенной сложности с 02.07.2025 по 29.07.2025 3 недели и 6 дней

День	Дата	Время		Наименование дисциплины	Должность, ФИО преподавателя
понедельник	20.января	13.20-14.50	л	Методика обучения предмету "Математика"	зав. каф., канд. пед. наук, доц. Галямова Э.Х.
вторник	21.января	11.40-13.10	л	Методика обучения предмету "Математика"	зав. каф., канд. пед. наук, доц. Галямова Э.Х.
		13.20-14.50	пр	Методика обучения предмету "Математика"	зав. каф., канд. пед. наук, доц. Галямова Э.Х.
среда	22.января	13.20-14.50	пр	Методика обучения предмету "Математика"	зав. каф., канд. пед. наук, доц. Галямова Э.Х.
четверг	23.января	8.00-9.30	л	Методика обучения предмету "Информатика"	канд. пед. наук, доц. Филатова З.М.
		9.40-11.10	л	Методика обучения предмету "Информатика"	канд. пед. наук, доц. Филатова З.М.
		11.40-13.10	пр	Методика обучения предмету "Информатика"	канд. пед. наук, доц. Филатова З.М.
пятница	24.января	11.40-13.10	л	Дифференциальное исчисление функций нескольких	канд. физ.-мат. наук, доц. Аглимзянова Г.Н.
		13.20-14.50	пр	Дифференциальное исчисление функций нескольких	канд. физ.-мат. наук, доц. Аглимзянова Г.Н.
суббота	25.января	8.00-9.30	л	Объектно-ориентированное программирование	Абдуллин Г.Ф.
		9.40-11.10	л	Объектно-ориентированное программирование	Абдуллин Г.Ф.
		11.40-13.10	пр	Объектно-ориентированное программирование	Абдуллин Г.Ф.
понедельник	27.января	11.40-13.10	л	Архитектура компьютера	ст. преп. Киселев Б.В.
вторник	28.января	13.20-14.50	пр	Дифференциальное исчисление функций нескольких	канд. физ.-мат. наук, доц. Аглимзянова Г.Н.
		15.00-16.30	зачет	Дифференциальное исчисление функций нескольких	канд. физ.-мат. наук, доц. Аглимзянова Г.Н.
среда	29.января	8.00-9.30	пр	Методика обучения предмету "Информатика"	канд. пед. наук, доц. Филатова З.М.
		9.40-11.10	пр	Методика обучения предмету "Информатика"	канд. пед. наук, доц. Филатова З.М.
		11.40-13.10	пр	Методика обучения предмету "Информатика"	канд. пед. наук, доц. Филатова З.М.
четверг	30.января	13.20-14.50	л	Архитектура компьютера	ст. преп. Киселев Б.В.
		15.00-16.30	лаб	Архитектура компьютера	ст. преп. Киселев Б.В.
пятница	31.января	8.00-9.30	пр	Методика обучения предмету "Информатика"	канд. пед. наук, доц. Филатова З.М.
суббота	01.февраля	8.00-9.30	л	Объектно-ориентированное программирование	Абдуллин Г.Ф.
		9.40-11.10	пр	Объектно-ориентированное программирование	Абдуллин Г.Ф.
		11.40-13.10	пр	Объектно-ориентированное программирование	Абдуллин Г.Ф.
понедельник	03.февраля	11.40-13.10	лаб	Архитектура компьютера	ст. преп. Киселев Б.В.
вторник	04.февраля	8.00-9.30	л	Архитектура компьютера	ст. преп. Киселев Б.В.
		9.40-11.10	лаб	Архитектура компьютера	ст. преп. Киселев Б.В.
среда	05.февраля	9.40-11.10	КЭжз	Методика обучения предмету "Информатика"	канд. пед. наук, доц. Филатова З.М.
четверг	06.февраля	8.00-9.30	лаб	Архитектура компьютера	ст. преп. Киселев Б.В.
пятница	07.февраля	9.40-11.10	зачет	Архитектура компьютера	ст. преп. Киселев Б.В.

СОГЛАСОВАНО:
Начальник 
Т.В. Гарнышева
«18» 12 2024 г.

Декан ФМИ 
Е.Л. Краснова
2024 г.